

# OKTATÓI FELHASZNÁLÓI SEGÉDLET

Felhasználói dokumentáció  
verzió 6.3

**Budapest, 2022.**

## Változáskezelés

Verzió	Dátum	Változás		
		Pont	Cím	Oldal
6.0	2021.04.06.	7.9	Óranyilvántartásnál hallgatói jelenlétek importálási lehetőség kialakítása (6310)	208.
6.0	2021.04.06	7.9	Óranyilvántartáshoz csoportos hallgatói jelenlét rögzítési lehetőség kialakítása (7438)	208.
6.0	2021.04.06	6.9	"Terem órarend" menüponton szűrő lehetőségek bővítése (11925)	187.
6.0	2021.04.06	4.5, 4.2.4, 4.3.3, 4.6.2, 5.2.1,	"Online videokonferencia a Neptunban (22117)	
6.1	2021.07.13.	5.2.1	Vizsga jelentkeztetés OWEB - hallgatói listához új nézet (23853)	157.
6.1	2021.07.13.	4.1.9	OWEB Oktatás/Tárgyak felől hallgató jelentkeztetés funkció bővítés (24717)	61.
6.2	2021.11.15.	4.3.3	Unipoll eredmény (pont) megjelenítése a Neptunban	104.
6.2	2021.11.15.	4.3.2	Feladatkezelés - új eredményszámítás: Összeg	100.
6.2	2021.11.15.	általános	OWEB exam extra mező bővítés, vizsgakiírásnál, módosításnál töltési lehetőség	általános
6.2	2021.11.15.	5.2.8	Egyedi vizsgaidőszak kiírásának lehetősége vizsga módosítása során	166.
6.3	2022.04.21	7.13	Záróvizsga lehetőségek bővítése oktatói weben	229.
6.3	2022.04.21	8	Oktatói weben a Szakdolgozat/Témák és Időszakok menüpontokon létszám adatok kijelzésének módosítása	236
6.3	2022.04.21	1.1.2	Bal oldali elemek sorrendezhetőségének megszüntetése webes felületeken	10.
6.3	2022.04.21	5.3	Oktatói weben vizsgakiírásnál a telephely mező megjelenésének szabályozása	168.



## Tartalomjegyzék

<b>1. Általános funkciók .....</b>	<b>7</b>
1.1. Bejelentkezés, belső felület, felületi lehetőségek .....	7
1.1.1. Bejelentkezés.....	7
1.1.2. Megjelenítés, a felület felépítése .....	8
<b>2. Kiemelt funkciók .....</b>	<b>18</b>
2.1. Kedvenc funkciók .....	18
2.2. Üzenetek/Beérkezett üzenetek .....	18
2.2.1. Üzenetek olvasása és válasz írása .....	19
2.2.2. Üzenetek törlése .....	20
2.2.3. Üzenet írása .....	21
2.3. Üzenetek/Elküldött üzenetek.....	23
2.3.1. Elküldött üzenetek olvasása .....	23
2.3.2. Elküldött üzenetek törlése.....	23
2.4. Üzenetek/Beállítások .....	23
2.4.1. Üzenetfogadás engedélyezése .....	23
2.4.2. Automatikus értesítések .....	24
2.5. Üzenetek/Címtár .....	24
2.6. Aktualitások .....	26
2.7. Naptár .....	26
2.8. Kedvenc fórumok .....	26
<b>3. Saját adatok.....</b>	<b>27</b>
3.1. Személyes adatok .....	27
3.1.1. Személyes adatok .....	27
3.1.2. Állampolgárság fül .....	28
3.1.3. Okmányok .....	29
3.1.4. Elfogadott GDPR nyilatkozatok .....	29
3.2. Képzettség.....	29
3.2.2. Nyelv fül.....	30
3.2.1. Tagságok fül .....	30
3.3. Elérhetőségek .....	30
3.3.1. Új elérhetőség megadása .....	30
3.3.2. Elérhetőség módosítása.....	31
3.3.3. Elérhetőség(ek) törlése .....	31
3.3.4. Alapértelmezett e-mail cím/telefonszám .....	31
3.3.5. Cím rögzítése (egyben, vagy részletesen) .....	32
3.3.6. Adatok nyomtatása .....	32
3.4. Beállítások .....	32
3.4.1. Loginnév változtatás (opcionális).....	32
3.4.2. Jelszóváltoztatás (opcionális) .....	32
3.4.3. Profilkezelés .....	33
3.4.4. Becenév .....	33
3.4.5. Outlook export.....	34
3.5. Adatmódosítások.....	35



<b>4. Oktatás</b> .....	<b>37</b>
4.1. Tárgyak.....	37
4.1.1. Szűrések.....	37
4.1.2. Tárgyak listája.....	38
4.1.3. Lehetőségek egy tárgy sorában.....	38
4.1.4. Tárgytematika letöltése.....	39
4.1.5. Tárgytematika felvitel a tárgyhöz.....	39
4.1.6. A „Tárgy adatok” ablak.....	40
4.1.7. Kurzus adatok (a Tárgy kurzusai tabulátorfül felől érhető el).....	44
4.1.8. Tárgy statisztikák.....	54
4.1.9. Oktatói tárgy- és kurzusjelentkeztetés tárgy felől.....	55
4.2. Kurzusok.....	59
4.2.1. Szűrések.....	59
4.2.2. Kurzusok listája.....	60
4.2.3. Kurzuslétszámok, oktatói létszámemelés.....	64
4.2.4. Kurzus adatok.....	64
4.2.5. Kurzus feladatkezelés.....	75
4.2.6. Elektronikus vizsga specifikus felületi funkciók.....	81
4.2.7. Kurzus statisztikák.....	82
4.2.8. Részletes kurzus statisztika.....	84
4.2.9. Jegybeírás (Kurzus-jegybeírás).....	85
4.2.10. Kurzus aláírás / érdemjegy rögzítési jogosultság.....	91
4.2.11. Kurzus-jegybeírás Excel import.....	91
4.2.12. Kurzus-jegybeírás – automatikus eredményszámítás.....	92
4.2.13. Részeredmény felviteli lehetőség kurzusnál.....	93
4.2.14. Csoportos üzenetküldés.....	94
4.2.15. E-Learning anyagok.....	94
4.2.16. Oktatói tárgy- és kurzusjelentkeztetés kurzus felől.....	95
4.3. Feladatok.....	99
4.3.1. A feladatkezelés szintjei.....	99
4.3.2. Felületi műveletek.....	100
4.3.3. Feladat módosítása ablak.....	102
4.3.4. Feladathoz terem hozzárendelése.....	110
4.3.5. Jelentkező feladatok.....	112
4.4. E-learning anyagok.....	114
4.4.1. E-tananyagok fül.....	114
4.4.2. Új e-learning tananyag feltöltése.....	114
4.4.3. Publikus anyagok fül.....	116
4.4.4. Statisztika.....	116
4.5. Órarend.....	117
4.5.1. Intézményi órarend.....	125
4.5.2. Kurzus adatok.....	126
4.6. Konzultációk.....	136
4.6.1. Gyakorlati példák a konzultációk alkalmazására.....	136
4.6.2. Konzultáció kiírása, módosítása.....	141
<b>5. Vizsgák, jegybeírás</b> .....	<b>147</b>
5.1. Vizsgák, jegybeírás.....	147
5.1.1. Vizsgák megjelenítése.....	147
5.1.2. Saját vizsgák, vizsgastatisztikák, intézményi vizsgák.....	149





5.2. Egy vizsgálóhoz tartozó menüpontok .....	152
5.2.1. Bővebb: Vizsga ablak .....	152
5.2.2. Vizsgalap nyomtatása .....	156
5.2.3. Vizsgabizonylat nyomtatása .....	158
5.2.4. Jegybeírás (vizsga jegybeírás).....	158
5.2.5. Vizsgajegy beírási jogosultság kurzusvizsgálóhoz kapcsolódóan .....	164
5.2.6. Vizsgálóhoz automatikus eredményszámítás .....	165
5.2.7. Részeredmény beírási lehetőség vizsgánál .....	166
5.2.8. Vizsga módosítása.....	166
5.2.9. Vizsga másolása.....	167
5.2.10. Vizsga törlése.....	168
5.3. Új vizsga kiírása .....	168
5.3.1. Jelszó megadása elektronikus vizsgálóhoz .....	181
5.4. Ponthatárok kezelése (e-vizsga) .....	181
<b>6. Információ .....</b>	<b>183</b>
6.1. Hallgatók keresése .....	183
6.2. Szervezeti egységek .....	184
6.2.1. Intézményi mintatantervek .....	184
6.3. Hallgatói véleményezés .....	185
6.4. Teremfoglalás .....	186
6.5. Oktatói e-learning anyagok .....	189
6.5.1. Integrált tananyagszerkesztő használata.....	189
6.5.2. SCORM mentési beállítások.....	189
6.6. Lekérdezések/Információk .....	191
6.7. Általános nyomtatványok.....	192
6.8. Tárgy/kurzus lista.....	192
6.9. Terem órarend.....	193
6.10. Neptun elektronikus tananyagok .....	195
6.11. OMHV Riportok .....	195
<b>7. Ügyintézés .....</b>	<b>196</b>
7.1. Kérdőívek .....	196
7.2. Kérvény véleményezés/bírálat.....	197
7.3. PPP üzemeltetés.....	201
7.4. Publikációk.....	202
7.5. Mentésítés .....	204
7.6. Egyéb tevékenységek .....	205
7.7. Erasmus .....	208
7.8. Diákhitel adategyeztetés .....	211
7.9. Óranyilvántartás.....	212
7.10. Óranyilvántartás bírálat.....	222
7.11. Külső gyakorlati tárgyak.....	223
7.12. Oktató értékelés megtekintés .....	228
7.13. Záróvizsga adatok .....	229
<b>8. Szakdolgozat.....</b>	<b>236</b>
8.1. Időszakok .....	236
8.1.1. Szakdolgozati témák meghirdetése.....	238
8.2. Témák.....	240
8.2.1. Konzultációk kiírása, kezelése .....	242



8.3. Szakdolgozatok .....	245
8.4. Szakdolgozat témajelentkezések .....	249

# 1. Általános funkciók

## 1.1. Bejelentkezés, belső felület, felületi lehetőségek

### 1.1.1. Bejelentkezés

A Neptun webes felületére lépve egy bejelentkező képernyő jelenik meg, melyen az intézménytől kapott azonosító és a jelszó (valamint a nyelv) kiválasztásával tudunk belépni. A nyelv megváltoztatásakor a felület belépéshez szükséges magyar szövegei is az adott nyelvre változnak. A felület alsó felében az intézmény által tetszőlegesen feltöltött **friss hírek**, **letölthető dokumentumok** és **hasznos linkek** találhatóak (eltérő nyelveken csak az adott nyelvű hírek és leírások és dokumentumok jelennek meg). Ilyen módon ezen a felületen az intézmény úgy is tájékoztathatja Önt aktuális, általános információkról, hogy be sem szükséges lépnie a felületre. A bejelentkező ablak kinézete intézményenként változhat.

A Friss híreknél a felületen is megjelenik a hozzáadott leírás, a letölthető dokumentumoknál, hasznos linkeknél a leírást tootipben lehet megjeleníteni, amennyiben a felhasználó az adott dokumentum, vagy link fölé pozícionálja az egeret.

**Friss hírek**

**Megújult a Web** (2010. 11. 23. 10:09:29)

Változások történtek a megújult webes felületeken. Kérjük, olvassa el a rövid összefoglalót a Tovább-ra kattintva!

**Intézményi szünnap** (2010. 10. 05. 14:55:08)

Tisztelt Oktatók/Hallgatók! Tájékoztatjuk Önöket, hogy intézményünk október 26-án felújítási munkálatok miatt zárva lesz. Az erre a napra meghirdetett órák más időpontban kerülnek megtartásra!

**Letölthető dokumentumok**

Használati utasítás.doc	(2010. 10. 01. 14:48:49)
Jelentkezési lap.xls	(2010. 10. 01. 14:48:49)
Kliens+telepítő.zip.zip	(2010. 10. 01. 14:48:49)
Felhaszn_doc.pdf	(2010. 10. 01. 14:48:48)

**Hasznos linkek**

- ↳ Educatio
- ↳ Intézmény weboldala
- ↳ Neptun portál
- ↳ SDA weboldal

Build: 402 (2010. 11. 23. 4:16:10)  
Támogatott böngészők: Microsoft Internet Explorer 8+; Mozilla Firefox 3.6+

*A bejelentkező felület*

Amennyiben nem támogatott webes böngészőn próbál bejelentkezni a Neptunba, akkor nem engedi be a program, hanem a felületen egy figyelmeztetés jelenik meg, mely tájékoztat róla, hogy nem támogatott böngészőt használ. Ekkor a támogatott böngészők aktuális verziójának letöltésére szolgáló linkek is megjelennek, melyekre kattintva könnyen, gyorsan és ingyenesen letölthető a támogatott verzió. Amennyiben figyelmen kívül kívánja hagyni a figyelmeztetést, akkor is lehetősége van tovább lépni és bejelentkezni a webes felületre. A Neptun biztonságos használatához azonban érdemes mindig a szoftver által **támogatott böngésző**programot használnia.



Amint a **Bejelentkezés** gombra kattintottunk, a gomb inaktívvá válik, jelezve, hogy a belépés már folyamatban van. Amennyiben a belépés sikertelen, a gomb újra aktívvá válik, így lehetséges az újbóli belépés indítása.

## Automatikus beléptetés

Intézményi döntés értelmében a webes felületeken használható automatikus beléptetés. A webes bejelentkező felületeken kijelzésre kerül (a nyelvnél látott zászlók feletti részen) az adott szervert neve és egy létszámérték, mely azt a számot mutatja, hogy még hányan jelentkezhetnek be az adott szerveren a beállított létszámkorlát figyelembevételével. Ha leterhelt a szervert, akkor amennyiben a hallgató, vagy oktató jelentkezésekor túllépné a megszabott létszámkorlátot, megjelenik egy automatikusan bejelentkeztető ablak, mely 10 másodpercenként automatikusan megkísérli bejelentkeztetni a felhasználót. Ez további művelet híján 5 percig tart, utána a rendszer automatikusan megszünteti a beléptetési folyamatot.

A kísérleteket számolja, azok számát kiírja, valamint utána szövegben megjelenik, hogy a kísérlet eredményes volt-e, vagy sem. Amennyiben a kísérlet eredményes, ez a szöveg zölden jelenik meg, majd be is lépteti a felhasználót. A korábbi "szervert túlterheltség"-re hivatkozó üzenet megszűnik ezzel az új bejelentkeztető ablakkal.

Az automatikus beléptetés segítségével a felhasználóknak az olyan időszakokban is megkönnyíti a program a bejelentkezést, amikor fokozott terhelés tapasztalható.

A program biztonságos felhasználása érdekében a bejelentkezési név és jelszó elmentése nem működik a támogatott böngészők esetében (így megakadályozható az illetéktelen belépés mentett jelszóval).

## 1.1.2. Megjelenítés, a felület felépítése

A webes felület függőlegesen és vízszintesen is több részre tagolható, baloldalt és a képernyő tetején találjuk a menüsorokat, a középső felületen pedig a menüknek megfelelő tartalmat.

Váltás szerkesztő módra | Holczveber Özséb - YK2X71 | (999:47) Kijelentkezés

NEPTUN  
Egységes Tanulmányi Rendszer

Tanulmányi rendszer Neptun Meet Street

Saját adatok Oktatás Vizsgák, jegybeírás Információ Ügyintézés

Aktualitások  
SMS üzenetek  
Regisztráció

Üzenetek  
Beérkezett üzenetek (7)  
Elküldött üzenetek  
Beállítások  
Cimtár

Naptár  
2015. március

Tárgyak

Szűrések Tárgy típus: Saját tárgyak, Félévek: Minden

Tárgy típus: Saját tárgyak, Oktatott tárgyak, Minden típus  
Félévek: Minden  
Listázás

Műveletek: Hozzáadás a kedvencekhez

Tárgyak Tárgy statisztikák

Tárgyak listája

Tárgykód	Tárgy neve	Típus	Félév
2684-S2A-76332V\$1	<a href="#">Szilárdtest fizika</a>	S	2003/04/2
2684-S2A-76332V\$1	<a href="#">Szilárdtest fizika</a>	S	2004/05/2
2684-S2A-76332V\$1	<a href="#">Szilárdtest fizika</a>	S	2005/06/2
2684-S2A-76332V\$1	<a href="#">Szilárdtest fizika</a>	S	2006/07/1
2684-S2A-76332V\$1	<a href="#">Szilárdtest fizika</a>	S	2007/08/1

A felület

## A fejléc

A fejléc felett a jobb felső sarokban látható a bejelentkezett oktató neve és neptun kódja, valamint a "**Kijelentkezés**" gomb (ezzel léphet ki biztonságosan a programból).

A Neptun kód és a kijelentkezés között egy visszaszámláló **idő kijelző** mutatja, hogy mennyi idő múlva fogja automatikusan kiléptetni a felhasználót a program, ha az nem végez semmilyen műveletet. Azt az időintervallumot, mely tétlen programhasználatnál rendelkezésre áll, **munkamenetnek** hívjuk és a továbbiakban is említésre kerül.

Ennek az automatikus kiléptetésnek biztonsági jelentősége van, lényege, hogy amennyiben véletlenül nem lép ki szabályosan, a program a beállított idő után automatikusan kilépteti. Természetesen a számláló visszaáll alapértékre minden egyes felületi művelet során, tehát amennyiben Ön aktívan használja a programot, ez semmiféle időkorlátot nem jelent. Az automatikus kiléptetés előtt figyelmeztet a program a kiléptetésre, így a nem kívánt automatizmus elkerülhető.

A fejlécben található Neptun logo-ra kattintva az intézménye által beállított kezdőoldalra navigálhat.

Amennyiben olyan felhasználó lép be az oktatói webes felületre, aki tanszéki adminisztrátor is, annál a fejléc felett a bal felső sarokban található a **Szerepkörváltás** lehetőség. A Szerepkörváltással lehetséges a váltás az adminisztrátori, illetve oktatói szerepkör között. A felület ennek megfelelően alakul át, más menüpontok érhetők el adminisztrátorként, más menüpontok oktatóként.

A fejlécben megjelenő földgömb ikonnal lehetséges a felhasználói nyelv megváltoztatása belépést követően. A nyelvek kiválasztása a földgömb ikonra kattintva zászlók kijelölésével lehetséges, a bejelentkező képernyő nyelvválasztásához hasonlóan.



Belső nyelvváltás esetén a felület a kiválasztott nyelvnek megfelelően jelenik meg. Belső nyelvváltással nyelvet változtatva, majd az új nyelven szabályosan kijelentkezve megváltozik a felhasználó nyelvi profilja, ugyanúgy, mintha a belépő képernyőn történt volna a változtatás. Ilyenkor tehát a kilépést követően keletkezett rendszerüzenetek a belső nyelvváltással kiválasztott új nyelven kerülnek generálásra a rendszerben a továbbiakban egészen addig, amíg másik nyelvre nem vált a felhasználó, majd így ki nem lép a rendszerből. Nyelvváltás során az aktuálisan használt felületen marad a felhasználó.



A fejlécben látható a Neptun grafikája, mely a beállított témától függ. A témát a fejléc jobb oldalán található színes körre kattintva tudja kiválasztani. Az egeret az ikon fölé húzva előugró információs panel (tooltip) is tájékoztatja erről. A különböző színek fölé húzva az egeret megjelenik az aktuális **téma** miniatűr képe, így egyszerűbb a választás. A téma a fejléc és az egész felület megjelenítését egy bizonyos színséma alapján határozza meg.



A témaválasztó ikon mellett egy másik, sárga kör alakú ikon egy kontrasztos téma megjelenítését teszi lehetővé a **gyengén látó felhasználók számára**.

A fejlécben tudja eldönteni, hogy a **Tanulmányi rendszer**, vagy az **Neptun Meet Street** (rövidítve NMS) kezelő felületét kívánja használni.

**FIGYELEM!** A **Neptun Meet Street** (NMS) fül akkor is megjelenik, ha intézménye nem használja ezt a modult. Ilyenkor rákattintva tájékoztat a program, hogy ez a modul nem használható az Ön intézményében. Az NMS egyébként dokumentumok megosztására, virtuális terek létrehozására szolgál kommunikációs csatornaként, akár a tanulmányi ügyektől függetlenül. A felhasználó első NMS használatakor becenév megadása kötelező lehet (ahol az intézmény nem tölti automatikusan a Neptun kóddal).



**A fejléc eltüntethető**, amennyiben a fejléc és a felső menüsor közötti üres sáv fölé húzza az egeret és az így megjelenő kis nyílra (vagy ebben a magasságban a felületen bárhova) kattint. Ilyenkor egy előtűnő üzenet is tájékoztat erről a lehetőségről. A fejléc összezárásával a Tanulmányi rendszer és az NMS közötti választási lehetőség az oldal tetejére kerül. A bezárt fejléc a bezárással megegyező módon újra kinyitható, ilyenkor a kis nyíl lefelé mutat.

## A bal menüsor

A bal menüsorban öt ikont lát: egy **A betűt** (mint aktuális információk), egy **csillagot**, egy **borítékot** és egy **naptárt**, és egy **szövegbuborékos** ikont. Az ikonokra kattintva az **általános információt**, az **üzenetekkel** kapcsolatos műveleti lehetőségeket, a **naptárat**, a **kedvenc fórumokat** és egy **kedvenc funkciók** menüpontot hívhatunk elő (ide a gyakran használt menüpontokat - akár almenüpontokat is - gyűjthetjük össze). A Naptár a tanórákat, vizsgákat és találkozokat jeleníti meg az órarendnek megfelelően.

Amennyiben még egyszer az ikonra kattintunk, akkor ezek a lehetőségek eltüntethetőek a felületről, így pedig akár növelhető a középső műveleti felület nagysága is, amennyiben ott kíván tevékenykedni. A bal menüsor egyszerre is eltüntethető, amennyiben a bal menüsor és a főfelület (középső kezelő felület) közötti sávban az előtűnő kis nyílra kattint. A lehetőség csak akkor látszik, amennyiben az egeret áthúzza a választó sáv felett. Amennyiben kinagyította a felületet, akkor a felület bal oldalán a kis nyíl fixen láthatóvá válik, rákattintva bármikor újra összehúzhatja a középső főfelületet.

A **Naptár** mezőben az aktuális nap kijelölve jelenik meg és az eseményeket (óra, vizsga, feladat, találkozó, konzultáció, oktatói mentesítés, feliratkozási lista típusú bejegyzések) tartalmazó napok egyedi jelölést kapnak. A naptáron belül bármely napra klikkelve, a hozzá tartozó hét megjelenítésével az órarend nyílik meg. A naptár alatt 7 Jelölőnégyzet található, amely közül kevesebb használható abban az esetben, ha az intézmény nem használja az NMS modult. (Órák, Vizsgák, Feladatok, Konzultáció, Oktatói mentesítés). Ezek bejelölésével választhatja ki, mely naptári bejegyzést szeretné a fentebb levő naptárban megjeleníteni.

A Naptár alján látható **Outlook export linkre** (mely előtt az Outlook ikonja látható) kattintva naptárját (órarendjét) exportálhatja az említett levelezőprogramba, így könnyebben kezelheti, oszthatja meg azt. Az Outlook export link az órarend felületen is megtalálható.

Az Outlook export gomb megnyomását követően egy új felületre navigál a program: „Saját adatok/Beállítások” menüpont, „Outlook export” tabulátor fül, így az exporttal kapcsolatos további ismertetőt az említett menüpontnál találja a dokumentáció.

**Figyelem! A bal menüsor elemeinek sorrendje nem változtatható.**

## A felső menüsor

A felső menüsor szolgál az intézményi teendőkkel (pl. oktatási ügyekkel) és személyes adatainkkal kapcsolatos teendők elvégzésére.

Első belépéskor egy előugró ablakban meg kell változtatni a jelszót, ez a felhasználó érdekét szolgálja. Csak ezek után tudja használni a felületet. A bejelentkező felületet az intézmény tudja beállítani, minden egyes belépéskor erre a felületre lép automatikusan a program.

További belépésekkor is előfordulhat figyelmeztető előugró ablak megjelenése (pl. ha kitöltendő kérdőíve van). Amennyiben ezeken az ablakokon a megfelelő szövegre kattintva szeretné rendezni a felhívásban foglaltakat, akkor a program az erre szolgáló felületre navigálja.

A menüpontokra kattintva, illetve a különböző belső szűréseket beállítva megjelenik egy lista, mely a beállításoknak megfelelő állományt tartalmazza. A listához szolgáló szűrő beállításokat a "**Szűrések**" feliratú



fejléc baloldalán látható nyilak segítségével tudja megjeleníteni, vagy eltüntetni. Ez minden felületen egységesen működik. A felfelé mutató nyilak esetében a szűrések épp le vannak nyitva, amennyiben a nyilak lefelé mutatnak, akkor a szűrő felület be van zárva, a nyílra kattintva megjeleníthető. A "Listázás" gomb a szűrés aktuális helyzetének megfelelően pozícionálódik. Amennyiben a szűrés nincs lenyitva, úgy a szűrés fejlécében foglal helyet.



*A szűrés fejléce "Listázás" gomb nélkül*

A középső, nagy műveleti felülethez (a listázott adatokhoz) tartozó különböző utasítások (pl. „Vizsgák, jegybeírás” felületen az „új vizsga kiírása” művelet) a szűrések blokk alatti linkekben jelenik meg.

Műveletek: [Új vizsga kiírása](#) [Hozzáadás a kedvencekhez](#)

**Saját vizsgák** **Minden vizsga**

Vizsgák

Műveletek: [Kijelölt vizsgák törlése](#) 1 Oldalméret 20

Vizsga kezdete	Vizsga vége	Vizsga típusa	Minimális létszám	Maximális létszám	Jelentkezettek száma	Terem	Leírás	Kijelölés
2009. 11. 05. 8:00:00	2009. 11. 05. 10:00:00	Szóbeli			40	GMO/94 610. Adrigula Pellegrin Terem		<a href="#">Lehetőségek</a>
2009. 12. 21. 14:00:00	2009. 12. 21. 15:00:00	Írásbeli			5			<a href="#">Lehetőségek</a>

Tárgy kódja	Tárgy	Kurzus kódja	Kurzus típusa	Vizsga típusa	Jelentkezettek száma	Maximális létszám
2684-S2A-76332V\$1	<a href="#">Szilárdtest fizika</a>	1	Elmélet	Írásbeli	5	<a href="#">Lehetőségek</a>

*A középső felület műveleti gombjai a szűrés blokk alatt linkként jelennek meg (pl. „Új vizsga kiírása”)*

A tartalom megjelenítésére egyszerű példa a "Beérkezett üzenetek" felület, ahol megjelenik az üzenetek listája. A lista egy külön táblázatban jelenik meg, melynek tetején az "Oldalméret" mezőben beállíthatja, hogy egy lapon hány sor adatait jelenítse meg a rendszer. Ha a lista csak több lapra fér ki, akkor a lista tetején található számok jelzik az oldalakat, az épp halvány számú oldalt látja éppen.

A lista címsorában bármelyik mezőre kattintva a teljes lista tartalmát sorba rakhatja a kiválasztott mező alapján. Azt, hogy éppen melyik mező alapján vannak **sorrendezve** a tételek, onnan láthatja, hogy az adott oszlopnév mellett kis nyilacska jelenik meg, mely mutatja a rendezés irányát. Minden felület sorrendezési beállításai elmentődnek a felhasználó profiljába. Ahol nem lehetséges az adott oszlop adattartalma szerinti rendezés, azon oszlopok esetén az oszlopfelirat kiszürkítve jelenik meg, és az oszlopfelirat fölé húzva az egeret, egy tooltipben az alábbi szöveg látható: "Nem sorrendezhető!"

Kialakításra került a több oszlop adata szerint történő sorrendezés lehetőség. Így több oszlop szerint, azaz az egyik oszlop adata alapján történő sorrendezést követően a CTRL billentyű nyomva tartásával egy, vagy több másik oszlopfelíre kattintva többszörös sorrend kialakítására van lehetőség. Így lehetővé válik például

az oktatói felületen a tárgyak sorrendezése után az egyes tárgyakon belül a kurzusokat is sorrendezni. Sorrendezéskor az oszlopfejlécnél a szövegtől jobbra jelennek meg a sorrendező nyilak és ahol az oszlopfejlécben szükséges, a fejlécben látható elnevezés betűmérete csökkentésre került, hogy a kijelölések száma kiférjen az oszlopban. FIGYELEM! Nem célszerű a böngészőben az alapértelmezetten engedélyezett "Shockwave flash" kiegészítőt kikapcsolni, mert ennek következtében a felületen előfordulhatnak anomáliák ennél a funkciónál!

A listában szereplő sorok kezelésére általában a sorvégi "Lehetőségek" ikon (+), vagy a más színű szöveg szolgál, de azon felületeken, ahol a "Lehetőségek" ikon látszik, a sor bármely adatára kattintva megjelenik egy kis szövegbuborék ikon (☰), melyre ismét rákattintva előhozhatók a műveleti lehetőségek, az adathoz tartozó információk.

Hozzáadás a kedvencekhez

Tárgyak listája

Tárgykód	Tárgy neve	Típus	Félév	
2684-S2A-76332V	<a href="#">Szilárdtest fizika</a>	S	2009/10/1	<a href="#">Lehetőségek</a>
TKQS-F2B-17016V	<a href="#">Fenntartható mezőgazdasági termelés</a>	S	2008/09/2	<a href="#">Lehetőségek</a>
TKQS-D99-51637A	<a href="#">Diplomadolgozat I.</a>	S	2008/09/2	<a href="#">Lehetőségek</a>
TKQS-E51-96546V	<a href="#">Érdőgazdálkodás I.</a>	S	2008/09/2	<a href="#">Lehetőségek</a>
TKQS-D99-51507A	<a href="#">Diplomadolgozat III.</a>	S	2008/09/2	<a href="#">Lehetőségek</a>
TKQS-D99-26504A	<a href="#">Diplomadolgozat II.</a>	S	2008/09/2	<a href="#">Lehetőségek</a>
TKQS-D99-39478A	<a href="#">Diplomadolgozat IV.</a>	S	2008/09/2	<a href="#">Lehetőségek</a>
TKQS-D99-51637A	<a href="#">Diplomadolgozat I.</a>	S	2008/09/1	<a href="#">Lehetőségek</a>
TKQS-D99-51507A	<a href="#">Diplomadolgozat III.</a>	S	2008/09/1	<a href="#">Lehetőségek</a>
TKQS-S12-11213V	<a href="#">Soil management</a>	S	2008/09/1	<a href="#">Lehetőségek</a>
2684-S2A-76332V	<a href="#">Szilárdtest fizika</a>	S	2008/09/1	<a href="#">Lehetőségek</a>
TKQS-D99-26504A	<a href="#">Diplomadolgozat II.</a>	S	2007/08/2	<a href="#">Lehetőségek</a>

A listában megjelenő adat sorára kattintva megjelenik egy kis ikon, melyre kattintva előhozható a helyi menü

## Mezők, melyek kitöltése kötelező

Bizonyos felületeken, vagy előugró ablakokban kitölthető adatmezők is szerepelnek. Az adatmezők között egyesek tetszőlegesen tölthetők, mások kitöltése kötelező érvényű. Az ilyen kötelező mezők megjelenítése különbözik a hagyományos adatmezőktől, halvány háttérszínnel és piros szaggatott kerettel rendelkeznek. A kötelezően töltendő mezők esetleges ignorálása esetén a művelet mentésekor a program előugró figyelmeztető üzenetben tájékoztat a mező kitöltésének szükségességére. Ez a figyelmeztető üzenet az üresen hagyott kötelező mező mellett jelenik meg.

Ilyen kötelező mezők találhatók például az üzenetírás ablakban, ahol az „Üzenet tárgya” és a „Neptun kódok” mezők kitöltése kötelező az üzenet küldéséhez. De többek között ilyen mezőkkel találkozhatunk még elérhetőségek felvitelénél, vagy például kurzushoz felvitt feladatnál is.

*Kötelező mezők megjelenítése halvány háttérszínnel és szaggatott, piros kerettel*

## További funkciók gomb

A gomb olyan felületeken került elhelyezésre, ahol a funkció gombok nagy számban történő előfordulása miatt, a felület kinézetének kialakítása szükségesség tette a megjelenését. A gombra kattintva lenyíló listában tudja kiválasztani a felhasználó a kívánt műveletet.

## Hierarchikus sorok, előugró ablakok a felületen

Amikor a listában látható sorok több szintben (hierarchikusan) tartalmaznak információt, úgy a sorok elején található + jelre kattintva lenyílik a sorhoz tartozó második szint, vagy további szintek. A fejléc + jelére kattintva a táblázat összes elemének második, vagy további szintje is megjelenik.

Amennyiben egy felületen olyan sok adat (sor) jelenik meg, hogy lapozni is lehet, akkor a felületen található műveleti gombok a könnyebb kezelhetőség érdekében megduplázódnak; a lista tetején és alján is lehetősége lesz a gombok használatára. Ez elsősorban nagy lista megjelenítésekor könnyítheti meg a munkát, hiszen ilyenkor például a táblázat alján kijelölt sorral történő további művelethez nem kell visszagördítenie a táblázat tetején található gombsorhoz, hanem használhatja a táblázat alatti sort is.

A weboldalon gyakran előugró ablakban jelenik meg a lekérdezett információ (például tárgy adatai). Az előugró ablak (popup) méretét az ablak jobb alsó sarkában látható pontokból álló nyílra kattintva lehet megváltoztatni, növelni, vagy csökkenteni. Az előugró ablak fejlécére kattintva és a gombot lenyomva tartva pedig mód van az ablak mozgatására is. Az ablak jobb felső sarkában található kis kérdőjelre kattintva az előugró ablak (modal popup) felület érzékeny ságóját is megjelenítheti.

## A profilba mentés

A webes felületeken végzett szűrések és oszlopsorrendezések automatikusan elmentődnek a felhasználó profiljába. Így ha később újra dolgozni kíván a felülettel, akkor a korábban eszközölt beállításait a program megjegyzi, nem szükséges ismét sorrendezni, illetve szűrnie. Bizonyos felületeken a profil mentés még összetettebb, mert egyszerre több beállítást is képes megjegyezni. Ilyen felület például a "Vizsgák, jegybeírás", ahol a többféle vizsgamegjelenítésnek megfelelően a program többféle szűrést és sorrendezést is képes letárolni.

**FIGYELEM!** A webes felületek helyes működéséhez szükséges a javascript engedélyezése. Ezt az internetes böngésző biztonsági beállításainál a "Scripting/Active scripting" beállításánál lehet ellenőrizni. Internet explorerben a következő helyen (magyarul): "Eszközök, Internetbeállítások, Biztonság, Egyéni szint, Parancsfájlkezelés - Active Scripting" útvonal végén található jelölőnégyzetet "Engedélyezés"-re kell állítani a helyes működéshez.

## Aktuális oktatói félév / félév profilba mentése

A tanulmányi rendszerben lehetőség van az intézménynek az oktatók részére aktuális félévet meghatározni. Amennyiben ez megtörténik, akkor a profilba nem kerül elmentésre a félév, hanem mindig az említett beállított félév lesz alapértelmezett minden féléven.

## A lábléc

A láblécben található a webes tájékoztató dokumentáció: "**Segítség**", a "**Súgó**" (felületérzékeny help), az "**Oldaltérkép**" és a "**Hiba/Igénybejelentő**" is. Amennyiben a felületérzékeny ságóhoz még nem tartozik feltöltött help, erről egy tooltip tájékoztat.

## A munkamenet

Biztonsági okok miatt a webes alkalmazásoknál szokásos munkamenet a Neptunban is lejár meghatározott idő után (ezt az időt az intézmény állíthatja be). Ez azért fontos, hogyha esetleg helytelenül lép ki a felhasználó, akkor más ne férjen hozzá az adataihoz.

A munkamenet (session) lejáratára előtt néhány perccel (ezt az intézmény határozhatja meg) figyelmeztet a program a lejáratra és felajánlja lehetőségként, hogy folytatjuk-e az aktuális műveletet, vagy bezárjuk-e a



programot. Így lehetősége van az éppen folyamatban lévő hosszabb műveletet is végigcsinálni (pl. üzenet megírása, elküldése).

### Az információs panel

Bizonyos felületeken egy-egy kifejezetten fontos információ megjelenítésére szolgál az információs panel. Az információs panel feltűnő helyen feltűnő sárga szövegbuborékban egy "smile arc" mellett szerepel minden felületen, ahol erre szükség van.



Kérjük először adja meg régi jelszavát, majd az új jelszót és kattintson a 'Jelszó megváltoztatása' feliratú nyomógombra.

*Az információs panel megjelenése a jelszóváltoztató felületen*

### Ikonok használata (nyomtatás, keresés, mentés, excel export)



*Ikonok a webes felületeken*

A **keresés** (nagyító) ikonra kattintva megjelenik egy keresési felület a lista tetején. Itt a leugró menüből kiválaszthatja, hogy a tárgy mely adatára szeretne keresni, ezután adja meg a keresendő szöveget, és kattintson a „Keresés” gombra, de az enter megnyomására is lefut a keresés. Ekkor a listában már csak a megadott feltételeknek megfelelő tételek maradnak. A keresés töredékszóra is működik, és nem érzékeny a kis- és a nagybetűkre.

A töredékszóra kereséssel olyan szövegre is kereshet, melynek csak az elejét, vagy csak a végét (vagy csak kis részét) ismeri, ilyenkor azonban ügyeljen arra, hogy azokat a találatokat is mind listázza a program, melyekben bárhol (nem feltétlenül a kifejezés elején, vagy végén) szerepel ez a szövegrészlet.

Ha újra a teljes listát szeretné látni, akkor kattintson a „Keresés” gombra úgy, hogy a „Keresendő szöveg” mezőt üresen hagyja.

A **rajzszeg** (térképtű) ikon az aktuális lista "mentésére" szolgál, amit akkor célszerű használni, ha sok adat található az adott listában, ilyenkor belső gördítő sáv segíti a felület kezelését.

A **nyomtató** ikonra kattintva ki tudja nyomtatni az adott lapot. Ilyenkor egy új ablakban jelenik meg egy nyomtatási kép.

Minden olyan felületen, ahol lehetőség van a listázott adatok nyomtatására és az elemek több oldalon jelennek meg, lehetőség van az **összes adat nyomtatására**. A nyomtató ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné nyomtatni?" Ha a kérdésre a "Nem, az összeset" választ adja, akkor a nyomtatási előképen a lista összes sora megjelenik attól függetlenül, hogy az oldalon épp milyen oldalméret van beállítva és hányadik oldalnál tart. Amennyiben egy felületen listázásra kerül az összes sor és nincs lapozási lehetőség sem, akkor nem jelenik meg az előugró ablak, ilyen esetben értelmetlen lenne.

**Kérdés** ✕

Csak az adott oldalt szeretné nyomtatni?

Igen Nem, az összeset

Az **Excel (xls)** ikon a lista tartalmának Excelbe exportálására szolgál, így az adatokat Excelben is tudja szerkeszteni. Jegybeíró felületeken az ikon alkalmas érdemjegyek importálása az exportált táblázat alapján.

Lehetőség van az **összes adat Excel exportjára**. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a **"Nem, az összeset"** választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.

**Kérdés** ✕

Csak az adott oldalt szeretné exportálni?

Igen Nem, az összeset



**Információs ikon** a listákban. Az egyes felületeken további, bővebb információ megjelenítésére szolgál, mely az egeret az ikon fölé húzva tooltipben jelenik meg.

Az egyes listák "Leírás" oszlopainak információs ikonjai csakis akkor jelenjenek meg a felületen, ha információt tartalmaznak.

## A dátumválasztó előugró felület

**Július 2014**

H	K	Sze	Cs	P	Szo	V
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Idő: 08:00

Óra:

Perc:

Most Kész

Minden olyan felületen, ahol beállítható időpont, használható a dátumválasztó előugró ablak. Használatával az év, hónap, nap kiválasztásán túl óra, perc adatok kiválasztására is van lehetőség. Az óra/perc érték tölthető mező segítségével határozható meg.

Az év és hónap a fejlécben látható jobbra, illetve balra mutató nyíllal változtatható.



A "Most" gombbal az aktuális dátum/idő kerül beállításra. A dátumválasztó felület az időpont kiválasztását követően a "Kész" gombbal zárható vissza.

Használatával lehetőség van arra is, hogy ne csak kiválasztani lehessen a dátumot, hanem billentyűzetről is tölthető legyen a dátum. Billentyűzetről való töltés esetén figyelünk arra, hogy nem létező dátum adatot nem lehet beírni.

Magyartól eltérő nyelven belépve a rendszerbe, a felület követi az adott nyelv dátum sajátosságait.

### Törlés művelet megerősítés – visszajelzés

Azokon a felületeken, ahol lehetséges adatok törlése, a törlés művelet elvégzése előtt a program megerősítő visszajelző üzenetet küld, melyben megkérdezi, hogy biztosan törölni szeretné-e a kijelölt sort, vagy értéket.

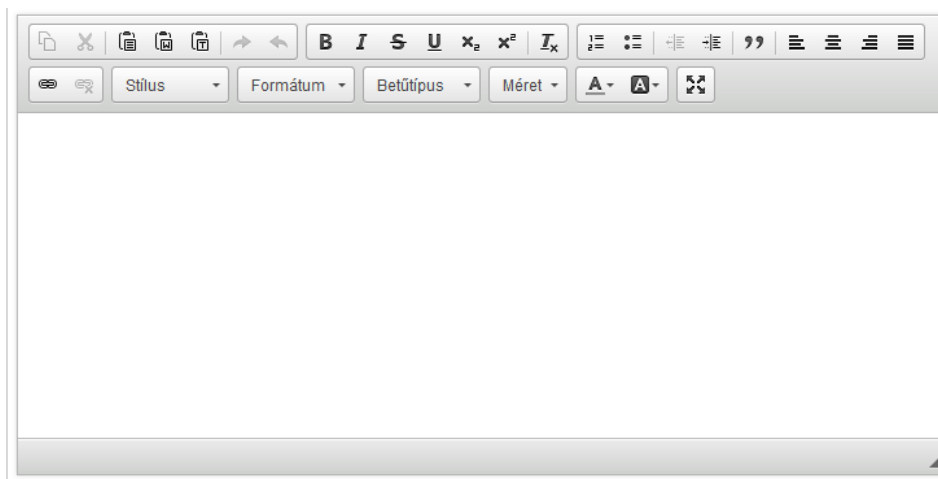
Így elkerülhetők a véletlen törlések.



### Szövegszerkesztő használata

Azokon a felületeken (például üzenetszerkesztés, tárgytematika, tárgyleírás, stb.), ahol szövegszerkesztésre lehetőségeket ad a program, egy általánosságban ismert funkciókkal ellátott HTML editor áll a felhasználó rendelkezésére.

Lehetőség van külsőleg (pl. Wordben) formázott szöveg bemásolása a formázások megtartásával, vagy annak levételével, vagy összes formázás utólagos, egyszerre történő eltávolítása. Továbbá blokk stílus, formátum, betűméret és betűszín meghatározás, betűtípus meghatározás, közvetlen egész alakosra nyitás lehetősége, visszavonás lehetősége, alsó és felső indexes megjelenítés. A Neptun által használt komponens segítségével nem jelent problémát a külsőleg formázott szöveges állományok bemásolása.



## 2. Kiemelt funkciók

### 2.1. Kedvenc funkciók

A bal menü sor egyik fontos pontja a "**Kedvenc funkciók**", ahol lehetősége van saját elvárásainak megfelelően saját menü sor létrehozására. Ide tehát azokat a gyakran használt menüpontokat - akár almenüpontokat is - gyűjtheti össze, melyek az Ön számára a programban kiemelkedő jelentőséggel bírnak. Ez lehetővé teszi, hogy nem kell a sok menüpont között keresgélnie. Kilépés után a kedvencek menüje a felhasználó webes profiljába mentésre kerül, nem vesz el.

A "**kedvenc funkciók**" mező ikonja a felület bal oldalán látható sárga csillag. Erre az ikonra kattintva jeleníthető meg és tüntethető el a kedvencek mező.

Amennyiben a felső menüsorral egy bizonyos felületet megjelenít, akkor minden felületen megjelenik egy "**Hozzáadás a kedvencekhez**" link, melyre kattintva fel tudja venni ezt a menüpontot a kedvencek közé, ami ilyenkor bekerül a bal menü sor kedvencek mezőjébe. Ezután már magán a felületen nem jelenik meg ez a felirat többé.

A kedvencek ablakban a menüpont neve mellett meg jelenik egy kis x ikon, mellyel a felvett menüpontot ki tudja törölni a kedvencek közül.

A Kedvenc funkciók mező jobb felső sarkában látható x-szel lehetősége van bezárni ezt a felületet, amely ilyenkor eltűnik a bal menüsorból. A kedvenc funkciók mező eltüntetése, vagy megjelenítése a baloldali sárga csillag ikonra kattintva is lehetséges.

### 2.2. Üzenetek/Beérkezett üzenetek



A bal menü sor egyik mezője az "Üzenetek" mező, melyet a **sárga boríték ikonra** kattintva tud előhozni, vagy elrejtteni a bal menüben. Az üzenetek mezőt a saját bezáró gombjával is eltüntetheti, mely egy kis x a mező jobb felső sarkában.

Az üzenetek mezőben négy menüpontot talál:

- **Beérkezett üzenetek**
- **Elküldött üzenetek**
- **Beállítások**
- **Címtár**

Ebben a mezőben a "Beérkezett üzenetek" linkre kattintva tekintheti meg beérkezett üzeneteit, és itt van lehetősége új üzenet megírására is. A Neptunban üzeneteket kaphat a felsőoktatási intézmény tanulmányi ügyekkel foglalkozó munkatársaitól, a többi oktatótól, és azoktól a hallgatóktól, akik számára Ön ezt az üzenetekhez tartozó "Beállítások" felületen engedélyezte. Emellett a Neptun maga is küld automatikus üzenetet bizonyos rendszerben bekövetkező eseményekről. Az üzenetek listáját a nyomtató ikonra, majd a megjelenő nyomtatási képnél a "Nyomtatás" gombra kattintva tudja kinyomtatni.

Azok az üzenetei, melyeket még nem olvasott el, félkövér betűtípussal jelennek meg. Az ilyen üzenetek sorában a tárgy mező előtt **zárt boríték ikon**, míg az olvasott üzeneteknél ezen a helyen **nyitott boríték ikon** látható.

**Találkozó kiírásáról tájékoztató üzenet** esetében a küldő neve előtt is megjelenik egy kis **csoportot ábrázoló ikon**, így könnyebben megkülönböztethetők az ilyen jellegű üzenetek.

**FIGYELEM!** Üzenetek esetében hasznos a megjelenített listát az érkezés időpontja szerint csökkenő sorrendben megjeleníteni, de a címsorban bármelyik mezőre (Küldő, vagy Tárgy is) kattintva a teljes lista tartalmát sorba rakhatja a kiválasztott mező alapján.

A „Beérkezett üzenetek” menüponton az üzenetek 3 típus szerint listázhatók:

- **Egyedi üzenetek,**
- **Automatikus üzenetek,**
- **Összes üzenet.**

„Egyedi üzenetek” jelölőnégyzetet választva listázáskor a rendszerben keletkezett üzenetek jelennek meg a felületen függetlenül attól, hogy oktatótól, hallgatótól, adminisztrátortól érkezett a programon keresztül. Az „Automatikus üzenetek” kijelölő négyzet igaz értéke esetén, csak az olyan üzenetek jelennek meg a felületen, melyek automatikus üzenetek, vagyis valamely esemény bekövetkeztekor generálódó rendszerüzenet. Ha az „Összes üzenet” kijelölő négyzetet választják, akkor a korábbi működésnek megfelelően minden üzenet megjelenik a felületen. Alapértelmezetten az „Összes üzenet” jelölőnégyzet alapján jelennek meg az üzenetek. A kijelölő négyzetek állapota mentésre kerül a felhasználó profiljába.

### 2.2.1. Üzenetek olvasása és válasz írása

Üzenet elolvasásához kattintson rá az adott üzenet sorában található **”Tárgy” oszlop linkjére**. Az üzenet szövegét egy felugró ablakban tekintheti meg. A **”Címzettek”** mezőben 5 címzett jelenik, amennyiben ennél több címzett van, akkor a címzettek teljes névsorát a **”További címzettek”** linkre kattintva tekintheti meg. Intézményi beállítástól, illetve egyes üzenetek szintjén is előfordulhat a címzettek megjelenítésének korlátozása. Amennyiben az üzenet küldésekor titkos címzettek kerültek meghatározásra, akkor a címzettek között csak az Ön neve fog megjelenni.

A **”Válasz”** gombra kattintva lehetősége van az azonnali válaszadásra. Ez az opció rendszerüzenet esetében nem használható. A válaszadásra ugyanazok a szabályok vonatkoznak, mint a 3. pontban kifejtett üzenetírásra.

Az üzenet ablakában megjelenő **”Üzenet nyomtatása”** gombbal lehetősége van a konkrét üzenet kinyomtatására.

Lehetősége van több nyomtatási sablon közül választani, amennyiben ezt intézménye lehetővé teszi. (A Neptun webes felületén az intézmény által feltöltött nyomtatványok közül választhat számos felületen, így az intézmény elvárásainak megfelelő formátumot használhatja). Ha több sablon közül választhat, akkor sablonválasztó ablak jelenik meg, ha csak egy sablon van a rendszerbe feltöltve, akkor a program automatikusan azt a pdf.-et kezdi nyomtatni.

A szövegmező feletti „Előző”, „Következő” gombok segítségével átugorhat a soron következő, vagy megelőző üzenethez.

Üzenet

❖ Tárgy **Kérvény véleményezése**

❖ Küldő **Henits Pompília**

❖ Küldés ideje **2013.02.21. 16:00:25**

❖ Érvényesség vége

❖ Címzettek **Holczveber Özséb (YK2X71)**

Előző    Következő

Tisztelt Holczveber Özséb! Kérjük, hogy véleményezze/bírálja a MM1/70 azonosítójú kérvényt.

Válasz    Törlés    Üzenet nyomtatása    Felhasználó felvétele a címtárba    Vissza

### *Beérkezett üzenet ablaka*

A „**Felhasználó felvétele a címtárba**” gombra kattintva az üzenet küldője hozzáadható a címtárhoz. Egy előugró ablakban a megfelelő, meglévő csoporthoz rendelheti az illetőt. Ebben az előugró ablakban még új csoport is létrehozható a csoport legördülő menüje melletti zöld gombbal (egy fehér kereszt van benne). A felhasználó inentől kezdve név szerint szerepelni fog címtárában.

## 2.2.2. Üzenetek törlése

Ha törölni szeretne üzenetei közül, akkor pipálja be a kiválasztott üzenet(ek) sorában található jelölőnégyzete(ke)t, majd kattintson a "Törlés" gombra.

Ha az adott oldalon lévő összes üzenetét ki szeretné törölni, akkor kattintson a "Töröl" oszlopban lévő legfelső jelölőnégyzetre, majd a "Törlés" gombra.

Webes felületeken üzenet törlésekor az üzenetek sorainak tetején egy zöld színű információs sávban jelenik meg a törlés sikerességéről a visszajelző üzenet, amely időzítetten 5 másodpercig látható, utána eltűnik a felületről. Amennyiben az Intézmény NMS modult használ, a kiírt találkozóóról érkező rendszerüzenet elfogadása/elutasítása esetén is ugyanilyen módon jelenik meg a visszajelző üzenet a művelet sikerességéről.

Üzenetek listája

Műveletek: **Törlés**    1 2 3 4 5 >> Oldalméret: 20

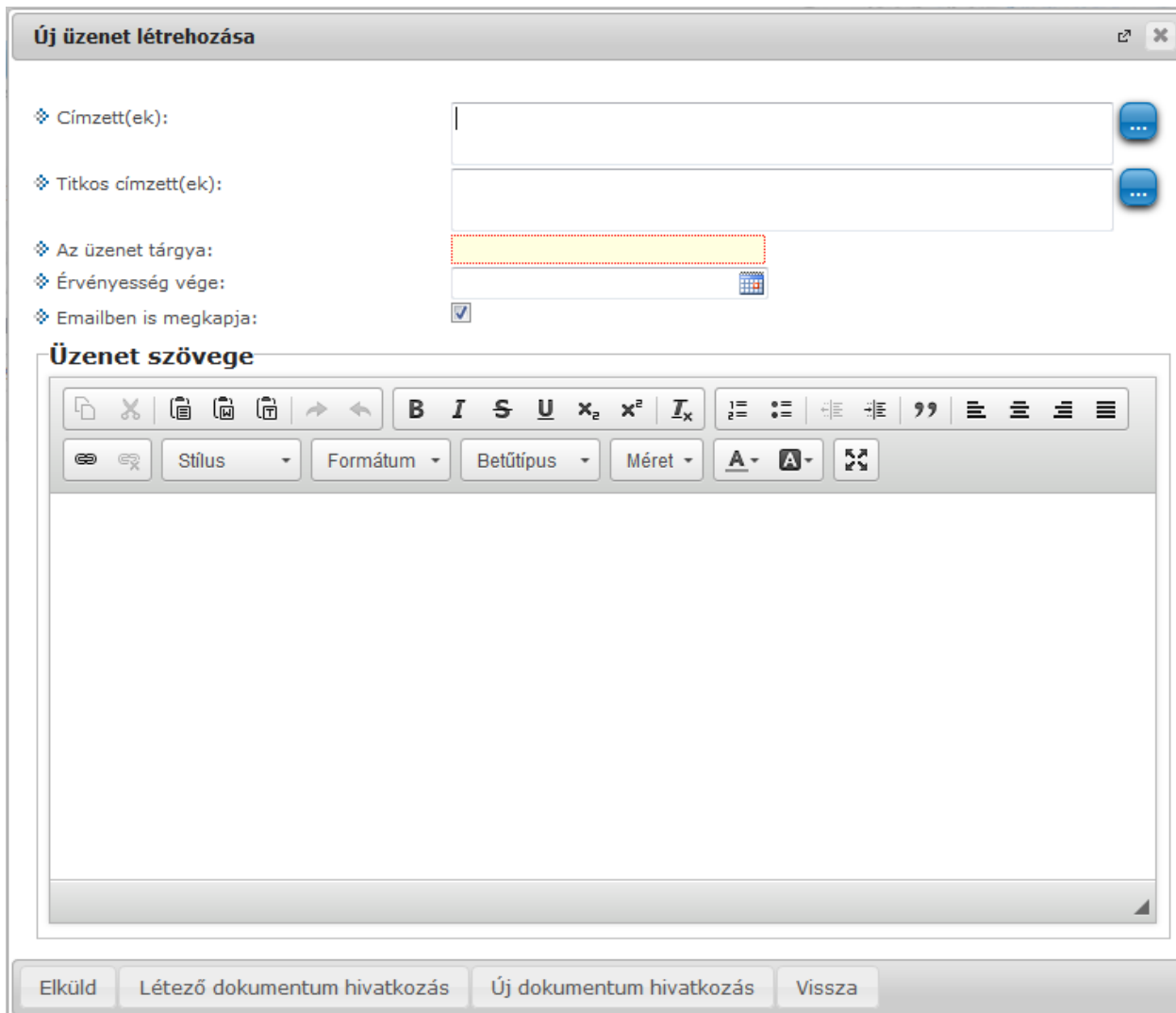
A törlés sikerült

Töröl	Küldő	Tárgy	Érkezés időpontja
<input type="checkbox"/>	Rendszerüzenet	✉ <a href="#">Befizetés a quitoszámlára</a>	2013.10.29. 12:12:32
<input type="checkbox"/>	Rendszerüzenet	✉ <a href="#">Befizetés a quitoszámlára</a>	2013.10.29. 12:06:21

### *Üzenet törlésének visszajelzése*

## 2.2.3. Üzenet írása

Üzeneteket a Neptun bármely felhasználójának küldhet (adminisztrátorok, oktatók, hallgatók), ám ők - a hallgatók kivételével - csak abban az esetben fogják ezeket megkapni, ha a saját beállításaiknál engedélyezték az Ön számára az üzenetek küldését. Ellenkező esetben Ön hibáüzenetet fog kapni, mikor megpróbálja elküldeni üzenetét.



*Üzenet küldése ablak*

Új üzenet írásához, kattintson az "**Új üzenet**" gombra. A megjelenő ablakban írja be a címzett vagy címzettek Neptun kódját, töltsse ki az üzenet tárgyát, és gépelje be az üzenet szövegét! Ezen mezők kitöltése mindenképpen szükséges az üzenet elküldéséhez. Üzeneteket csak a Neptun kód alapján lehet küldeni! Több címzett esetén a kódokat vesszővel válassza el egymástól!

### Titkos címzettek

Intézményi beállítástól függően lehetőség van a címzettek titkosítására. Ennek megfelelően az üzenetküldő ablakban két címzett mező jelenhet meg:

- **Címzett(ek)**
- **Titkos címzett(ek)**

A "**Címzett(ek)**" mezőben látható, a "**Titkos címzett(ek)**" mezőben pedig a titkosított címzettek Neptun kódja adható meg.

Előfordulhat, hogy az intézmény csak nyilvános, csak titkos, vagy nyilvános és titkos (egyszerre) címzettek meghatározását teszi lehetővé.

Üzenet fogadásakor csak a látható, nem titkosított címzettek jelennek meg az üzenet egyes címzettjei számára, a titkos címzetteket az üzenet fogadója nem látja.

Új üzenet írásakor formai ellenőrzés fut le a "Címzett(ek)" és a "Titkos címzett(ek)" mezők tartalmára. Amennyiben a mezők nem - vesszővel elválasztott - Neptun kódokat tartalmaznak, a rendszer nem küldi el az üzenetet, és a visszajelző ablakban felsorolja a formai hibás címzetteket.

**Csoportos üzenetküldés esetén**, ahol a "Minden hallgató" és "Egyedi hallgatók kiválasztása" opciók közül választhatunk, megjelenik egy "Titkos" jelölőnégyzet. Ha ez bepipálásra kerül, akkor a kiválasztott címzettek a "Titkos címzett(ek)" mezőbe kerülnek be, ha pedig a jelölőnégyzet hamis állású, akkor a "Címzett(ek)" mezőbe.

Az „**Érvényesség vége**” mezőbe tudja felvenni, hogy a Neptun mennyi ideig tárolja az adott üzenetet a címzett postafiókjában. Ezt a mezőt nem kötelező kitöltenie. A legegyszerűbben úgy tudja kiválasztani a kívánt dátumot, hogy a mező melletti kis naptár ikonra kattint, majd az ekkor megjelenő naptár felületen rákattint a kiválasztott dátumra.

Az "**Emailben is megkapja**" jelölőnégyzetbe akkor rakjon pipát, ha azt szeretné, hogy a hallgatóknak mindenképpen megpróbálja továbbítani a rendszer email-ben az adott üzenetet, függetlenül attól, hogy ők mit állítottak be általános szabályként.

Az üzenet szerkesztéséhez **HTML editor** áll rendelkezésére, mely segítségével szövegét tetszés szerint szerkesztheti.

Ha végzett az üzenet megírásával, akkor kattintson az ablak alján található "Elküld" gombra.

A felugró ablak bezárásával az üzenet elküldése nélkül visszaléphet az előző felületre.

### Fájl csatolása üzenethez

Az elküldendő üzenethez lehet fájlt csatolni. A fájl csatolása két féle módon történhet. „**Létező dokumentum hivatkozás**” gombbal a már korábban feltöltött dokumentumok a dokumentum tárból, vagy az „**Új dokumentum hivatkozás**” gombbal teljesen új dokumentumot lehet feltölteni. A feltöltött üzenet a Leírás mezőben linkként jelenik meg. Az üzenet címzettjénél a beérkezett üzenet mellett egy csatolás ikon látható mely jelzi, hogy az üzenetcsatolást tartalmaz. A csatolás úgy tekinthető meg, hogy meg kell nyitni az üzenetet és az ott található linkekre kattintani. A linkekre kattintás után megjelenik a kapott dokumentum adatait tartalmazó ablak, melyben a Fájl letöltése linke kattintva a csatolt dokumentum megtekinthető.

**FIGYELEM!** Az üzenethez dokumentum csatolási lehetőség csak akkor érhető el, ha az intézmény használja a Neptun Meet Street modult. 'E-mailben is megkapja' jelölőnégyzet használata esetén az intézményi szabályozásának megfelelően kerül kiküldésre e-mailben is a csatolt dokumentum. Bizonyos beállításnál lehetséges, hogy amennyiben az e-mail mellékleteként küldött csatolmány mérete túllép az intézmény által beállított határokon, csak az e-mail került kiküldésre, a melléklet nem. A beállításokról érdeklődjön az intézményi Neptun rendszergazdánál!

Az intézmény szabályozhatja, hogy oktató részéről ne történjen meg az üzenet kiküldése azon hallgatók számára, akiknek már nincs jogviszonyuk. Ilyenkor az ilyen sikertelen küldésekről a program visszajelző üzenetben tájékoztat.



## 2.3. Üzenetek/Elküldött üzenetek

Ezen a felületen elküldött üzeneteinek listáját tekintheti meg.

Az elküldött üzenetek listájában a leghasznosabb információk jelennek meg, például a 'Címzettek', a 'Tárgy' és a 'Elküldés időpontja' mellett a 'csoport' oszlopban azt is megnézheti, hogy csoportosan milyen csoportnak (tárgy, vagy kurzus hallgatóinak, stb.) küldött üzenetet.

Az üzenetek listáját a lista tetején található nyomtató ikonra kattintva tudja kinyomtatni.

### 2.3.1. Elküldött üzenetek olvasása

Az üzenet tartalmát az adott üzenet sorában található **Tárgy oszlop linkjére** kattintva jelenítheti meg. Az itt megjelenő **"Üzenet nyomtatása"** gombbal van lehetősége a konkrét üzenet kinyomtatására. Lehetősége van több nyomtatási sablon közül választani, amennyiben ezt intézménye lehetővé teszi. (A Neptun webes felületén az intézmény által feltöltött nyomtatványok közül választhat számos felületen, így az intézmény elvárásainak megfelelő formátumot használhatja). Ha több sablon közül választhat, akkor sablonválasztó ablak jelenik meg, ha csak egy sablon van a rendszerbe feltöltve, akkor a program automatikusan azt a pdf.-et kezdi nyomtatni.

### 2.3.2. Elküldött üzenetek törlése

Ha törölni szeretne elküldött üzenetei közül, akkor pipálja be a kiválasztott üzenet(ek) sorában található jelölőnégyzete(ke)t, majd kattintson a "Törlés" gombra.

Ha az adott oldalon lévő összes üzenetét ki szeretné törölni, akkor kattintson a "Töröl" oszlopban lévő legfelső jelölőnégyzetre, majd a "Törlés" gombra.

**FIGYELEM!** Üzenetek esetében hasznos a megjelenített listát az érkezés dátuma szerint csökkenő sorrendben megjeleníteni, de a címsorban bármelyik mezőre (Neptun kód, Címzett, Tárgy, Elküldés időpontja) kattintva a teljes lista tartalmát sorba rakhatja a kiválasztott mező alapján.

## 2.4. Üzenetek/Beállítások

A felületen található füleken lépkedve az üzenetküldéssel, és fogadással kapcsolatos beállításokat végezheti el. Beállíthatja, hogy mely hallgatóknak tiltja, illetve engedélyezi az üzenetküldést az Ön számára.

### 2.4.1. Üzenetfogadás engedélyezése

Itt lehetséges a hallgatók számára az üzenetek küldésének engedélyezése, vagy tiltása.

Az **"Üzenetek fogadásának engedélyezése minden hallgatóra"** választógombnál a "Tilt" opciót választva általánosan tiltja az összes hallgatónak, hogy üzenetet küldjenek az Ön számára. Az "Engedélyez" opciók hatására az összes hallgató számára lehetővé válik az üzenetküldés.

Amennyiben néhány hallgatóra nem szeretné, hogy a fenti tiltás vagy engedélyezés vonatkozzon, akkor a felület alján található **"Kivételek"** listájába szükséges felvenni az adott felhasználó(ka)t. Akármelyik változatot is alkalmazta (globális tiltás vagy engedélyezés), kattintson az **"Új kivétel"** gombra, és adja meg annak a hallgatónak a Neptun kódját, akinek a fenti szabálytól függően engedélyezi, vagy éppen nem az üzenet küldését, és válassza a megfelelő jelölőt. A szabályt rögzítse a "Mentés" gombbal. Ezután az elmentett szabály megjelenik a felületen, és a későbbiekben módosítható és törölhető ("Törlés" jelölő, majd a "Kijelölt kivételek törlése" gomb) is, a megfelelő gombra kattintással.

## 2.4.2. Automatikus értesítések

Ezen a felületen tudja beállítani, hogy milyen üzenettípusokból szeretne **e-mailben is** automatikus üzenettovábbítást. Amennyiben bepipálja a kívánt üzenettípus melletti Email jelölőnégyzetet, majd a „Mentés” gombra kattint, akkor ezen túl az üzenettípusból a beállított alapértelmezett e-mail címére automatikusan továbbításra kerülnek a Neptun üzenetek.

Alapvetően két féle üzenetből kérhet automatikus továbbítást:

- **Hallgatók által küldött üzenetek**
- **Oktató vagy adminisztrátor által küldött üzenetek**

Ezek az üzenetekon kívül az oktatók még a további üzenettípusokból kaphatnak attól függően, hogy milyen egyéb teendői vannak.

További üzenet típusok :

- **Teremfoglalással kapcsolatos üzenetek**
- **FIR feldolgozással kapcsolatos üzenet**
- **UniPoll kérdőívek**
- **Virtuális térrel kapcsolatos üzenetek**
- **Kérvényekkel kapcsolatos üzenetek**
- **Intézmény által definiált üzenetek** (tetszőlegesen határozhatja meg az intézmény)
- **Felhasználói adminisztrációval kapcsolatos üzenetek**

### Napvégi / összefűzött üzenetek és email (digest)

A bizonyos időszakokban megnövekedett rendszerüzenet-forgalom könnyebb áttekintése céljából beállíthatja, hogy az azonos típusú rendszerüzenetek naponta 1 alkalommal, összefűzve kapja meg.

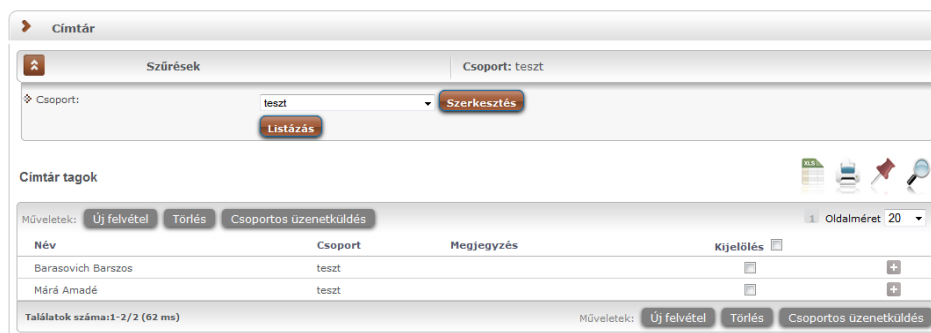
A kézbesítés idejét intézménye tetszés szerint határozhatja meg.

Ahhoz, hogy bizonyos üzenettípusokból összefűzött, napvégi üzenetet kapjon, a "**Napvégi üzenet**" és a "**Napvégi email**" oszlopokban található jelölőnégyzeteket kell bepipálnia.

**FIGYELEM!** Amennyiben a felhasználó az adott üzenettípusból napvégi értesítést kér, a program kizárólag napvégi értesítést küld, azonnalit nem.

## 2.5. Üzenetek/Címtár

A címtár felületen lehetősége van a címzettek tetszés szerinti csoportokba rendezni, illetve a csoporttagok részére csoportos üzenetet küldeni. A felület tehát lehetőséget ad arra, hogy ne csak tárgy, kurzus, vagy vizsga szerinti, meglévő csoportoknál tudjon csoportos üzenetet küldeni, vagy címzettet kiválasztani, hanem létrehozhat egy gyakran használt, személyre szabott címzett listát egyéb, tetszőlegesen kialakított csoportok szerint.



A címtár felületen található egy **csoportszűrési lehetőség**, ahol az Ön által korábban meghatározott csoportok közül választhat.

A csoport legördülő menüjében választhatja ki azt a csoportot, melynek címzettjeit listázni szeretné. Lehetősége van „Minden” csoportot listázni. A listázáshoz nyomja meg a „**Listázás**” gombot!

A csoport alapján listázott tagok név szerint jelennek meg, valamint a táblázatban látható, hogy melyik csoporthoz tartoznak, illetve a megjegyzés, amit felvételkor az illetőhöz fűztünk. A sorvégi „Lehetőségek” ikon alatt módosíthatja a személy csoportját és a hozzá fűződő megjegyzést, valamint küldhet üzenetet a személynek. A „**Csoportos üzenetküldés**” gombra kattintva pedig a lista minden személyének küldhet üzenetet egyszerre.

Az „**Új felvétel**” gombra kattintva Neptun kód alapján tud új címtáragot felvenni ezen a felületen.

Lehetőség van a címtár tagok csoportos felvitelére, akár külső állományból. Egyszerre maximum 50 felhasználó Neptun kódjának csoportos felvitelére van mód. A Neptun kódokat szóközzel kell elválasztani egymástól, illetve ha külső állományból kerül bemásolásra, erre ügyelni kell (Excel lista oszlopából bemásolva eleve így jelenik meg). Ekkor is a "Neptun kód" mezőbe kell felvinni az új tagokat. Természetesen az új tagokat egyszersmind lehetőség van csoporthoz is rendelni felvitelkor. A rossz, nem rögzíthető Neptun kódok ellenére azok felvitele megtörténik, melyek formátuma megfelelő. Erről visszajelző üzenet tájékoztatja a felhasználót.

**Csoportos üzenetküldés esetén**, ahol a "Minden hallgató" és "Egyedi hallgatók kiválasztása" opciók közül választhatunk, megjelenik egy "Titkos" jelölőnégyzet. Ha ez bepipálásra kerül, akkor a kiválasztott címzettek a "Titkos címzett(ek)" mezőbe kerülnek be, ha pedig a jelölőnégyzet hamis állású, akkor a "Címzett(ek)" mezőbe.

Amennyiben a szűrésnél látható „Csoport” legördülő menü melletti „**Szerkesztés**” gombra kattint, akkor egy új felület jelenik meg, ahol a címtár csoportjait tudja adminisztrálni.

A „**Címtár csoportok**” felületen listázva láthatja eddig létrehozott csoportjait, az „**Új csoport**” gombbal pedig új csoportot hozhat létre. Az „Új csoport” gombra kattintva egy előugró ablakban csak a csoport elnevezését kell megadnia, majd mentéssel véglegesítheti, így az újonnan létrehozott csoport a kattintás után meg fog jelenni a listában.

A listázott csoportok elnevezése a sorvégi „Lehetőségek/Módosítás” linket választva szerkeszthető. A meghatározott csoportot jelölőnégyzettel jelölve, majd a „Törlés” gombra kattintva törölheti.

## Személyek felvétele a címtárba

A címtárba történő felvétel a felületen megtalálható „**Új felvétel**” gombon kívül számos más területen lehetséges.

A „Beérkezett üzenetek” felületen megnyitott üzenetben a „**Felhasználó felvétele a címtárba**” gombbal az üzeneteknél már leírt módon lehetséges.

**További lehetőségek a címtárba felvételre** lehetséges a Tárgy, Kurzus és Vizsga ablakainak hallgatói névsorában (ahol ennek megfelelően létrejött egy sorvégi „Lehetőségek” menü), illetve a Neptun Meet Street virtuális tagjainál lehetséges. Ezeknél a névsoroknál az adott személy sorában látható „Lehetőségek” ikonra kattintva jön elő a „**Felhasználó felvétele a címtárba**” link, melyre kattintva egy előugró ablakban a megfelelő csoporthoz rendelheti az illetőt. Ebben az előugró ablakban még új csoport is létrehozható a csoport legördülő menüje melletti zöld gombbal (egy fehér kereszt van benne).

Egyúttal a Tárgy, Kurzus és Vizsga hallgatói névsorában csoportos és egyéni üzenetküldés funkció is létrejött.

## 2.6. Aktualitások



Az "Aktualitások" baloldali menüpont alatt a Neptun használatához, vagy egyéb szempontból fontos információkat olvashat. Az aktualitások mező előhívásához, vagy elrejtéséhez a baloldali I betű ikonra kattintson. A mezőt a saját x lezáró gombjával is eltüntetheti a bal menüsorból. A kis ablak frissítés gombjára kattintva frissítheti a mező tartalmát.

## 2.7. Naptár



A naptár mező a baloldali kis naptár ikonnal jeleníthető meg, vagy távolítható el a bal menüsorból. A naptár mező a saját kis ablakának bezáró x gombjával is eltüntethető, a frissítés gombra kattintva pedig tartalma frissíthető.

A Naptár az óra, vizsga, feladat, találkozó, konzultáció, oktatói mentesítés, feliratkozási lista típusú bejegyzéseket jeleníti meg.

A bal menüben foglal helyet, így lehetősége van bármikor rápillantani, mindig kéznél van. Hónapra bontva van lehetőség a napok és a hozzájuk tartozó alkalmak megjelenítésére. Hónapot a fejléc két szélén található nyílra kattintva tud váltani. Lehetősége van az óra, vizsga, feladat, találkozó, konzultáció, oktatói mentesítés, feliratkozási lista típusú elemek különböző variációban történő megjelenítésére, akár csak egy típus kiválasztásával. Választani a megfelelő szöveg melletti jelölőnégyzettel tud. Az aktuális nap pirosan kiemelve jelenik meg.

Az esemény fölé húzva az egeret tooltipben megjelennek az alkalom részletes adatai. Ugyanazok az adatok jelennek meg, melyek az órarendnél is láthatók. Az ünnepnepok is megjelenítésre kerülnek.

Amennyiben az egyik napra kattint a naptárban, akkor a Tanulmányok / Órarend felületre navigálja a program, ahol precízebben is megtekintheti időbeosztását, lehetősége van tárgy és kurzusadatok bővebb megjelenítésére.

**FIGYELEM!** A Naptár bizonyos megjeleníthető elemei csak abban az esetben jelennek meg, amennyiben az intézmény használja az NMS közösségi teret.

## 2.8. Kedvenc fórumok



Amennyiben az intézmény használja a Neptun Meet Street közösségi tér modult, a baloldali kiemelt funkciók között megjelenik a kedvenc fórumok ikon és a hozzá tartozó mező.

Ebben a mezőben a Neptun Meet Streetben tetszőlegesen kiválasztott kedvenc fórumok jeleníthetők meg.

## 3. Saját adatok

### 3.1. Személyes adatok

#### 3.1.1. Személyes adatok

A felület felső részén láthatja alapvető személyes adatait, és lehetősége van ezek módosítására is, az "Adatmódosítás" gombra kattintva (pl. név, állampolgárság, születési dátum, stb.).

A felületen láthatja még alkalmazotti adatait (pl. oktatási azonosító, tudományos fokozat, informatikai képesítés stb.), a jogviszonyával kapcsolatos adatokat, a rendszerben rögzített nyelveket, melyeken oktat, és azokat a szervezeti egységeket, melyekhez Ön fel van véve oktatóként. Intézménye extra adatokat is nyilvántarthat, melyek szintén itt kerülhetnek megjelenítésre.

A felületen külön blokkot képeznek **alkalmazotti adatai**, a "Tudományos fokozatok", "Közalkalmazott másol", "M megbízott másol", "Külső munkatárs", "Nyugdíjas" és "Informatikai képesítés" mezők adata került kivezetésre. Ezen mezők tartalmának módosíthatósága az intézmény által adatmódosítási jogosultsággal szabályozható. Az informatikai képesítés meglétét intézményének jelentenie kell a Felsőoktatási Információs Rendszerbe, erről információs panelben is olvasható tájékoztatás.



**Az informatikai képesítés jelentése FIR jelentési kötelezettség. Amennyiben az intézményi beállítás lehetővé teszi, akkor módosítható az adat.**

A **tudományos fokozatainak** megtekintésére külön táblázat szolgál, ahol az egyes soroknál nyílik lehetősége a felrögzített fokozat törlésére, módosítására is, valamint külön gomb szolgál új fokozat felrögzítésére.

Módosításkor, vagy új fokozat rögzítésekor egy előugró ablak jelenik meg, melyben az intézmény által meghatározott fokozatok közül tudja kiválasztani, majd elnevezéssel ellátni a felvitt tételt.



Az oktatói weben is megtekinthető a rendszerbe az oktatóhoz felrögzített "Adóazonosító jel" és a "TAJ szám" a "Saját adatok/Személyes adatok" menüpont alatt. Ezek az értékek csak akkor jelennek meg, ha az intézménye ezekre az értékekre engedélyezte a módosítást is.




### Alapadatok módosítása

**Alapadatok módosítása**

Vezetéknév:	Dacsi	🗑️
Keresztnév:	Axel	🗑️
Nemzetközi TAJ szám:	234251364576	
Adóazonosító:		
Születési hely:	Veszprém	🗑️ ⓘ
Juttatási alapkar:		
Neptun Extra 28:		

#### Alkalmazotti adatok

Közalkalmazott máshol:	<input type="checkbox"/>
Megbízott máshol:	<input type="checkbox"/>
Nyugdíjas:	<input type="checkbox"/>
Informatikai képesítés:	<input type="checkbox"/>

 **Büntetőjogi felelősségem tudatában kijelentem, hogy személyes adataim megfelelnek a valóságnak.**

Módosítás elküldése    Vissza

### *Személyes adatok módosítása*

#### Alapadatok módosítása

Az "Adatmódosítás" gombra kattintva, egy felugró ablakban megjelenik az a felület, melyen a személyes (alap)adatait módosíthatja.

Itt adhatja meg megváltozott adatát, vagy adatait. A „**Módosítás elküldése**” gombbal a kívánt módosítási kérelmet a rendszer rögzíti, erről visszajelzést ad.

Intézményi beállítás kérdése, hogy milyen adatokat módosíthat az ablakban.

Az elküldött módosítás elfogadása az intézményi beállításoktól függően automatikusan megtörténik, vagy egy adminisztrátornak kell manuálisan elfogadnia azt. Az utóbbi esetben előfordulhat, hogy adatváltozását személyesen is be kell jelentenie és dokumentumokkal igazolnia az intézménye munkaügyi adminisztrációval foglalkozó osztályán.

Elküldött módosítási igényeit a "**Személyes adatok/Adatmódosítások**" felületen követheti nyomon. Az Ön intézményében érvényes beállításokról és az adatmódosítás igazolásához szükséges dokumentumokról a munkaüggyel foglalkozó kollégáitól kaphat bővebb információt.

### 3.1.2. Állampolgárság fül

A Személyes adatok felületén a második tabulátorfül alatt találja meg az állampolgárságára vonatkozó információkat. Amennyiben Ön rendelkezik másodlagos állampolgársággal, az soronként található meg.

Itt van lehetősége (amennyiben intézménye engedélyezi) feltölteni új adatokat, vagy módosíthatja, esetleg törölheti a meglévőket.

A felületen a következő oszlopok jelennek meg: „Állampolgárság”, „Állampolgárság érvényességének kezdete”, „Állampolgárság érvényességének vége”, „Töröl”.



Az „Új felvétele” gombra kattintva tudja felvinni állampolgársági adatait, amennyiben törölni szeretné, akkor a „Töröl” oszlopban kijelölve, majd a „Töröl” gombra kattintva tudja megtenni.

A sorvégi „Lehetőségek”-re kattintva tudja **módosítani egyes adatait**. A módosításra kattintva egy előugró ablakban láthatja a módosítható adatokat.

A módosítható adatok intézményenként eltérőek lehetnek.

### 3.1.3. Okmányok

A Személyes adatok felületen a második, „**Okmányok**” tabulátorfül alatt megjelenítésre kerülnek hivatalos okmányai, melyek feltöltésre kerültek a rendszerben. Itt van lehetősége (amennyiben intézménye engedélyezi) feltölteni új okmányt/okmányokat, vagy módosíthatja a meglévő adatokat.

A felületen a következő oszlopok jelennek meg: „Okmány típusa”, „Azonosító”, „Lejárati dátum”, „Megjegyzés”.

A sorvégi „Lehetőségek”-re kattintva tudja **módosítani egyes okmányait**. A módosításra kattintva egy előugró ablakban láthatja a módosítható adatokat (pl. okmány típusa, azonosító, érvényesség, stb.).

A módosítható adatok intézményenként eltérőek lehetnek.

### 3.1.4. Elfogadott GDPR nyilatkozatok

Ezen a felületen nézheti meg saját elfogadott GDPR nyilatkozatait.

#### GDPR

*A GDPR a személyes adatok védelméről szóló, az Európai Unió és az Európai Tanács által elfogadott rendelet. A mozaikszó jelentése: General Data Protection Regulation, magyarul: általános adatvédelmi rendelet. 2018 május 25-től hazánkban is a GDPR szabályoz szinte mindent, ami személyes adatokkal kapcsolatos: azok összegyűjtését és rögzítését, tárolását, módosítását, továbbítását, egyszóval: bármilyen szintű felhasználását.*

A felületen külön sorban jelennek meg az elfogadott nyilatkozatok, a velük kapcsolatos információk a „Verzió száma”, „Elfogadás dátuma” oszlopokban jelennek meg.

A nyilatkozat sorvégi lehetőségek menüje tartalmaz egy „Bővebb” linket, melyre kattintva egy felugró ablakban jelenik meg a nyilatkozat (amennyiben nyelvesített, akkor a belépés nyelvének megfelelően).

A nyilatkozat megtekintésére szolgál a „Nyilatkozat megtekintése” gomb, melyre kattintva a jelölőnégyzettel kijelölt nyilatkozat tartalmát lehet megnézni egy felugró ablakban.

## 3.2. Képzettség

Ezen a felületen láthatja a rendszerbe felvitt, korábban szerzett végzettségeit, nyelvvizsgáit, és felrögzített tagságait.

**FIGYELEM!** Intézményi beállítástól függ, hogy Ön a rendszerben mely adatait tudja módosítani a webes felületről. Előfordulhat, hogy egyes adatokat csak megtekinteni van lehetősége, változtatni nem tud azokon. Adatváltoztatási kérelmeit összesítve megtalálja a „Saját adatok/Adatmódosítások” menüpont alatt.

### 3.2.1. Előképzettség/Képzettség fülek

Itt láthatja a korábban megszerzett képzettségeit (érettségi, főiskolai, egyetemi diploma, PhD, stb.). Intézményi beállítástól függ, hogy Önnek joga van-e új előképzettséget rögzíteni, illetve törölni/módosítani a korábban rögzített előképzettségeket. **Új előképzettség**-et az azonos nevű gombra kattintva vihet fel, a **törléshez a módosításhoz**, illetve egy-egy előképzettség **bővebb adataihoz** az adat alján talál műveleti

linkeket. Megjelenik a "Képzettség" fül is, mely az intézményben betöltött munkakörhöz tartalmaz fontos információkat korábbi képzéseiről.

A "Bővebb" opcióra kattintva az előképzettséghez tartozó, intézmény által adminisztrált extra adatok is megtekinthetők.

### 3.2.2. Nyelv fül

Itt láthatja a korábban megszerzett és a rendszerbe felvitt nyelvvizsgáit. Intézményi beállítástól függ, hogy Önnek joga van-e új nyelvvizsgát rögzíteni, illetve törölni/módosítani a korábban rögzített előképzettségeket. Új nyelvvizsgát az "Új nyelvvizsga" nevű gombra kattintva vihet fel, a **törléshez** a **módosításhoz**, illetve egy-egy nyelvvizsga **bővebb adataihoz** az adat alján talál műveleti linkeket.

### 3.2.1. Tagságok fül

Itt láthatja a rendszerben felrögzített tagságait. Az új felvitelére, meglévők módosítására, törlésére a többi fülnél leírtak érvényesek.

## 3.3. Elérhetőségek

Ezen az oldalon adhatja meg és szerkesztheti elérhetőségi adatait, ezen belül email címeit, telefonszámait, postai elérhetőségeit és honlapcímeit és a vész esetén értesítendő(k) listáját. Ezeket az adatokat, személyes jellegük miatt Önön kívül csak a megfelelő jogosultsággal rendelkező adminisztrátorok láthatják a rendszerben.

A felületen az „Email címek”, „Címek”, „URL címek” és a „Telefonszámok”, „Értesítendő” füleken láthatja a már felvitt elérhetőségeit, itt módosíthatja és törölheti ezeket, illetve új adatokat vehet fel a rendszerbe.

Név	Telefonszám	E-mail	Cím	Kapcsolat	Értesítési prioritás	Megjegyzés	Kiválaszt
Aberdorfer Mária	30/4321-345	abema@fmail.com	9010, Győr, Radó		Elsődleges		<input type="checkbox"/>

*Elérhetőségek felület alapértelmezett e-mailcímmel*

**FIGYELEM! Állandó lakcímét mindenképpen adja meg,** mivel ez szükséges az intézményi adatszolgáltatáshoz! Ezen kívül még az email címét érdemes megadnia, mivel ez szükséges ahhoz, hogy a Neptunban érkező üzeneteit automatikusan továbbítsa. Ezt a felület bal oldalán található "Üzenetek" dobozban található Beállítások menüpont segítségével tudja megtenni.

**FIGYELEM! Intézménye meghatározhatja, hogy egyes értékek módosítására, törlésére, esetleg új érték felvitelére ad jogosultságot, vagy csak megtekinteni engedi a rögzített értékeket.**

### 3.3.1. Új elérhetőség megadása

Új elérhetőség felviteléhez használja az adott fülön található a „Új ... ” feliratú gombokat, és a megjelenő felületen vigye fel az új információkat, majd kattintson a „Mentés” gombra.

Az elérhetőség hiányos kitöltése esetén (a csillaggal jelzett mezők kitöltése kötelező) figyelmeztető felirat tájékoztat róla, hogy a mező kitöltése kötelező.

Új cím felvitelénél a város beírásával a program automatikusan tölti a 'Megye' és 'Irányítószám' mezőket.

### 3.3.2. Elérhetőség módosítása

Amennyiben módosítani szeretne egy adatot, kattintson az adott sorban található „Módosítás” linkre, és a felugró ablakban végezze el a kívánt változtatásokat, majd kattintson a „Mentés” gombra.

### 3.3.3. Elérhetőség(ek) törlése

A rendszer a törlést is engedélyezi, ha a törlendő adatsorban lévő „Töröl” jelölőt bepipálja, majd a „Törlés” gombra kattint. Abban az esetben, ha egyszerre akarja kitörölni az adott fülön található eddig megadott összes adatot, akkor pipálja be az oszlopfejlécben lévő jelölőnégyzetet, amelynek hatására az összes adatsorban található jelölőbe pipa kerül, majd kattintson a „Törlés” gombra.

### 3.3.4. Alapértelmezett e-mail cím/telefonszám

A rögzített e-mail címek közül minden hallgatónak, alkalmazottnak **kell lennie egy és csak egy alapértelmezett e-mail címének**. Az alapértelmezett pipa nem típusonként (hivatalos, magán) használható, hanem az összes címre vonatkoztatva típustól függetlenül. Az összes email cím közül csak egy lehet alapértelmezett.

A program működése alapján, amennyiben nem szerepel még email cím, akkor ha új email cím kerül felvételre, akkor automatikusan bepipálásra kerül az "Alapértelmezett jelölőnégyzet", típus beállítástól függetlenül. Ha egy email cím szerepel és az Alapértelmezett jelölőnégyzetből kivételre kerül a pipa akkor a program figyelmeztet, hogy „Nincs alapértelmezett e-mail cím!”. Ha több email cím szerepel, amelyeknél ki van töltve a típus és egy olyan címénél kerül megjelölésre az "Alapértelmezett" pipa ahol eddig üres volt a jelölőnégyzet, akkor a korábbi email címből, amely megjelölésre került alapértelmezettként a program kiveszi a jelölőnégyzetből a pipát. Ha alapértelmezett címet töröl, akkor automatikusan a legutolsónak rögzített email cím lesz az alapértelmezett. Ha rögzítésre kerül egy új email cím és nem kerül kitöltésre az email cím típusa akkor automatikusan az utolsónak felrögzített email cím lesz az alapértelmezett. Tehát mindig a „Hivatalos” típusú email cím lesz az alapértelmezett, ha pedig nem adunk meg típust akkor a legutolsónak felrögzített email cím lesz az alapértelmezett, akkor is ha már van egy hivatalos típusú alapértelmezettnek megjelölt email cím.

**Telefonszám** esetében is meghatározható alapértelmezettség.

A telefonszám alapértelmezettségének az intézményi SMS küldés esetén van létjogosultsága. Itt is minden esetben szükség van egy alapértelmezett telefonszámra.

### 3.3.5. Cím rögzítése (egyben, vagy részletesen)

A cím felrögzítésénél/módosításánál intézményi beállítástól függ, hogy címét részletesen, vagy egyben kell megadnia, illetve mindkét lehetőség rendelkezésre áll. A város és irányítószám mezők kitöltése kötelező, a részletesség a cím egyéb összetevőire; a közterületre, házszámra, lépcsőházra, stb. vonatkozik.

Amennyiben az „Ország” mezőben Magyarország kerül kiválasztásra, az irányítószám helyességét a program ellenőrzi, illetve ilyenkor a megye és város adatok ennek megfelelően automatikusan töltésre kerülnek. Külföldi cím esetén az irányítószám ellenőrzés nem működik.

Információs ablak is tájékoztat a felugró ablak alján, hogy a választásnak megfelelő mezők válnak aktívvá.

### 3.3.6. Adatok nyomtatása

A listákat kinyomtathatja, ha először a lista tetején jobb oldalt található Nyomtató ikonra, majd a megjelenő ablakban a „Nyomtatás” gombra kattint.

**FIGYELEM!** Elérhetőségeinek módosítási igényeit a ”Saját adatok/Adatmódosítások” menüpont alatt tekintheti meg.

## 3.4. Beállítások

Ezen az oldalon van lehetősége megváltoztatni a belépési jelszavát és a loginnevét. Itt tudja a webes beállításokat alapértelmezett értékekre visszaállítani (profil törlése) és itt állíthatja be becenevét.

**FIGYELEM!** A loginnév változtatás és a jelszóváltoztatás fülek csak abban az esetben jelennek meg, ha az intézményben ezek a funkciók engedélyezettek.

### 3.4.1. Loginnév változtatás (opcionális)

Itt a Neptunba való belépéshez használt login nevét (azonosítóját) tudja megváltoztatni (intézményi beállítástól függ, hogy megváltoztatható-e), ami alapesetben az Ön Neptun kódja. A választott login nevet írja be az "Új login név" mezőbe, majd kattintson az alatta található gombra. A megadott login névben csak nagybetűket és számokat adhat meg.

### 3.4.2. Jelszóváltoztatás (opcionális)

Ezen a fülön a Neptunba való belépéshez használt jelszavát változtathatja meg. Először adja meg régi jelszavát, majd kétszer az újat, és kattintson a "Jelszó változtatása" gombra. A sikeres jelszóváltoztatásról a rendszer visszajelzést ad. Célszerű, ha mások által nehezen kitalálható, egyedi szám-betű kombinációra cseréli jelszavát. A jelszavakban a magyar abc kis és nagybetűit és számokat is megadhat.

Weben belépéskor is, valamint jelszócsereénél, jelszómódosításnál figyelmeztető üzenet jelentkezik, ha a Caps Lock be van kapcsolva.

**FIGYELEM!** Amennyiben az Ön intézménye külső rendszert használ az autentikálásra - vagyis nem a



Neptunon belül kell beállítani a jelszavát - akkor itt nincs lehetősége jelszót változtatni, ezt a külső rendszerben teheti meg.

**FIGYELEM!** Bizonyos időközönként ajánlott jelszót változtatni, mivel így megakadályozhatja, hogy illetéktelen személyek férhessenek személyes beállításaihoz és adataihoz. Ebből az okból kifolyólag, a rendszerbe való első belépéskor automatikusan ez a felület jelenik meg. **EKKOR MINDENKÉPPEN VÁLTOZTASSA MEG JELSZAVÁT, NE HASZNÁLJA A SZÜLETÉSI DÁTUMÁT A KÉSŐBBIEKBEN!**

### 3.4.3. Profilkezelés

Itt a "**Profil törlése**" gombbal lehetősége van eltörölni az addig a program által személyre szabottan elmentett felhasználói beállításokat. Ilyenek például a különböző felületek sorrendezési beállításai, vagy keresési beállításai, melyeket a program elment. A profil törlésével a program alapértelmezett beállításait kapjuk vissza.

### 3.4.4. Becenév

Itt lehetősége van becenevet beállítani, mely gyakorlatilag megfelel az angol nyelvű weboldalak, programokban használatos "nickname" kifejezésnek.

Lényege, hogy a Neptun különböző felületein ezen a beceneven anonim módon is meg tudjon jelenni, illetve ezáltal is kereshető legyen (pl. új találkozó kiírásakor a címzettek kiválasztásánál). A becenev jelenleg a Neptun Meet Streeten belül szolgálja a keresés megkönnyítését hallgatók és oktatók számára, ezért kérjük, hogy megadásánál erre legyen figyelemmel.

**FIGYELEM!** Intézményi beállítástól függ, hogy megváltoztatható-e, hogyha nem, akkor a menüpont meg sem jelenik. Az is lehetséges, hogy a becenevnek alapértelmezetten a Neptun kódot határozza meg az intézmény.



### 3.4.5. Outlook export

A naptár/órarend bejegyzéseit lehetőség van exportálni Microsoft Outlook levelező programba (Normál nézetben), erre szolgál az „Outlook export” felület. Az Outlook export link megjelenik a bal menüsor Naptár alkalmazása alatt is, valamint az órarend felületen is normál nézetben (valamint NMS-ben a Naptár felületen az órarendhez hasonló módon).

#### **FIGYELEM! Az összevont és a féléves naptár/órarend nézet nem exportálható!**

Az Outlook export linkre bárhol kattintunk a programban, erre a felületre jutunk.

Két féle export áll rendelkezésre:

1. Automatikusan frissítés (Outlook és/vagy webes naptár, pl. Google Calendar)
2. Kézi frissítés

#### **Automatikus frissítés**

„**Ide kattintva tudja beállítani az Outlook-ban**” feliratú linkre kattintva az összes naptár, illetve órarendi bejegyzés betöltődik a Microsoft Outlook programba.

Az engedélyezést követően a Microsoft Outlook újraindításával, illetve a levelező programban kézi mappa szinkronizálással a bejegyzések frissülni fognak. Ehhez nem szükséges ismételt, többszöri export.

A weben használt naptárakhoz (például Google calendar) a webcal protokollnév nem importálható, https-re kell cserélni. Az egyszerű kezelhetőség érdekében egy másik link is látható "**Webes naptárakhoz másolja be ezt a linket**" kezdettel. Az új link https protokollt használ, így kimásolás után webes naptárba beolvasva lehetővé teszi a naptár exportját automatikus frissítéssel. Fontos, hogy webes naptáraknál az automatikus frissítés jellemzően lassabb az Outlookba exportált naptár frissítésnél.

#### **Kézi frissítés**

Kézi frissítés esetén a Neptun webes felületen megadható egy időintervallum, amely intervallumban lévő bejegyzéseket exportáljuk.

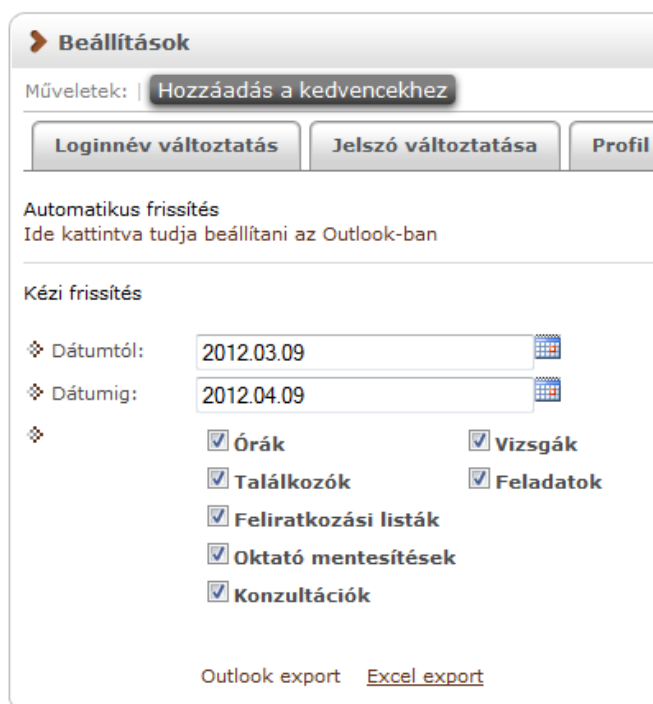
A „Dátumtól” mező az aktuális napi dátummal töltődik ki alapértelmezetten, a „Dátumig” mező pedig a következő hónap ugyanezen napjával töltődik alapértelmezetten.

Csak azon típusú bejegyzések kerülnek exportálásra, amelyek a baloldali naptárban vagy az NMS oldali naptárban, illetve az órarendben a megjelenítendő elemeknél kijelölésre kerülnek.

Megnyitással azonnal betölthető az állomány a Microsoft Outlook programba. Mentést választva pedig egy .ics (iCalendar) fájl kerül mentésre, amely a Microsoft Outlook programba importálható.

A kézi frissítés esetén, az .ics fájl betöltését követően a levelezőprogram mappa szinkronizálásával nem fognak az órarendi bejegyzések frissülni. A Microsoft Outlookba (illetve Google Calendarba) importálható.

#### **FIGYELEM! A kézi frissítésű .ics fájl Google Calendarba is betölthető, használható!**



### *Naptár bejegyzések Outlook exportja*

Ha az Outlook exportkor beállított időintervallum nem tartalmaz naptári bejegyzést, akkor erről **figyelmeztető üzenetet** kap, így elkerülhető a felesleges üres export.

### **Excel export**

Az Outlook export link mellett található az **Excel export** link, amelynek segítségével lehetősége van az órarendi bejegyzések Excel programba történő exportálására. Az Excelbe exportálandó adatok szűrésére vonatkozó beállítás megegyezik az Outlook export kézi frissítéséhez használt beállítási lehetőséggel, a beállítás is ugyanott történik. Megadható egy időintervallum, amely intervallumban lévő bejegyzéseket exportáljuk. Excel exportban azok az eseménytípusok fognak szerepelni, amelyek az Excel export gomb megnyomása előtt ki lettek választva. Ha az Excel exportkor beállított időintervallum nem tartalmaz naptári bejegyzést, akkor erről figyelmeztető üzenetet kap az oktató és hallgató.

## **3.5. Adatmódosítások**

Itt láthatja az eddig elküldött adatmódosítási kérelmeit. A lista "Elfogadva" oszlopában láthatja, hogy az adott kérelmet elfogadták-e már, avagy sem. Amennyiben elfogadásra került, akkor egy zöld pipa kerül az oszlopba. Ilyenkor az "Elbírálás dátuma" oszlopban is megjelenik a dátum.

Ezen a felületen szerepel összes leadott adatmódosítási kérelme függetlenül attól, hogy melyik webes felületről kezdeményezte az adatmódosítást (pl. itt találja a lakcím módosításai igényeit és a nyelvvizsga módosítási igényeit is).

Itt részletesen utánanézhethet, hogy egyes adatainak mely értékeit módosította, mikor és további részleteket is megtudhat, ha lenyitja az egyes sorokat.

A módosítás fő sorában láthatja, hogy milyen típusú adatot módosított (például munkahelyi cím), ha pedig lenyitja a hierarchikusan alárendelt sort, akkor megjelenik konkrétan, hogy mit mire módosított (például cím esetében utca, ország, város, stb.).



Saját adatok | Oktatás | Vizsgák, jegybeírás | Információ | Ügyintézés

**Aktualitások**

**Szoftver letöltés**

Az alábbi linke kattintva lehetőség van a speciálisan az Ön számára készült egyedi Microsoft terméktelepitők letöltésére.

**Campus portál**

---

**Üzenetek**

- Beérkezett üzenetek (5)
- Elküldött üzenetek
- Beállítások
- Címtár

**Adatmódosítások**

Művelet: **Hozzáadás a kedvencekhez**

**Adatmódosítások**

Név	Művelet	Beadás dátuma	Elfogadva	Elbírálás dátuma	Megjegyzés
Munkahelyi cím	Törlés	2012.09.27.	✓	2012.09.27.	
Munkahelyi cím	Új	2012.09.27.	✓	2012.09.27.	

**Mezőnév**      **Régi érték**      **Új érték**

Cím típusa		Munkahelyi cím
Utca		Budafoki út 555.
Ország		Magyarország
Megye		Budapest
Irányítószám		1111
Város		Budapest

## 4. Oktatás

### 4.1. Tárgyak

Ezen a felületen tekintheti meg saját és oktatott tárgyait, és lehetősége van az egyes tárgyak adatait megtekinteni, bizonyos esetekben módosítani, illetve a tárgy hallgatóinak csoportosan üzenetet küldeni.

A „**Saját tárgyak**” elnevezés azt jelenti, hogy Ön az adott tárgynak az intézmény által meghatározott tárgyfelelőse. Ilyen esetben széleskörű lehetőségei vannak a tárgy egészére tekintve (például ilyen esetben határozhat meg tárgytematikát).

Az „**Oktatott tárgyak**” esetében olyan tárgyakról beszélhetünk, ahol Ön a tantárgy valamely kurzusának oktatója. Ebben az esetben a tárgy adatait (pl. tematika) megtekintheti, de a tantárgynak csak az Önhöz tartozó oktatott kurzusát áll módjában adminisztrálni.

A felületen információs panel is tájékoztatást ad a saját és oktatott tárgyairól:

**Tárgytípus:**

- Saját (Ön a tárgyfelelős oktató),
- Oktatott (Ön valamely kurzus oktatója),
- Minden (Ön a tárgyfelelős oktató, vagy valamelyik kurzus oktatója, vagy mindkettő egyszerre).

A megjelenő listában az 'S/O' oszlopban az 'S' a saját tárgyat jelenti, az 'O' az oktatott tárgyat.

#### 4.1.1. Szűrések

A tárgyakat két szempont: **Tárgy típus** és **Félév** szerint tudja leszűrni. A tárgy típusok közül a saját tárgyakat azokat a tárgyakat jelenti, melyeknél Ön tárgyfelelős oktatóként szerepel, az oktatott tárgyak pedig azokat, ahol Ön a tárgy valamely kurzusának oktatója. A „**Minden típus**” halmazban azok az előző két kategória tárgyai összesítve szerepelnek, itt a „Típus” oszlopban S/O jelölést kapnak azok a tárgyak, melyeknél Ön a tárgyfelelős és a tárgy valamely kurzusának oktatója.

A félévek legördülő listában azok a félévek jelennek meg, amelyekben az Ön valamelyik kiválasztott típusú tárgyához tartozik az adott félévben meghirdetett kurzus.

"Kurzussal rendelkező tárgyak" jelölőnégyzet "Igaz" értéke esetén azon tárgyak kerülnek listázásra, melyekhez tartozik kurzus az adott féléven, hamis érték esetén pedig az összes tárgy listázódik.

A szűrések megváltoztatása után a tárgyak listája a "**Listázás**" gombra kattintva frissül a megadott szűréseknek megfelelően, és a rendszer tárolja a beállításokat, így a későbbiekben visszatérve az oldalra ugyanezt a listát fogja itt találni.

A felületen két tabulátorfühl jelenik meg:

- **Tárgyak**
- **Tárgy statisztikák**

Tárgykód	Tárgy neve	Típus	Félév	Kurzus
BKQR-1K-93350V	<a href="#">A kommunikáció alapjai</a>	S	2016/17/1	✓
BKQG-S1C-48809G	<a href="#">Szófajitani gyakorlatok</a>	S	2016/17/1	✓
BKQG-A1T-55147V	<a href="#">A magyar nyelv története I. 0902</a>	S	2016/17/1	✓
BKQK-A2M-86535E	<a href="#">A felvilágosodás és a XIX. sz. magyar irodalma II.</a>	S	2016/17/1	✓
MKQB-G4J-87997V	<a href="#">Gazdasági jog</a>	S	2016/17/1	✓
NMS8	<a href="#">NMS8</a>	S	2016/17/1	✓
MkqP-T4T-90919V	<a href="#">Termelésmenedzsment</a>	S	2016/17/1	✓
BKQR-1K-93350V(M)	<a href="#">A kommunikáció alapjai(M)</a>	S	2016/17/1	✓

### Tárgyak felület

#### 4.1.2. Tárgyak listája

Ebben a listában az oldal tetején beállított szűréseknek megfelelő tárgyak listáját láthatja. A Típus oszlopban az "S" a saját tárgyat jelenti, az "O" az oktatott tárgyat.

A táblázat bármelyik oszlopának fejlécére kattintva az adott oszlop szerint rendezheti a listát, a rendezés irányát a kiválasztott oszlop neve melletti nyíl mutatja. A sorrendezés beállítása után a beállítás automatikusan mentésre kerül, így amikor legközelebb a felületre lép, akkor ezek, a legutóbbi beállítások lesznek láthatóak.

A sorokban a tárgyhoz tartozó olyan alapvető információk láthatók oszlopok szerint, mint "Tárgykód", "Tárgy neve", "Típus", "Félév". A "Kurzus" oszlopban egy zöld pipa jelzi, ha a tárgyhoz tartozik kurzus, illetve egy piros "X", amennyiben nem.

#### 4.1.3. Lehetőségek egy tárgy sorában

Egy tárgy sorában található tárgynévre, vagy a tárgy sorának végén található "Lehetőségek" ikonra kattintva megjelenik a tárgyhoz kapcsolódó helyi menü, melynek segítségével a tárgyhoz kapcsolódó különböző funkciókat érheti el. A legördülő menü „Tárgytematika letöltése” és „Csoportos üzenetküldés” menüpontjait leszámítva minden esetben a tárgy adatok jelennek meg egy felugró ablakban, ahol az adatok fülekre vannak szétosztva, ezeket a fület lehet közvetlenül elérni a helyi menü elemeire kattintva.

**FIGYELEM!** A kijelölt sorban bárhova kattintva (nem az említett linkekre), a sorban megjelenik egy kis szövegbuborék ikon, melyre újra rákattintva szintén előhozható a helyi menü.



#### 4.1.4. Tárgytematika letöltése

Az „Oktatás/Tárgyak” felületen attól függően, hogy Ön tárgyfelelős (tehát saját tárgyról van szó), vagy csupán a tárgy egyik féléves kurzusának oktatója (tehát oktatott tárgyról van szó), eltérő lehetőségei lehetnek a tárgytematikát illetően.

Általánosan elterjedt intézményi beállítás szerint saját tárgy esetében lehetősége van tárgytematika meghatározására, ezt a „Tárgy adatok” ablakon belül teheti meg.

A program lehetőséget nyújt a tárgytematika oktatott tárgyak esetében történő szerkesztésére és mentésére is (az adott tárgy adminisztratív szervezeti egységéhez tartozó beállítás érvényes), ez tehát intézményi beállítástól függ.

A tárgytematikát letölteni azonban **mind saját, mind oktatott tárgyak esetében** az „Oktatás/Tárgyak” felületen tudja a tárgy sorának végén a „Lehetőségek/Tárgytematika letöltése” menüponttal. Ez a menüpont kizárólag a feltöltött és elfogadott tárgytematika esetén aktív.

#### 4.1.5. Tárgytematika felvitele a tárgyhoz

A „Tárgy adatok” előugró ablakban az „Alapadatok” tabulátor alatt tud tematikát is felvinni az adott tárgyhoz a „Tárgytematika” gomb segítségével (mely csak akkor jelenik meg, ha saját tárgyról van szó).

A tárgytematika felületen megtekinthetők a tárgy adatok: Tematika féléve, Tárgytematika nyelve (kiválasztható), Tárgynév, Tárgykód, Felelős szervezet neve, Felelős szervezet kódja, Tárgyfelelős neve. Ezek az adatok ezen a felületen nem szerkeszthetők, csak a kliens programban a Tárgyak menüponon.

A tárgytematikához kapcsolódó mezők, amelyeket a tárgyfelelős tud szerkeszteni:

- Oktatás célja,
- Tantárgy tartalma,
- Számonkérési és értékelési rendszere,
- Kötelező irodalom.

**Tárgytematika**

❖ Tematika féléve:	2015/16/2
❖ Tárgytematika nyelve:	HU ▼
❖ Tárgynév:	A kétnyelvűség pszichológiája
❖ Tárgykód:	PKQD-A36-57118F
❖ Követelmény típus:	Folyamatos számonkérés
❖ Heti óraszám (E/GY/L):	0/0/0
❖ Féléves óraszám (E/GY/L):	0/0/0
❖ Felelős szervezet neve:	Gyetven Etnikai és Növénytudományi Tanszék
❖ Felelős szervezet kódja:	PK-D-SMZ
❖ Tantárgyfelelős neve:	Holczveber Özséb

**Oktatás célja:**

Rich text editor toolbar: Bold, Italic, Underline, Strikethrough, Text color, Background color, Bulleted list, Numbered list, Indent, Outdent, Quote, Table, Link, Unlink, Undo, Redo, Print, Refresh, Grid.

Buttons: Mentés, Elfogadás, Tárgytematika letöltése, Vissza

**Tárgytematika nyelvét** kiválasztva tölthetők a kívánt nyelven az adatok. Mentést követően a tárgytematika még nem kerül legenerálásra, csak ha elfogadásra kerül. Az elfogadásig a tárgyfelelős szerkesztheti a tárgytematikát. A tárgy adatokban történt változások frissülnek a tárgytematikában is mindaddig, ameddig csak mentés történt, de még nem került elfogadásra a tárgytematika.

Az adatok változásáról figyelmeztető üzenetet kap, amelyben megjelenik, hogy melyik nyelvű tematikában történt a változás, és a kód mellett a változások száma is megjelenítésre kerül. Amennyiben olyan adat változik, amely minden nyelven azonos (pl. tárgykód), ennek változását csak a magyar nyelvű tematikához jelenítjük meg a változást jelző üzenetben. Az üzenethez kapcsolódik egy részletes nézet, amelyben a változások részleteit is megtekinthetjük, azaz pontosan milyen adat miről mire változott. Ha valamilyen tárgy alapadat változik, és ezt a változást érvényesíteni szeretnénk a tematikában, akkor újra menteni kell a tárgytematikát.

A tárgytematika adott nyelven történő töltését követően, ha nem használja az alsó „Mentés” gombot, akkor tematika nyelv váltásakor egy kérdés jelenik meg arra vonatkozóan, hogy az adott nyelven kitöltött tematika adatokat kívánja-e menteni: „Menti a módosításokat?”. „Igen” válasz esetén mentésre kerülnek a már kitöltött mezők értékei, és ezután van lehetőség nyelv váltására. „Nem” válasz esetén megtörténik a tematika nyelv váltása, de az előző kiválasztott nyelven töltött adatok nem kerülnek mentésre.

Ha egy adott nyelven hiányzik a tárgynév, abból a nyelvből nem kerül mentésre a tárgytematika. Erről mentéskor visszajelző üzenetben értesülhet a felhasználó.

Amely nyelvekhez kitöltésre került a tárgytematika, és amely nyelvekhez tartozik tárgytematika sablon, elfogadásakor ahhoz generálja le a tárgytematikát a rendszer, pdf fájl formájában.

A sablont a tárgytematikához a kliens programban kell felvinni!

Elfogadást követően a legenerált tárgytematika oktatói weben erről a tárgytematika felületről is megnyitható, vagy a tárgyak menüponton, a tárgy sorában a Lehetőségek/Tárgytematika letöltése linkkel.

Amennyiben a tárgytematika elfogadásra került, akkor az "Elfogadás" gomb fölé húzva az egeret megjelenik egy tooltip, benne a "A tárgytematika nem módosítható elfogadás után!" szöveggel.

**FIGYELEM!** Figyeljen arra, hogy túlságosan összetett, nagy terjedelmű tematikákat egyes webes böngészők túl lassan jelenítenek meg!

Intézményi beállításnak megfelelően elképzelhető, hogy a tematika elfogadása automatikusan történik, sőt adott esetben szerkeszthető elfogadás után is. Ilyenkor bekerül a tematikához az elfogadás dátuma, de a tematika továbbra is szerkeszthető. A felületről ilyenkor eltűnik az „Elfogadás” gomb.

#### 4.1.6. A „Tárgy adatok” ablak

Ebben a felugró ablakban érhetőek el a tárgyhoz kapcsolódó adatok, fülekre szétosztva. Az ablak tetején található egy félév-választó legördülő menü, mely azt szabályozza, hogy a tárgyak egyes, félévtől függő adatai (pl. a hallgatók) közül melyek jelenjenek meg. Ha másik félévet választ, akkor a füleken látható adatok automatikusan frissülnek a választásnak megfelelően. Alapértelmezetten a listából az a félév van kiválasztva, amelyikre Ön már eleve leszűrte a tárgyak listáját. Félévtől független adatok esetében (pl. alap adatok, tárgycsoportok) mindegy, hogy melyik félév van itt kiválasztva.

**Tárgy adatok ( A kommunikáció alapjai - BKQR- 1K-93350V)**

Alapadatok **Tárgy kurzusai** Hallgatók Jegyzetek Témakör Tárgy tárgycsoportjai Tárgy mintatantervei

Szűrések Félév: 2016/17/1, Archiváltak is: Nem

Félév: 2016/17/1  
Archiváltak is:

Listázás

Tárgy kurzusai

Kurzus kódja	Nyelv	Kurzus típusa	Félév	Órarend inf.	Oktatók	Oktató kurzusa
<a href="#">01</a>	magyar	Vizsgakurzus	2016/17/1		Krumenacher Bőbora, Fabiánics Dézi, Szello Benedikta, Balázsfalvi Kiss Tifáni	+
<a href="#">111</a>	magyar	Elmélet	2016/17/1		Szelvényi Floransz	+
<a href="#">65464</a>	magyar	Labor	2016/17/1		Ruszan Larissza	+
<a href="#">A5</a>	magyar	Szeminárium	2016/17/1	SZE:10:00-12:00(UKQ/31 610. Gaisin Csomor Terem);	Bajágics Vida, Básty Liza, Follért Hippolita	+
<a href="#">A6</a>	magyar	Szeminárium	2016/17/1		Follért Hippolita, Bajágics Vida	+
<a href="#">A7</a>	magyar	Szeminárium	2016/17/1		Bajágics Vida, Follért Hippolita	+
<a href="#">A8</a>	magyar	Szeminárium	2016/17/1	K:08:00-10:00;	Follért Hippolita, Anovics Jusstina, Apáthi Radiszló, Bajágics Vida	+
<a href="#">glu3</a>	magyar	Szeminárium	2016/17/1		Holcveber Özséb	+
<a href="#">A9</a>	magyar	Szeminárium	2016/17/1		Bajágics Vida, Follért Hippolita	+
<a href="#">B0</a>	magyar	Szeminárium	2016/17/1		Follért Hippolita	+
<a href="#">B1</a>	magyar	Szeminárium	2016/17/1		Follért Hippolita	+

Vissza

Tárgy adatok ablak

A tárgy adatok ablakban a fülek és a hozzájuk kapcsolódó funkciók a következők:

### Alapadatok (félévtől független)

Itt jelennek meg a kiválasztott tárgy alapvető adatai. Saját tárgy esetében - tehát amikor az oktató az adott tárgy tárgyfelelőse - lehetőség van a tárgyleírás szerkesztésére, amelyet az erre rendelkezésre álló "Leírás" mezőben lehet megtenni, majd a "Tárgyleírás mentése" gombra kattintva tudja elmenteni a változásokat, melyről a rendszer visszajelzést ad. A tárgyleírás mezőben HTML editor segíti a szövegszerkesztést. Ez alatt a fül alatt megtekintheti a heti és féléves óraszámokat, valamint a tárgyfelelőst is.

A tárgyleíráson túl az alapadatok alatt tud tematikát is felvinni az adott tárgyhoz a „Tárgytematika” gomb segítségével (mely csak akkor jelenik meg, ha saját tárgyáról van szó).

A felületen látható "Tárgyleírás" blokk, illetve a "Tárgyleírás mentése" és "Tárgyleírás nyomtatása" gombok megjelenése intézményi szinten szabályozható, ezért előfordulhat, hogy nem jelenik meg a felületen.

A szervezeti egység neve linkként funkcionál, rákattintva egy előugró ablakban előhívhatók a szervezeti egység bővebb adatai, közte például a cím, vagy telefonszám. Ez az ablak megegyezik az „Információ/Szervezeti egységek” menüpontból előhívható előugró ablakkal.

### Tárgy kurzusai (félévfüggő)

Itt egy listában megjelennek a tárgy kurzusai. Az ablak tetején a szűrés mezőben lehetőség van félév kiválasztására és így az annak a félévnek megfelelő kurzusok fognak megjelenni. Egy kurzus kódjára, vagy a sor végén található linkre kattintva megjelenik a kurzushoz tartozó helyi menü, melynek segítségével a kiválasztott kurzushoz tartozó funkciókat érheti el (a sor bármely adatára kattintva megjelenik egy kis ikon,

mellyel szintén elérhetők a funkciók). Ezek részletezését és leírásukat megtalálja a dokumentáció kurzusokra vonatkozó részében.

A listában vastag betűvel jelennek meg azok a kurzusok, ahol Ön oktatóként szerepel, és ilyenkor a lista "Oktató kurzusa" oszlopban megjelenik egy zöld pipa.

### **Hallgatók (félévfüggő)**

Ezen a fülön láthatóak az adott félévben a tárgy bármely kurzusára jelentkezett hallgatók. Az ablak tetején a szűrés mezőben lehetőség van félév kiválasztására és így az annak a félévnek megfelelő hallgatók fognak megjelenni. Alapértelmezetten azon félév listázása történik, mely félév a "Tárgyak" felületen beállításra került. Megfelelő jogosultság esetén megjelennek a „Hallgatók hozzárendelése” és a „Lejelentkeztetés” gombok, melyekkel fel-, illetve lejelentkeztethet hallgatókat kurzusra, illetve a kurzushoz tartozó tárgyra.

A hallgatók képzés adatain túl az „Elismert” oszlopban zöld pipa látható azon hallgatóknál, akik a tárgyat elismeréssel teljesítették.

Egy hallgató sorának végén lévő "Lehetőségek" ikonra kattintva megjelenő "Üzenetküldés" menüpont segítségével az adott hallgatónak tud üzenetet írni. Az ehhez szükséges felület a menüpont kiválasztása után egy újabb felugró ablakban jelenik meg, ennek leírását a dokumentáció üzenetekre vonatkozó részében, vagy az üzenetekhez tartozó felület érzékeny ságóban találja meg.

A listához tartozó "Csoportos üzenetküldés" gombra kattintva lehet a tárgy összes hallgatójának, vagy a közülük kiválasztottnak üzenetet küldeni a Neptunon belül.

### **- Csoportos üzenetküldés ablak**

Ebben az ablakban láthatja a kiválasztott tárgy összes hallgatóját név és Neptun kód szerint, és a kijelölés oszlopban található négyzetek segítségével tudja megjelölni, hogy ezek közül mely hallgatóknak szeretné elküldeni az üzenetet. Ha kiválasztotta a címzetteket, akkor a lista tetején található "Tovább az üzenetküldésre" gombra kattintva tudja megírni az elküldendő üzenetet.

Csoportos üzenetküldés esetén, ahol a "Minden hallgató" és "Egyedi hallgatók kiválasztása" opciók közül választhatunk, megjelenik egy "Titkos" jelölőnégyzet. Ha ez bepipálásra kerül, akkor a kiválasztott címzettek a "Titkos címzett(ek)" mezőbe kerülnek be, ha pedig a jelölőnégyzet hamis állású, akkor a "Címzett(ek)" mezőbe.

### **- Üzenet megírása**

Ebben az ablakban lehet megírni és elküldeni a Neptunon belüli üzeneteket. A Neptun kód(ok) mezőben láthatja a címzettek Neptun kódját. Ha a csoportos üzenetküldés funkciót választva éri el ezt a felületet, vagy a hallgatók listájában választotta az üzenetküldés opciót, akkor a rendszer ezt a mezőt automatikusan kitölti, de kézzel is be tud írni további címzetteket, vagy törölni tud közülük.

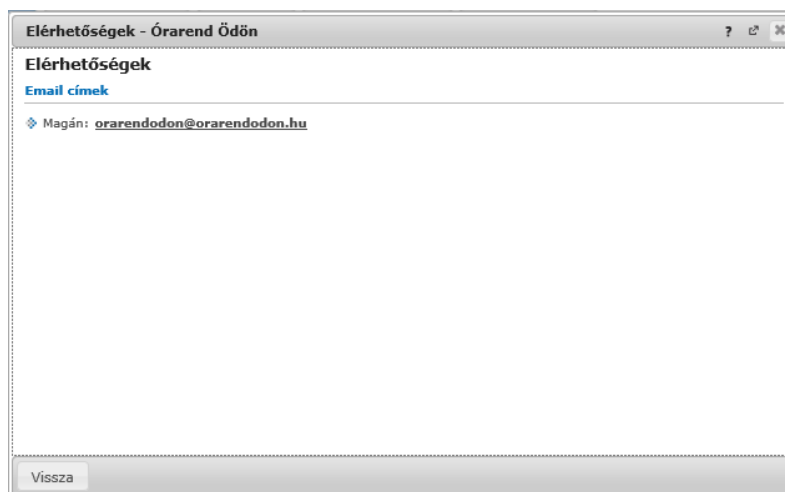
Az érvényesség vége mezőbe tudja felvenni, hogy a Neptun mennyi ideig tárolja az adott üzenetet a címzett postafiókjában. Ezt a mezőt nem kötelező kitöltenie. A legegyszerűbben úgy tudja kiválasztani a kívánt dátumot, hogy a mező melletti kis naptár ikonra kattint, majd az ekkor megjelenő naptár felületen rákattint a kiválasztott dátumra.

Az "Emailben is megkapja" jelölőnégyzetbe akkor rakjon pipát, ha azt szeretné, hogy a hallgatóknak mindenképpen megpróbálja továbbítani a rendszer emailben az adott üzenetet, függetlenül attól, hogy ők mit állítottak be általános szabályként.

Az üzenet tárgyát és szövegét minden esetben kötelező kitölteni.

Ha végzett az üzenet megírásával, akkor kattintson az ablak alján található "Elküld" gombra. Ha mégsem akarja elküldeni az üzenetet, akkor az oldal alján található "Vissza" gombra kattintva megszakíthatja a folyamatot.

A hallgató sorában lévő "Lehetőségek" menüben található az "**Elérhetőségek**" funkció. Erre kattintva az előugró ablakban a **hallgató** alapértelmezett e-mail címe kerül megjelenítésre (a rendszerben egy alapértelmezett e-mail címe létezhet minden felhasználónak, legyen az hivatalos, vagy magán cím típus).



*Elérhetőségek ablak*

### **Jegyzetek (félévtől független)**

Itt a tárgyhoz tartozó hivatalos jegyzetek listáját tekintheti meg. Jelenleg ezeket csak a Neptun kliensprogramból lehet szerkeszteni. Itt csak megtekinteni tudja az egyes jegyzetek bővebb adatait, amennyiben a "Lehetőségek" ikon alatt az "Adatok" feliratra kattint.

### **Témakör (félévtől függően)**

Itt a tárgyhoz tartozó témaköröket tekintheti meg. Önnek is lehetősége van témaköröket hozzárendelni a saját tárgyhoz (akár többet is), illetve a témakörhöz tartozó jegyzeteket is hozzáadhat. Itt csak azok közül a jegyzetek közül választhat, melyeket a kliensprogramba feltöltött az intézmény. Egy témakör szerkesztéséhez kattintson a felsorolt témakör sorának végén található "Kiválaszt" linkre, új témakör felviteléhez az "Új felvétel" gombra. Az így előugró ablakban tudja megszerkeszteni az egyes témaköröket, és jegyzetet hozzárendelni. A téma mezőben HTML editor segíti a szövegszerkesztést. Új témakör felvétele esetén a "Téma" mezőbe írható szöveg hossza 300 karakter.

**FIGYELEM!** Témát kizárólag saját tárgyához tud hozzárendelni!

### **Tárgy tárgycsoportjai (félévtől független)**

Ezen a felületen azokat a tárgycsoportokat láthatja, amelyek az adott tárgy a fent kiválasztott félévben szerepel. A tárgycsoportok neve mellett bal oldalt található + jelre kattintva meg tudja jeleníteni az adott tárgycsoport összes tárgyát tárgykód és név alapján.

### **Tárgy mintatantervei (félévtől független)**

Itt azoknak a mintatanterveknek a listája jelenik meg, amelyekben szerepel az adott tárgy. Ha ráviszi az egeret a táblázat valamelyik sorának végére, akkor egy kis ablakban megjelenik, hogy az adott tárgy az adott mintatantervben milyen tárgyfelvétel típussal, követelmény típussal, kredittel, óraszámval, illetve ajánlott félévvel szerepel. Ezen kívül megjelenítésre került a tárgy mintatantervi végleges követelményének leírása is. A mintatanterv sorának utolsó oszlopa mögé kék felkiáltójeles ikon került, hogyha a mintatantervnél az intézmény meghatározott végleges követelményt és a meta követelményhez tartozik leírás. A leírás az ikon fölé húzott egér esetén tooltipben jelenik meg.



### 4.1.7. Kurzus adatok (a Tárgy kurzusai tabulátorfűl felől érhető el)

Ebben az ablakban a kiválasztott kurzus adatai jelennek, fűlekre bontva. A tárgyak felől indulva elsősorban információt tud szerezni a kurzusokról, és adminisztrációra ez kevésbé használható (legalábbis csak saját és oktatott kurzusok esetén és az ablak egyes fűlei is ennek megfelelően jelennek meg), ezért azt javasoljuk, hogy az Oktatás\Kurzusok menűpontot használja inkább erre a célra. A tárgyak felől indulva a megjelenő fűlek és a hozzájuk kapcsolódó funkciók a következők:

#### Alap adatok

Itt a kiválasztott kurzus alapvető adatai jelennek meg: többek között a kurzus kódja, tárgy neve, kurzus félve, típusa, oktatói, telephelye, tagozata, ...stb.

A **maximum** és **minimum fő** értékei a kurzusra vonatkozó beállított létszámkorlátokat jelenítik meg, csakúgy, mint a „**Várólista max. létszám**” érték, mely megmutatja, hogy van-e várólista létszám az adott kurzuson.

A kurzusoktatóknak intézményi beállítástól függően lehetősége lehet a **kurzus létszám emelésére**. A funkció engedélyezése esetén a Kurzus adatok ablakban a „Maximum fő” mező értéke változtatható a megadottnál magasabb értékre. Ilyenkor a felületen megjelenik egy plusz „Mentés” gomb, ezzel tudja a maximális létszámra vonatkozó változtatásait elmenteni.

**Fontos tudni, hogy egy kurzus több tárgyhoz is tartozhat**, azonban minden kurzusnak van egy alapértelmezett tárgya a rendszerben. Ez alatt a tabulátorfűl alatt az **alapértelmezett tárgy** adatai jelennek meg.

A kurzusoktatóknak intézményi beállítástól függően a kapcsolódó tárgyak blokk felett megjelenik egy „**Extra mezők**” nevű blokk, melynél a kurzushoz kapcsolódó, az intézmény által definiált extra értékek jeleníthetők meg. A 4 szabad szöveges és a 4 kódtételes extra mező az oktató által szerkeszthető és elmenthető.

A felület alján látható a **Kurzushoz kapcsolódó tárgyak** című táblázat, ahol minden olyan tárgy felsorolásra kerül, amelyhez a kurzus hozzárendelésre került (az archivált tantárgyak is megjelennek). A **szervezeti egység** neve linkként funkcionál, rákattintva egy előugró ablakban előhívhatók a szervezeti egység bővebb adatai, közte például a cím, vagy telefonszám. Ez az ablak megegyezik az „Információ/Szervezeti egységek” menűpontból előhívható előugró ablakkal.

A **„Bővebb órarendi információk”** gombbal a kurzushoz tartozó órarendi információkat tekintheti meg.

#### Kurzus hallgatói

Itt a kurzus hallgatóit láthatja egy táblázatban, melynek a sor végén található "Lehetőségek" ikonjára kattintva megjelenő **„Üzenetküldés”** menűpont segítségével az adott hallgatónak tud üzenetet írni.

A **„Csoportos üzenetküldés”** gombra kattintva egyszerre tud üzenetet küldeni a kurzus összes hallgatójának. Csoportos üzenetküldés esetén, ahol a "Minden hallgató" és "Egyedi hallgatók kiválasztása" opciók közül választhatunk, megjelenik egy "Titkos" jelölőnégyzet. Ha ez bepipálásra kerül, akkor a kiválasztott címzettek a "Titkos címzett(ek)" mezőbe kerülnek be, ha pedig a jelölőnégyzet hamis állású, akkor a "Címzett(ek)" mezőbe.

Az üzenetküldéssel kapcsolatos részletesebb leírást a dokumentáció üzenetküldéssel kapcsolatos részében talál.

A táblázatban külön oszlopban kijelölhető, hogy a hallgató jelentkezhet-e vizsgára, vagy sem. A vizsgajelentkezésre engedélyezés állapotának elmentésére szolgál a **„Vizsgajelentkezés engedélyezés mentése”** gomb.

A „Várólista” oszlopban azoknál a hallgatóknál láthat zöld pipát, akik várólistára kerültek be a kurzusra. Amint a hallgató ténylegesen bekerül a kurzusra (létszámemeléssel, vagy más hallgató kikerülésével), a zöld pipa automatikusan eltűnik a felületről.

A "Hallgatók listájának nyomtatása" gombbal lehetőség van a lista pdf. formátumban való megjelenítésére és nyomtatására. A kurzus hallgatói lista nyomtatványon, a nyomtatvány fejlécében az **alapértelmezett tárgy kódja és neve** jelenik meg. Ezen kívül a táblázatban két oszlopban kerülnek megjelenítésre a tárgy információk: „Felvett tárgy kódja”, „Felvett tárgy neve”. Ezek a ténylegesen felvett tárgy (amely tárgy felől történt a kurzusjelentkezés) adatait mutatják (mivel egy kurzus több tárgyhoz is tartozhat). Nyomtatáskor egy előugró ablakban választhat a nyomtatási sablonok közül, amennyiben intézménye több sablont is feltöltött a rendszerbe. Az aktuális nyomtatványok feltöltése intézményi kompetencia.

A hallgatók listájánál a "Felvett tárgy kódja", és egy "Felvett tárgy neve" oszlop a tényleges tárgy adatait mutatja, amelyik felől a hallgató felvette a kurzust. Erre azért van szükség, mert a kurzus nem csak az alapértelmezett tárgyhoz tartozhat, így nem csak az alapértelmezett tárgy felől történhet meg a kurzusfelvétel. A táblázat fejlécében azonban továbbra is az alapértelmezett tárgykód és tárgynév szerepel.

A "Felvételek száma" oszlopban az oktató számára látható, hogy hány alkalommal vette fel a hallgató a kurzust. A korábbi bejegyzéseket pedig a kurzus jegybeírásnál a hallgató neve mellett található pluszjelre kattintva tekintheti meg.

Az "Utolsó félév" oszlopban zöld pipa jelzi az oktató számára, ha a kurzus hallgatója utolsó féléves. A pipák korrekt megjelenéséhez szükséges az intézmény ilyen irányú, teljes körű adminisztrációja a kliens programban. Az „Évfolyam” oszlop megjelenítése intézményi beállítás szerint tetszőleges.

A hallgató sorában lévő "Lehetőségek" menüben található az "Elérhetőségek" funkció. Erre kattintva az előugró ablakban a **hallgató** alapértelmezett e-mail címe kerül megjelenítésre (a rendszerben egy alapértelmezett e-mail címe létezhet minden felhasználónak, legyen az hivatalos, vagy magán cím típus).

## Óranyilvántartás

Az erre a fülre kattintva megjelenő felületen lehetősége van óratartások felrögzítésére és azok adminisztrálására, az óratartásokhoz kapcsolódó jelenléti statisztika egyéni, vagy csoportos felrögzítésére, óratartások nyomtatására, vagy összesített hallgatói jelenlét statisztika kinyomtatására.

Óra kezdete - vége	Termek	Óra hossza	Kijelölés
2014.12.12 09:00 - 11:00		2	<input type="checkbox"/>
2014.12.05 09:00 - 11:00		2	<input type="checkbox"/>
2014.11.28 09:00 - 11:00		2	<input type="checkbox"/>
2014.11.21 09:00 - 11:00		2	<input type="checkbox"/>

*Óranyilvántartás felület, ahol még nincsenek alkalmak felrögzítve  
(órarendben szereplő kurzus esetén)*

Kurzus adatok

Alapadatok Kurzus hallgatói **Óranyilvántartás** Feladatok Befizetett tételek Vizsgaalkalmak

Óratartásaim

Műveletek: Új felvitele Óratartás nyomtatása Összesített hallgatói jelenlét statisztika 1 Oldalméret 20

Azonosító	Típus	Félév	Tárgykód	Tárgynév	Kurzus	Cím	Óra kezdete - vége
TK: BKQR-F2I-20407É;KK:cvbcvb;1		2014/15/1	BKQR-F2I-20407É	Fejlődési diszfázia	cvbcvb		2014.09.29 09:00 - 13:00
TK: BKQR-F2I-20407É;KK:cvbcvb;2	Kurzus (A kurzus nincs az órarenden)	2014/15/1	BKQR-F2I-20407É	Fejlődési diszfázia	cvbcvb		2014.09.29 08:00 - 10:30

Oktató	Óra kezdete - vége	Jelenlét típusa	Óraszám	Óra tárgya	Elfogadva	Elfogadás dátuma
Holczveber Özséb	2014.09.29 08:00 - 10:30	Kurzus oktató	3			

Találatok száma: 1-2/2 (0 ms)

Műveletek: Új felvitele Óratartás nyomtatása Összesített hallgatói jelenlét statisztika

Vissza

### *Óranyilvántartás felület, ahol már vannak alkalmak felrögzítve*

Az oktatói weben ez a funkció több felől is elérhető, az „Ügyintézés/Óranyilvántartás” menüpontra kívül az „Oktatás” menüpontra alatt található „Tárgyak”, „Kurzusok” és „Órarend” menüpontokból is. A különböző menüpontokból elérhető óranyilvántartás funkcionálisága a kiinduló képernyő tekintetében különbözik.

Az „Órarend” menüpontra a kiválasztott órarendi alkalomhoz, a „Kurzusok” menüpontra az adott kurzushoz rögzíthető óranyilvántartás.

Amennyiben még nem tartozik a kurzushoz óranyilvántartás, ott egyből az új óratartás létrehozására szolgáló mező jelenik meg.

Abban az esetben, ha az adott kurzushoz már van óranyilvántartás rögzítve, akkor a felületen (az „Óratartásaim” listában megjelennek a már rögzített **óranyilvántartási tételek**. Utóbbi esetben újabb óratartás rögzítésére a felületen található „**Új felvitele**” gombra kattintva van lehetőség.

Az „Új felvitele” gombra kattintva felugró „Óranyilvántartás” párbeszéd ablak funkcionálisága minden, fent említett felületen megegyezik. Hallgatói jelenlét rögzítése csak rögzített óranyilvántartáshoz lehetséges. A kiválasztott óranyilvántartás a sor végén található „Lehetőségek” menüből kiválasztva rögzíthető **Hallgatói jelenlét, csatolható dokumentum, illetve megtekinthető már csatolt dokumentum**.

Az „Óratartás nyomtatása” gombbal adott intervallumba eső óratartásainak kinyomtatására van módja.

Oktatói órartartás - Foglalkozások listája

Oktató: Holczveber Özsé YK2X71  
Szervezeti egysége: Bátyka Növénytudományi és Számviteli Tanszék  
Szervezeti egységének felettese: Testnevelési Kar  
Félév: 2014/15/1  
Időszak: 2014.09.01 00:00 - 2014.10.21 00:00

Dátum	Tárgy neve	Tárgy kódja	Kurzus kódja	Típus	Óraszám
2014.09.29 08:00- 2014.09.29 10:30	Fejlesztési diszfázia	BKQR-F2I-20407É	cvbcvb	Kurzus (A kurzus nincs az órarenden)	3
2014.09.29 09:00- 2014.09.29 13:00	Fejlesztési diszfázia	BKQR-F2I-20407É	cvbcvb		4
Órarendi óra összesen:					3
Egyéb foglalkozás:					4
Duplán számító kurzusok óraszámja összesen:					0
<b>Mindösszesen:</b>					<b>7</b>

Szervezeti egység vezetőjének aláírása  
2014.10.21.

Oktató aláírása

### Óratartás nyomtatása pdf-ben

Az „**Összesített jelenléti statisztika**” gombra kattintva egy előugró ablakban láthatja az összes órartartásra vonatkozó összesített hallgatói jelenléti statisztikát hallgatónként, vagy óraalkalmakként.

### Óratartás rögzítése

Az órartartás rögzítésének menete megegyezik az „Ügyintézés/Óranyilvántartás” menüpontban történő órartartás rögzítésének folyamatával.

Az Óranyilvántartás felületen található „**Új felvitele**” gombra kattintva van lehetőség új óranyilvántartási alkalom rögzítésére. A feljövő „Óranyilvántartás” ablakban megadható adatok dinamikusan változnak a felületen megadott órartartás esetének megfelelően. Az órartartás eseteit az órartartás típusa és az oktatói jelenlét határozza meg.

Valamennyi felületen megtalálható adatok: félév, órartartás típusa, oktatói jelenlét típusa, óra eleje, óra vége, generált azonosító, oktató, megjegyzés, óra tárgya. Az órartartás típusától (órarendi, kurzus, konzultáció) függően az alkalomhoz hallgatói jelenlét is rögzíthető.

Óratartás rögzítésekor az „Óranyilvántartás” párbeszéd ablak „Alapadatok” felületén az órartartási alkalmainak rögzítéséhez első lépésben **félévet** kell választania és az „**Óranyilvántartás típusa**” mezőbe a legördülő listából ki kell választani az órartartás típusának (és az oktatói jelenlét típusának megfelelő órartartás esetet (órarendi, nem órarendi, konzultáció, egyéb tevékenység, stb.)). A „Rögzít” gombra kattintva a kiválasztott órartartási esetnek megfelelő felületen rögzíthetők az órartartás adatai.

Az órartartás eseteinek és az óranyilvántartáshoz kapcsolódó intézményi beállításoknak megfelelően változik a felületen a tölthető/töltendő mezők köre.

Amennyiben nem órarendi kurzus órartartása kerül rögzítésre a felületről, a típus kiválasztása után a felületen megjelenik a „**Kurzus órái**” blokk, ahol tetszőlegesen tud választani oktatott kurzusai közül és konkrét dátumot kell meghatározni az órarenden kívüli esemény rögzítéséhez.

Abban az esetben, ha az intézményi beállítás szerint kötelező csengetési rendet választani, akkor az órartartás rögzítésekor az órarendi órartartás típus kivételével, minden felületen megjelenik a „**Csengetési rend**” felület (csak nem órarendi tételeknél). A felületen ki kell választani egy legördülő listából szervezeti egységet és/vagy telephelyet. A kapcsolódó csengetési rendek megjelenítéséhez a „**Csengetési rend megjelenítése**”

gombra kell kattintani. A kiválasztott szervezetnek/telephelynek megfelelő csengetési rendek közül lehet választani.

A kiválasztott csengetési rendben található órák megjelölésével kell megadni az órartartás kezdő és vég időpontját. Az időpont kiválasztását követően a mentéshez kattintson az „**Óratartások rögzítése**” gombra.

Óra kezdete - vége	Kijelölés
07:00 - 08:00	<input type="checkbox"/>
08:00 - 09:00	<input type="checkbox"/>
09:00 - 10:00	<input type="checkbox"/>
10:00 - 11:00	<input type="checkbox"/>

*Óratartás hozzáadása, hogyha nem órarendi időpont*

Amennyiben órarendi kurzus órartartása kerül rögzítésre a felületről, akkor megjelenik egy „Órarendi órák” blokk, ahol választani tud, hogy minden órarend, vagy csak a kurzus órarendjének órarendi alkalmait jelenítse-e meg a program.

„**Minden órarend**” választása esetén az összes kurzus összes órarendi alkalma listázásra kerül, „**Kurzus órarendje**” esetén előbb kurzust kell választania és csak a választott kurzus órarendi adatai jelennek meg.

Az „Órarendi órák” listából kiválasztott alkalom egyből rögzíthető órartartásként.





### Óranyilvántartás

**Alapadatok**

- Félév: 2014/15/1
- Óranyilvántartás típusa: Órarendi (Kurzus órarenden van)[Kurzus oktató]

Rögzít

**Órarendi órák**

Minden órarend  Kurzus órarendje

Órarendi alkalmak megjelenítése

**Órarendi órák (Minden kurzus)**

Műveletek: **Óratartások rögzítése** 1 2 Oldalméret: 20

Kurzus	Óra kezdete - vége	Terem	Óra hossza	Kijelölés
VB-31 Gyakorlat Mechanika II. IKQL-M3M-18787V	2014.11.21 09:00 - 11:00	2		<input type="checkbox"/>
01 Vizsgakurzus Wellness és fitnesz a mindennapokban TENK-W2W-81974G	2014.11.11 12:05 - 14:00	2		<input type="checkbox"/>
01 Vizsgakurzus Wellness és fitnesz a mindennapokban TENK-W2W-81974G	2014.11.04 12:05 - 14:00	2		<input type="checkbox"/>
01 Vizsgakurzus Wellness és fitnesz a mindennapokban TENK-W2W-81974G	2014.10.14 12:05 - 14:00	2		<input type="checkbox"/>
01 Vizsgakurzus Wellness és fitnesz a mindennapokban TENK-W2W-81974G	2014.09.09 12:05 - 14:00	2		<input type="checkbox"/>
dfg Elmélet Új irányzatok az adatmodellezésben I. hello IKQR-Ú6U-48747V	2014.11.11 14:30 - 16:00	2		<input type="checkbox"/>
dfg Elmélet Új irányzatok az adatmodellezésben I. hello IKQR-Ú6U-48747V	2014.09.23 14:30 - 16:00	2		<input type="checkbox"/>

*Óratartás hozzáadása, hogyha órarendi időpont*

### Óranyilvántartás

**Alapadatok**

- Félév: 2014/15/1
- Óranyilvántartás típusa: Konzultáció[Egyéb]

Rögzít

**Óratartás tárgya**

Konzultáció

**Konzultációk**

- Konzultációk: ARONkonzultacio K-2012.03.06. 17:00 Földműveléstan TKQS-F12-85094V
- Konzultáció időpontok: 2012.03.13 08:00 - 10:00
- Óratartás dátuma:

**Csengetési rendhez Szervezeti egység/Telephely választása**

- Szervezeti egység/Telephely kódja
- neve: Minden Csengetési rendet listázzon

Csengetési rend megjelenítése

Vissza

*Konzultációs óranyilvántartás rögzítése*

## Hallgatói jelenlét rögzítése

**FIGYELEM!** Hallgatói jelenlét rögzítése csak rögzített óranyilvántartáshoz lehetséges!

Az „**Óratartásaim**” listában kiválaszthatja az adminisztrálni kívánt kurzus-óraalkalmat. Az óraalkalom sorvégi lehetőségeinél találja a „**Hallgatói jelenlét**” funkciót, erre kattintva tud statisztikát készíteni.

Azonosító	Típus	Félév	Tárgykód	Tárgynév	Művelet
TK: BKQR-F2I-20407É;KK:cvbcvb;1		2014/15/1	BKQR-F2I-20407É	Fejlődési diszfázia	
TK: BKQR-F2I-20407É;KK:cvbcvb;2	Kurzus (A kurzus nincs az órarenden)	2014/15/1	BKQR-F2I-20407É	Fejlődési diszfázia	cvbcvb 2014.09.29 08:00 - 10:30
TK: BKQR-F2I-20407É;KK:cvbcvb;3	Kurzus (A kurzus nincs az órarenden)	2014/15/1	BKQR-F2I-20407É	Fejlődési diszfázia	cvbcvb 2014.11.12 07:00 - 23:00

Az így megjelenő felületen lehetőség van hallgatónként vagy csoportosan állítani a kurzus alkalomhoz tartozó hallgatói jelenlét típusát a felületen található rádiógombok segítségével.

Név	Neptun kód	Bejegyzett	Külső megjegyzés	Belső megjegyzés	Bejegyzés
Arjoca Amázia	J11KB4				Igazoltan távol
Blazsina Rodrigó	GCYPU3				Késett
Horvatitsch Latinka	HB6L6G				Megjelent
Sahin Anetta	FD15FJ				Megjelent
Kollárics Ronett	DCQOYL				
Skotnár Hedda	E3MZ83				
Bercsinszky Aszpázia	Z3NCSF				
Gschrei Lina	JB613M				
Mariányi Irnik	PP6RW2				
Rajkovics Manon	IK2G8I				
Krom Ince	FZJ5KB				

A „**Bejegyzés csoportosan**” rádiógomb választása esetén meg kell adnia a központi legördülő listából a jelenlét típusát és kiválasztani a hallgatókat a hallgatói sorok mellett található jelölőnégyzet segítségével.

A „**Bejegyzés hallgatónként**” rádiógomb” választásakor hallgatónként legördülőből választva lehet módosítani vagy új értéket felvinni, valamit megjegyzést rögzíteni.

Az egyes hallgatói sorok végén található „Lehetőségek” alatt meglekinthető a „**Hallgató jelenléti statisztikája**” hallgatónként, vagy óraalkalmak szerint. Hallgatónkénti megjelenítésnél az egyes hallgatóhoz tartozó bejegyzés típusok (például hányszor késett) összesített értékei láthatók. Óraalkalmak szerint az egyes időpontoknak megfelelően kerül megjelenítésre a hallgató jelenléte.

A bejegyzésen túl lehetőség van szabad szöveges megjegyzés felrögzítésére is.

**FIGYELEM!** Ezen a felületen kizárólag az aktuális kurzusalkalom jelenléteinek adminisztrálására van mód, részletes óranyilvántartási teendőkhöz navigáljon az „Ügyintézés/Óranyilvántartás” felületre.

## **Feladatok**

Itt láthatja, hogy az adott kurzushoz milyen feladatok vannak felvéve, fel tud venni új feladatot, át tud másolni más kurzusról feladatot, vagy az itt lévő feladatokat hozzá tudja adni más kurzusokhoz, és fel tudja vinni a feladatok eredményeit.

### **Feladat, részfeladat, pótlás**

A feladatkezelésnek 3 szintje van: **Feladat, Részfeladat, Pótlás**. Önmagában csak a feladat létezik, a részfeladatnak mindenképpen feladathoz, a pótlásnak pedig feladathoz, vagy részfeladathoz kell tartoznia. A feladathoz vagy pótlás, vagy részfeladat tartozhat.

Feladathoz részfeladatot és pótlást a sorvégi lehetőségek menüjében a "**Részfeladat hozzáadása**" és "**Pótlás hozzáadása**" feliratokkal adhat hozzá. Ha tartozik részfeladat a feladathoz, akkor a pótlás már csak részfeladathoz adható meg. Ilyen esetben a "Pótlás hozzáadása" link inaktív a feladatok lehetőségei alatt.

A megjelenítés az előzőeknek megfelelően 2 szintű **hierarchikus sorokban** történik, amiben a feladat szerepel a felső fősorban és a részfeladat az alárendelt sorban. Adott feladathoz lehet kiírni részfeladatot, a hozzá tartozó részfeladat pedig a hierarchiában alatta, "Részfeladat" típusal jelenik meg. Feladathoz, ha nincs hozzá részfeladat, kiírható pótlás is. A Pótlás mindig az előbb említett két soron belül (de csak egyszerre az egyikben), egy cellában, külön linkként jelenik meg. Lehetősége van tetszőleges számú pótlási lehetőséget meghatározni, ilyenkor a pótlások a soron belül egymás alatt jelennek meg.

**Eredmény beírására** lehetőség van mind a 3 szinten. Az eredmények értékkészlete eltérhet (pl. jegy és pont vagy százalék).

Feladatok eredményeinél jegybeírásnál is lehet **xls importot** használni a jegyek felviteléhez. Ezt a lehetőséget választva az egyéb jegybeírás felületekhez hasonlóan az Excel export segítségével a hallgatói listát ki tudja menteni egy Excel fájlba, majd miután kitöltötte a hallgatók eredményeivel és mentette, az import segítségével be tudja olvasni az eredményeket.

A feladat másolható, azonos félév másik tárgyaéhoz, kurzusához, vagy másik félévre, mint jelenleg is, viszi magával a részfeladatokat és a pótlásokat is.

A feladatkezelés minden szintjéhez kell tudni megadni dátumot, kezdő és vég dátumot (óra perc is kötelező). A végdátum határidőként funkcionál, tehát ez a kötelező mező.

**FIGYELEM!** Feladathoz akkor adhat hozzá pótlást, hogyha nem tartozik hozzá részfeladat, tehát olyan feladatokhoz, melyekhez részfeladat is tartozik, nem adhat hozzá pótlást, csak részfeladat szinten!

### Új feladat hozzáadása

Új feladat felvételéhez kattintson az ablak alján található "**Új felvétele**" gombra. Ezután egy felugró ablakban megadhatja a feladat adatait. A típus mezőben választható típusok (pl.: dolgozat, zárthelyi, stb.), és a hozzájuk tartozó, választható értékelési módok (pl.: jegy, vagy pont) az intézményi beállításoktól függenek. A feladat sorszámánál adjon meg egy olyan sorszámot, ami nem tartozik egyetlen, már a kurzushoz rendelt feladathoz sem.

A pótlás típusánál megadhatja, hogy amennyiben egy hallgató több értékelést is kap az adott feladatra, akkor azokat hogyan szeretné beszámítani a hallgató végső eredményeként az adott feladathoz.

### Feladat, részfeladat szerkesztése

Egy feladat, vagy részfeladat tulajdonságainak szerkesztéséhez kattintson az adott évközi feladat sorának "Lehetőségek" ikonjára és a megjelenő felugró menüből válassza ki a "Szerkesztés" opciót. A megjelenő ablak tetején látható egy "Előző" és "Következő" gomb, melyekkel lehetősége van lépegetni szerkesztőablakon belül a feladatok között (csak akkor aktívak a gombok ha van előző és következő érték). Ez megkönnyíti a gyors és hatékony adminisztrációt. Az aktuális feladat neve az ablak tetején közepesen olvasható.

Az ablakban négy tabulátor fül jelenik meg:

- **Alapadatok:** a feladat, vagy részfeladat alapvető adatait láthatjuk itt (pl: feladat neve, típusa, értékelése, stb...)
- **Eredmények :** itt az egyes hallgatói eredmények rögzítésére és megtekintésére van mód hallgatónként, vagy csoportosan.
- **Pótlások :** itt adminisztrálhatók a pótlások
- **Feltöltött dokumentumok :** a feladathoz itt lehetőség van dokumentum feltöltésére

### Feladat, részfeladat eredményének beírása, szerkesztése

Egy feladat eredményeinek szerkesztéséhez kattintson az adott feladat sorának "Lehetőségek" ikonjára és a megjelenő felugró menüből válassza ki az "**Eredmények**" opciót. Erre a felületre juthat a feladat megnyitásával előugró ablak "Eredmények" tabjára kattintva is.

Itt megjelennek a kurzus hallgatói név és Neptun kód szerint, és mellette annyi oszlop, ahány eredményt az adott feladathoz rögzíteni lehet (ez az évközi feladat adatainál megadott pótlások max. száma + 1). Az eredmények felviteléhez vagy szerkesztéséhez kattintson a lista azon bejegyzés elemére, amelyet szerkeszteni kíván, ekkor megjelenik a kiválasztható eredmények listája. Az eredmények egyszerű kiválasztásához ugyanúgy használhatóak az egyes eredmények kezdőbetűi, vagy számai, a listán belüli navigáláshoz pedig a nyilak és az enter, ill a tab billentyűk, mint a kurzusjegyet beírásnál, vagy a vizsgajegy beírásnál.

Feladatok eredményeinél jegybeírásnál is lehet **xls importot** használni a jegyek felviteléhez. Ezt a lehetőséget választva az egyéb jegybeírás felületekhez hasonlóan az Excel export segítségével a hallgatói listát ki tudja menteni egy Excel fájlba, majd miután kitöltötte a hallgatók eredményeivel és mentette, az import segítségével be tudja olvasni az eredményeket.

Az egyes feladathoz tartozó eredményeket a "Hallgató eredményeinek nyomtatása" gombbal tudja kinyomtatni.

### Meglévő feladat hozzáadása az aktuálisan megnyitott kurzushoz

Ha át szeretne másolni egy már meglévő feladatot ehhez a kurzushoz, akkor kattintson a feladatok listájának alján található "**Meglévő feladat hozzáadása**" gombra. Ekkor egy újabb ablakban megjelennek a más kurzusokhoz rendelt évközi feladatok, melyekből a kiválasztott oszlopban található jelölőnégyzet segítségével tudja megjelölni, hogy melyeket szeretné az adott kurzushoz hozzáadni. Ezután az ablak alján található "**Hozzáad**" gombra kattintva, a kiválasztott feladatok bekerülnek az adott kurzushoz, és megjelennek a feladatok listájában.

### Feladat hozzáadása más kurzusokhoz

Ha egy, vagy több feladatot szeretne átmásolni más kurzusokhoz is, akkor először a Kiválaszt oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével válassza ki ezeket a feladatokat, majd kattintson a "**Feladat hozzáadása más kurzushoz**" gombra. A kurzusokat egy ekkor megjelenő újabb ablakban tudja kiválasztani. A kurzusok szűrhetők tárgy típus, kurzus típus és félév alapján. A tárgytípusnál választhat, hogy a saját, vagy oktatott, avagy minden tárgytípusú tárgy megjelenjen. A kurzustípusnál a különféle kurzustípusokra tud szűrni (pl. elmélet, gyakorlat, vizsgakurzus, stb...).

A feladat(ok) kiválasztott kurzusokhoz adásához a kurzusok listájából a "Kiválaszt" oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével jelölje meg, hogy mely kurzusokhoz szeretné hozzáadni az adott feladato(ka)t, majd kattintson az ablak alján található "**Másol**" gombra. A feladatmásolás megtörténtéről a rendszer visszajelzést ad.

Ha feladatot másik félévre másolunk, akkor a program automatikusan módosítja a dátumokat. Mind a vég, mind a kezdő dátumot - ha töltve van - úgy számolja újra a program, hogy megnézi, hogy a kiinduló feladat kurzusa félévének kezdő dátumához képest hány napra van a kiinduló feladat kezdő/vég dátuma, majd a másolásnál ezt a különbséget adja hozzá a cél feladat kurzusában szereplő félév kezdő dátumához.

### Feladat törlése

Egy vagy több feladat törléséhez először a feladatok listájában a "Kiválaszt" oszlopban jelölje meg, hogy mely feladatokat szeretné törölni, majd kattintson az ablak alján található "Törlés" gombra.

### Összesített hallgatói eredmények

Ezzel a gombbal lehetősége van kinyomtatni a kurzus hallgatóinak összes feladathoz tartozó eredményeit. Nyomtatáskor egy előugró ablakban választhat a nyomtatási sablonok közül, amennyiben intézménye több sablont is feltöltött a rendszerbe.

### Befizetett tételek

Itt láthatja, hogy a hallgatók milyen befizetéseket eszközöltek az adott kurzushoz kapcsolódóan. Az ablak tetején található választólista segítségével külön-külön illetve együttesen meg tudja jeleníteni az IV (ismételt vizsga) díjakat, illetve a különböző szolgáltatás díjakat (itt nem csak a kurzushoz tartozó szolgáltatási díjak jelennek meg).

### Vizsgaalkalmak

Ezen a fülön a kiválasztott kurzus vizsgaalkalmainak listáját tekintheti meg. Amennyiben bővebb adatokra kíváncsi, akkor azt javasoljuk, hogy vagy a Vizsgák, jegybeírás menüpontot, vagy az Oktatás\Kurzusok menüpontot használja. (a "Lehetőségek/Bővebb" linkre kattintva innen is elérheti a bővebb információt).

**FIGYELEM!** Az exportált excel file visszaimportálására csak a jegybeírásra szolgáló felületen van lehetősége és azokon a felületeken is csak bizonyos oszlopok adatait tudja feltölteni. Az excel visszaimportálása csak xlsx fájltypussal lehetséges.

**FIGYELEM!** Nyomtatási lehetőségeknél mód van több nyomtatási sablon közül választani, amennyiben ezt intézménye lehetővé teszi. (A Neptun webes felületén az intézmény által feltöltött nyomtatványok közül választhat számos felületen, így az intézmény elvárásainak megfelelő formátumot használhatja). Ha több sablon közül választhat, akkor sablonválasztó ablak jelenik meg, ha csak egy sablon van a rendszerbe feltöltve, akkor a program automatikusan azt a pdf.-et kezdi nyomtatni.



## 4.1.8. Tárgy statisztikák

A „Tárgy statisztikák” felület a tárgyak adminisztrációjának áttekinthetősége céljából jött létre.

A felületen a tárgyhoz tartozó teljesítettség, aláírás és érdemjegy beírására vonatkozó információk kerülnek megjelenítésre. Az egyes értékek **létszám / max-létszám formában** kerülnek kijelzésre (pl. hányan teljesítették az adott tárgyat a tárgy összes hallgatói közül).

Tárgykód	Tárgy neve	Típus	Félév	Teljesítettség létszám	Aláírás megadva	Érdemjegy beírva
NMS3	NMS3	S	2010/11/2	8/21	9/21	8/21
NMS5	NMS5	S	2010/11/1	0/6	1/6	0/6
NMS5	NMS5	S	2010/11/2	3/16	3/16	3/16
NMS1	NMS1	S	2011/12/1	16/16 ✓	16/16 ✓	16/16 ✓ ✓
NMS4	NMS4	S	2010/11/2	3/10	2/10	3/10

A felületre érvényes a felső szűrési lehetőség, tehát lehetősége van tárgytípusnak, illetve félévnek megfelelően keresni. A felületen a Tárgyaknál már megszokott „Tárgykód”, „Tárgy neve”, „Típus”, „Félév” oszlopokon túl három statisztikai oszlop jelenik meg a következő információkra vonatkozóan:

- **Teljesítettség**
- **Aláírás megadva**
- **Érdemjegy beírva**

**Zöld pipa jelenik meg** azoknál a létszámértékeknél, ahol a létszámadatak szerint a teljesítettség, a beírt aláírások száma, az eredmények felrögzítése 100%-os. Ily módon, ezeken a felületeken egyszerűen utánajárhat, hogy mely esetben történt meg kivétel nélkül a szükséges adminisztráció (pl. a tárgy hallgatói között mindenkinek beírásra került a jegy), illetve ugyanilyen látványos képet kaphat róla, ha valamely tárgynál adminisztrációs hiányosságai vannak.

A tárgy sorának végén egy **külön zöld pipa jelzi**, ha minden érték 100%-os.

Olyan tárgyaknál, melyek oktatott kurzusához eleve nem vihető fel "Aláírás" típusú bejegyzés, a statisztika felületen az érték fölé állva egy tooltip tájékoztatja a felhasználót róla, hogy ez az információ itt nem értelmezhető. Ilyen esetben a következő felirat jelenik meg: "**Nem releváns információ, mert aláírás nem írható be!**".

### 4.1.9. Oktatói tárgy- és kurzusjelentkeztetés tárgy felől

Intézményi beállítástól függően előfordulhat, hogy az oktató a tárgya felől, a meghirdetett kurzusaira (és a kurzushoz tartozó tantárgyra) jogosultság beállításnak megfelelően fel-, illetve lejelentkeztethet hallgatókat. A tárgy felől történő fel- és lejelentkeztetés abban tér el a kurzus felől történő művelettől, hogy lehetőség van abban az esetben is a hallgatók jelentkeztetésére, ha a tárgyhoz több kurzus kapcsolódik. A jogosultság beállítása az intézményben a következő szempontok alapján történhet:

- Kurzusra jelentkeztethet csak időszakban, nem teljesülő meta feltételek esetén is
- Kurzusra jelentkeztethet csak időszakban, kizárólag teljesülő meta feltételek esetén
- Kurzusra jelentkeztethet időszakon kívül, nem teljesülő meta feltételek esetén is
- Kurzusra jelentkeztethet időszakon kívül, kizárólag teljesülő meta feltételek esetén
- Kurzusra jelentkeztethet létszám felett

Attól függően, hogy a fenti 5 jelölőnégyzetből melyik van bepipálva, az oktátónak eltérő jogosultsága van kurzusra hallgatót fel- és lejelentkeztetni.

Amennyiben csak időszakban jelentkeztethet, akkor a rendszer csak a hallgató képzésnek kurzusjelentkezési és tárgyjelentkezési időszakában engedi a fel és lejelentkeztetést. Amennyiben a kizárólag teljesülő meta feltételek esetén jogosultság kerül beállításra, akkor rendszer figyelembe veszi a szervezeti szinten, képzés szinten, és tárgy, tárgy mintatanterve, valamint tárgy kurzusa szinten beállított meta feltételeket, táblázatos követelményeket és csak a feltételeknek megfelelő hallgatókat engedi felvenni a kurzusra.

Ha mindegyik feltétel kiválasztásra kerül, akkor értelemszerűen a legmagasabb jogosultság érvényesül: „Kurzusra jelentkeztethet időszakon kívül, nem teljesülő meta feltételek esetén is”.

A „Kurzusra jelentkeztethet létszám felett” jogosultság esetén, ha csak ez a jog került engedélyezésre, akkor az csak időszakban, és csak teljesülő feltételek esetén engedi meg a létszámon felüli jelentkezést. Párban a többi jogosultsággal lehetőség van az időszakon kívüli és/vagy nem teljesülő feltételek esetén történő jelentkeztetésre, attól függően, hogy melyikkel együtt kerül beállításra.

Amennyiben bármely fenti felsorolt jogosultsággal rendelkezik, plusz elemek jelennek meg a kurzus hallgatóit megjelenítő webes felületeken, melyek segítségével egyenként, vagy csoportosan jelentkeztethet fel és le hallgatókat. Ezek a webes elemek kizárólag a jogosultsággal rendelkező oktatóknál jelennek meg! A kurzusra történő fel- és lejelentkeztetésről a hallgató rendszerüzenetet kap.

#### A jogosultsággal megjelenő plusz felületi lehetőségek:

Az "Oktatás/Tárgyak" menüpontra adott tárgyat megnyitva a megjelenő „Tárgy adatok” előugró ablak „Hallgatók” tabulátorfül alatt jelenik meg két plusz gomb:



Tárgy adatok (A brazil kultúra kérdései - BKQR-A2B-84985G)

Alapadatok Tárgy kurzusai **Hallgatók** Jegyzetek Témakör Tárgy tárgycsoportjai Tárgy mintatantervei

Szűrések Félév: 2017/18/1

Félév: 2017/18/1 **Listázás**

Tárgy hallgatói

Műveletek: Csoportos üzenetküldés **Hallgatók hozzárendelése** Lejelentkeztetés 1 Oldalméret 20

Neptun kód	Név	Kód	Képzés	Tagozat	Félév	Elismert	Kiválaszt
YZL220	dr. Magyar Anna	CK01	Ciklusos képzés	Távoktatás	2017/18/1		<input type="checkbox"/>

Találatok száma:1-1/1 (47 ms) Műveletek: Csoportos üzenetküldés **Hallgatók hozzárendelése** Lejelentkeztetés

Vissza

- A „**Hallgatók hozzárendelése**” gombra rákattintva a megjelenő ablakban először a kurzust kell kiválasztani, majd az ezután megjelenő felugró ablakban a hallgatókat kiválasztva van lehetősége az adott kurzusra hallgatót jelentkeztetni.

Szűrések Félév: 2017/18/1, Archiváltak is: Nem

Félév: 2017/18/1  
Archiváltak is:

**Listázás**

Tárgy kurzusai

Műveletek: **Kurzusok kiválasztása** 1 Oldalméret 20

Kurzus kódja	Nyelv	Kurzus típusa	Félév	Órarend inf.	Oktatók	Oktató kurzusa	Kiválaszt
<a href="#">rettr</a>	magyar	Előadás	2017/18/1		Méhes Abbás	✓	<input type="checkbox"/>

Találatok száma:1-1/1 (31 ms) Műveletek: **Kurzusok kiválasztása**

Vissza

*Kurzus kiválasztása*

Név	Neptun kód	Mintatanterv	Kiválaszt
Flóra Abelovszki	BXC04I	Teszt Mintatanterv B	<input type="checkbox"/>
Teszt Teszt21	X611A5	Teszt Mintatanterv B	<input type="checkbox"/>
Teszt Teszt	XQ217J	Teszt Mintatanterv B	<input type="checkbox"/>

### *Hallgatók hozzárendelése*

- „**Lejelentkeztetés**” gombra kattintva a már a kurzuson lévő hallgatók „Kiválaszt” jelölőnégyzettel való kijelölése után van lehetősége a kiválasztott hallgatók csoportos lejelentkeztetésére.

#### **A hallgató kurzusra jelentkeztetésénél a következő szabályok érvényesülnek:**

- A kurzusjelentkeztetéssel egyszerre tárgyjelentkeztetés is történik (lejelentkeztetésnél szintén).
- Csak azon hallgatók jelentkeztethetők a kurzusra, akiknek a kurzus tárgya szerepel a mintatantervben.
- Kurzusoktató jogosultságról van szó, tehát kizárólag olyan oktatóknál/tárgyaknál működik, ahol rendelkezik ezzel a jogosultsággal az oktató
- A hallgatókat több kurzusra is fel lehet jelentkeztetni tárgy felől indulva, akár olyan esetben is, hogyha több különböző típusú kurzusra történő jelentkezés szükséges.
- A jelentkeztetésekre ugyanazon szabályok vonatkoznak, mint a hallgatói weben történő, hallgatói általi jelentkezésekre

Pl.:

Kurzusra jelentkeztetéskor csak olyan hallgatók jelennek meg a hozzárendelhető hallgatók listájában:

- akiknek a képzés telephelye megegyezik a kurzushoz esetlegesen beállított telephellyel
- akiknek a képzés tagozata megegyezik a kurzushoz esetlegesen beállított tagozattal
- akik tagjai a kurzushoz esetlegesen beállított egyéncsoportnak

Kurzusról lejelentkeztetni nem lehet olyan hallgatókat, akiknek:

- van a kurzushoz rögzített érdemjegye
- van a kurzus feladatához rögzített érdemjegye
- van érvényes vizsgajelentkezése

Ha ilyen eset fennáll, akkor a lejelentkeztetési kísérletkor visszajelző hibaüzenet jelenik meg, hogy miért nem jelentkeztethető le az adott hallgató.

A csoportos hallgatói hozzárendelés eredményéről visszajelző üzenet jelenik meg: „Az alábbi hallgatóknak sikerült a jelentkeztetése:”

A lejelentkeztetésről visszajelző dialógusablakban üzenet jelenik meg: „Az alábbi hallgatóknak sikerült a lejelentkeztetése:”

Amennyiben egy kurzus hallgatói között szerepel olyan, aki nem mintatantervből vette fel a tárgyat és kurzust, a **"Lejelentkezés" link inaktív lesz**, és a link fölé húzva az egeret megjelenik egy tooltip ezzel az üzenettel: "Lejelentkeztetni csak olyan hallgatót lehet, akinek a kurzushoz tartozó tárgya szerepel a hallgató mintatantervében!". Csoportos lejelentkeztetésnél sem fogja lejelentkeztetni az ilyen hallgatókat, mert csak a mintatantervi tárgyfelvétel/leadás történhet meg ezzel az oktatói jogosultsággal.

### **Tárgylejelentkezés kurzustípusok kötelezősége szerint:**

A jelentkeztetéshez, lejelentkeztetéshez szükséges felületi elemek ("Hallgatók hozzárendelése" és "Lejelentkeztetés" gombok) akkor is megjelennek, ha az oktatónak a tárgyhoz a félévben nincs minden kapcsolódó kurzuson jelentkeztetési joga.

A működést az befolyásolja, hogy az intézményi tárgyfelvételi beállítások szerint a tárgy felvételéhez minden kurzustípusból kötelező-e választani, vagy sem. Ennek a működésnek a szabályozására a programban a „MINDENKURZUSTIPUS\_KOTELEZO” rendszerparaméter felelős;

- MINDENKURZUSTIPUS\_KOTELEZO=N esetén legalább egy kurzushoz,
- MINDENKURZUSTIPUS\_KOTELEZO=I esetén minden kurzustípusból legalább egy kurzushoz

kell lennie jelentkeztetési kurzusoktató jogosultságnak, hogy a jelentkeztetéshez szükséges gombok megjelenjenek. Ebben az esetben a gomb megnyomásakor előugró kurzusválasztó ablakban kizárólag azoknál az oktatott kurzusoknál aktív a kijelölő négyzet, ahol van megfelelő jogosultsága.

A jelentkeztetési logika figyel arra, hogyha a MINDENKURZUSTIPUS\_KOTELEZO rendszerparaméter I állású, akkor a hallgatót csak akkor fogja tudni feljelentkeztetni, hogyha minden kurzustípust kijelöli, ami szükséges.

Lejelentkeztetéskor, ha a hallgatónak akár egy olyan kurzusjelentkezése van az adott tárgyon, amin nincs az oktatónak kurzusjelentkeztetési jogosultsága, akkor tiltásra kerül a tárgy és kurzus leadás az adott hallgatónak a lejelentkeztetés gomb megnyomását követően és visszajelző üzenet tájékoztat arról, hogy nem minden kurzushoz rendelkezik a felhasználó megfelelő jogosultsággal: "{Hallgató neve} {Hallgató Neptun kódja} hallgató lejelentkeztetése sikertelen, mert nem rendelkezik az ehhez szükséges jogosultsággal!".

Ilyen esetben a hallgató nem jelentkeztethető le az oktató számára a gomb megjelenésének ellenére



## 4.2. Kurzusok

Ezen a felületen láthatja azokat a kurzusokat, melyeknél oktatóként szerepel, és az összes, hozzájuk kapcsolódó adminisztrációt innen indulva tudja elvégezni.

### 4.2.1. Szűrések

A kurzusok megjelenítése a felületen háromféleképp lehetséges, vagy csak a kurzusok sorait jeleníti meg a program (ahány tárgy, annyi kurzus sor és ahány kurzus, annyi tárgy sor), vagy hierarchikus megjelenítéssel a tárgyakat és a hozzá tartozó kurzusokat. A hierarchia fordítva is alkalmazható, tehát a kurzusok jelenhetnek meg a fő sorban és hierarchikusan alatta a kapcsolódó tárgyak.

A három féle megjelenítést a szűrés blokk tetején található három rádiógomb teszi lehetővé a „Kurzusok megjelenítése” blokknál:

- Csak kurzusok
- Tárgyak kurzusokkal
- Kurzusok tárgyakkal

A kurzusokat többféle szempont szerint lehet szűrni. Az első szempont a kurzusokhoz kapcsolódó **tárgyak típusa**, mely lehet **Saját** (Ön a tárgyfelelős oktató), **Oktatott** (Ön valamely kurzus oktatója), illetve **Minden** (Ön a tárgyfelelős oktató és/vagy valamelyik kurzus oktatója is).

A rendszer a felsoroltak közül mindig minden lehetőséget mutatja, de előfordulhat, hogy az előbb felsoroltak közül valamelyik választási lehetőség nem tartalmaz sort.

**Kurzusok**

Szűrések: Kurzusok megjelenítése: Kurzusok tárgyakkal, Tárgy típus: Minden, Kurzus típus: Minden típus, Félévek: 2018/19/1, Jóváhagyásos: Nincs szűrés, Archiváltak is: Nem [Listázás](#)

Kurzusok megjelenítése:  Csak kurzusok  
 Tárgyak kurzusokkal  
 Kurzusok tárgyakkal

Tárgy típus: Minden

Kurzus típus: Minden típus

Félévek: 2018/19/1

Jóváhagyásos: Nincs szűrés

Archiváltak is:

[Listázás](#)

Műveletek: [Hozzáadás a kedvencekhez](#) [Összesített eredményközlő](#)

[Kurzusok](#) [Kurzus statisztikák](#)

Kurzusok [2018/19/1]

Műveletek: [Csoportos üzenetküldés](#) [Hallgatók eredményeinek nyomtatása](#) 1 Oldalméret [20]

Tárgykód	Tárgy név	Tárgy kredit	S/O	Félév	Kurzus kód	Kurzus típus	Telephely	Leírás	Létszám	Órarend inf.	Oktatók	Jóváhagyásos	Kijelölés
TENK-T2J-13482A	<a href="#">Testnevelés X.</a>	0	O	2018/19/1	01	Konzultáció/	-		6/0/10		dr. Szalbek Atlasz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
abcd1234556	<a href="#">Fizika 1</a>	2	S	2018/19/1	ivb1	Vizsgakurzus/			0/0/10	K:09:00-11:00;	Albus Dumbledore	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
BKQR- 1K-70367Vdededd	<a href="#">A kommunikáció alapjai</a>	1	O	2018/19/1	AASDE	Elmélet/			4/0/20		dr. Szalbek Atlasz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
EXP1	<a href="#">Expedíció</a>	3	O	2018/19/1	10	Gyakorlat/			10/0/10		dr. Szalbek Atlasz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ANYGYISM	<a href="#">Anyag- és gyártásismeret I.</a>	3	S	2018/19/1	10	Előadás/ Normál			1/0/10	K:09:00-11:00(Kata egyik terme);		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

*Oktatás/ Kurzusok felület*

A saját és oktatott fogalmak értelmezéséhez információs panel is segítséget nyújt a felületen:



A kurzusok szűrésénél az egyik szempont a kurzusokhoz kapcsolódó tárgyak típusa, mely lehet

- Saját (Ön a tárgyfelelős oktató),
- Oktatott (Ön valamely kurzus oktatója),
- Minden (Ön a tárgyfelelős oktató, vagy valamelyik kurzus oktatója, vagy mindkettő egyszerre).

A megjelenő listában az 'S/O' oszlopban az 'S' a saját tárgyat jelenti, az 'O' az oktatott tárgyat.

A következő szűrési szempont a **kurzus típusa**. Itt az előző szűréshez hasonlóan szintén egy legördülő listából választhatja ki, hogy mely típusú kurzusokat szeretné megjeleníteni a táblázatban (pl.: Elmélet, Gyakorlat, Vizsgakurzus, stb.), de a "Minden" opció kiválasztásával lehetősége van az összes típusú kurzusát egyszerre is megjeleníteni.

A harmadik szűrési szempont a **félév**, melynek segítségével az egyes félévekben meghirdetett kurzusokra tudja szűkíteni a táblázatot. A "Minden" opció itt is rendelkezésre áll, ekkor a táblázat első oszlopában tudja nyomon követni, hogy az adott kurzus mely félévben került meghirdetésre.

A negyedik (intézményi beállítás függvényében megjelenő) szűrési szempont a **Jóváhagyásos**, melynek segítségével beállítható, hogy megjelenjenek e a Jóváhagyásos kurzusok. „Igen”, „Nem” és „Nincs szűrés” lehetőségekből választhatunk.

A szűrések beállítása után a "**Listáz**" gombra kattintva lehet megjeleníteni az értékeket.

Következő, "Archiváltak is" jelölőnégyzettel a kurzusokat archivált tulajdonságuk szerint is lehet szűrní. „Igaz” érték esetén, amennyiben a kurzus archivált, a listában "Kurzus kód" oszlop mögött egy piros felkiáltójeles ikonnal kijelzésre kerül, valamint egy tooltip is tájékoztatja Önt: "A kurzus archivált!".

### Üzenetküldés több kurzus hallgatóinak

Küldhet csoportos üzenetet egyszerre több kurzus hallgatójának is, amennyiben az "Oktatás/Kurzusok" felületen jelölőnégyzetek segítségével több kurzust is kijelöl, majd a lista tetején megjelenő „**Csoportos üzenetküldés**” gombra kattint. Ilyenkor a különböző, kijelölt kurzusok hallgatóit összesíti a program és számukra kerül kiküldésre az üzenet.

### Hallgató eredményeinek nyomtatása

A "Kijelölés" oszlopban kiválasztott kurzusokra vonatkozó információkat a "Hallgatók eredményeinek nyomtatása" gombra kattintva lehet letölteni PDF formátumban.

## 4.2.2. Kurzusok listája

Ebben a listában az oldal tetején beállított szűréseknek megfelelő kurzusok listáját láthatja.

A kurzusok megjelenítése a felületen háromféleképp lehetséges, vagy csak a kurzusok sorait jeleníti meg a program (ahány tárgy, annyi kurzus sor és ahány kurzus, annyi tárgy sor), vagy hierarchikus megjelenítéssel (tárgyakat és a hozzá tartozó kurzusokat, vagy fordított sorrendben).

A háromféle megjelenítést a szűrés blokk tetején található három rádiógomb teszi lehetővé a „Kurzusok megjelenítése” blokknál

- **Csak kurzusok**
- **Tárgyak kurzusokkal**
- **Kurzusok tárgyakkal**

## „Csak kurzusok” megjelenítés

Az 'S/O' oszlopban az "S" a saját tárgyat jelenti, az "O" az oktatott tárgyat.

A "Telephely" oszlopban a kurzushoz beállított telephely jelenik meg.

Az „Oktatók” oszlopban nagyobb számú oktató esetén egyszerre maximum 3 oktató kerül megjelenítésre egymás alatt, az ezen felüli oktatókat előugró lebegő ablakban jeleníti meg a program, ha a képen látható oktatók fölé húzza az egeret.

**Egy kurzus több tárgyhoz is tartozhat.** A listában egy kurzus akkor is csak egy sorban fog megjelenni, ha több tárgyhoz is kapcsolódik. **Ennél a megjelenítési módnál csak az alapértelmezett tárgy adatait jeleníti meg a program** a kurzus kódja mellett a tárgy információt hordozó oszlopokban.

A kurzushoz kapcsolódó egyéb tárgyak a Kurzus adatok menüpont, Alapadatok tabulátorfülön tekinthetők meg a „Kurzushoz kapcsolódó tárgyak” nevű táblázatban.

A felületen az intézmény által archivált tárgyak kurzusai is megjelenítésre kerülnek.

A „Kurzus típus” oszlopban a kurzus típusa után / jelt követően a kurzushoz esetlegesen beállított kurzus-típusazonosító jelenik meg. A „Létszám” oszlopban Fő/Várólistás/Limit struktúrában kerülnek megjelenítésre az adatok, mely fölé pozícionálva az egeret ez az információ előugró információs ablakban is megjelenik. Amely kurzusnál nem jelentkezik a beállított minimum létszámnak megfelelő számú hallgató, a létszám adatok piros színben figyelmeztetik a felhasználót, valamint ide húzva az egeret, szintén előugró tájékoztató ablak jelenik meg, miszerint a kurzusra nem jelentkezett kellő számú hallgató.

A táblázat bármelyik oszlopának fejlécére kattintva az adott oszlop szerint rendezheti a listát, a rendezés irányát a kiválasztott oszlop neve melletti nyíl mutatja. A sorrendezés beállítása után a beállítás automatikusan mentésre kerül, így amikor legközelebb a felületre lép, akkor ezek, a legutóbbi beállítások lesznek láthatóak.

Egy kurzus tárgyának nevére, vagy a kurzus sorának végén található "Lehetőségek" ikonra kattintva megjelenik a tárgyhoz (alapértelmezett tárgyhoz) kapcsolódó helyi menü, melynek segítségével az adott kurzushoz kapcsolódó különböző funkciókat érheti el. A legtöbb esetben a menü egy elemére kattintva a kurzus adatok jelennek meg egy felugró ablakban, ahol az adatok fülekre vannak szétosztva, ezeket a füleket lehet közvetlenül elérni a helyi menü elemeire kattintva. Kivétel ez alól a **Jegybeírás** és a **Csoportos üzenetküldés**, melyek külön felületen jelennek meg, ezek leírását ezért a dokumentáció idevágó részében, vagy a jegybeíráshoz és csoportos üzenetküldéshez kapcsolódó felületek felület érzékeny ságójában találja. Amennyiben intézménye használja a Neptun Meet Street modult, akkor a lehetőségek között a „Virtuális tér” menüpont is megjelenik, erre kattintva a kurzus virtuális terére navigál a program.

Tárgy típusnál a "Saját" szűrési feltételt választva a "Jegybeírás" funkció nem érhető el. Ha ilyen szűrési feltétel mellett a saját tárgy sorában a "Lehetőségek/Jegybeírás" került kiválasztásra, akkor a következő, figyelmeztető üzenet jelenik meg: "Ez a funkció csak az oktatott kurzusokra érhető el! A funkció használatához a Tárgytípus szűrési feltételnél az "Oktatott" tárgy típust szükséges kiválasztani."

### Kurzus adatok

Alapadatok | Kurzus hallgatói | Jelenléti stat

#### Alapadatok (01)

- ◆ Kód: 01
- ◆ Tárgy neve Szociológia
- ◆ Vizsga típusa Írásbeli és szóbeli
- ◆ Minimum fő: 0
- ◆ Maximum fő:
- ◆ Várólista max. létszám: 10
- ◆ Nyelv magyar
- ◆ Félév 2011/12/2
- ◆ Kurzus típusa: Elmélet
- ◆ Leírás:
- ◆ Megjegyzés:

#### Kurzushoz kapcsolódó tárgyak

Tárgykód	Tárgynév	Tárgyt
BKQR-S2S-21488V	Szociológia	Vizsga

Találatok száma: 1-1/1 (16 ms)

Mentés | Bővebb órarendi információk | Vissza

A felületen látható egy „**Félév**” oszlop is, mely a kurzus félévének megjelenítésére szolgál. Abban az esetben, ha a szűrő feltételnél, a féléveknél a „Minden” lehetőséget választjuk, akkor ebben az oszlopban látható, hogy az adott kurzus melyik félévhez tartozik.

Intézményi beállítástól függően megjelenhet egy „**Jóváhagyásos**” oszlop melyben jóváhagyásos kurzus esetén egy zöld pipa kerül.

**FIGYELEM!** A kijelölt sorban bárhova kattintva (nem az említett linkekre), a sorban megjelenik egy kis ikon, melyre újra rákattintva szintén előhozható a helyi menü.

Az exportált Excel file szerkesztésére/kitöltésére csak azokon a felületen van lehetősége (jegybeírás), ahol utána lehetőség van visszaimportálásra.

Lehetőség van az **összes adat Excel exportjára**. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a "**Nem, az összeset**" választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.

**FIGYELEM!** Egy kurzus több tantárgyhoz is kapcsolódhat és a kurzusok listájánál a „Csak kurzusok” nézetnél az alapértelmezett tárgy adatai tekinthetők meg.

### „Tárgyak kurzusokkal” megjelenítés

Ennél a megjelenítési módnál hierarchia alapján kerülnek megjelenítésre a kurzusok. A hierarchia fő eleme a tantárgy, ennek alárendelt sora a kurzus sor. A kurzus sort a sor eleji pluszjelre kattintva lehet kinyitni.

Ilyen megjelenítésnél a fő sorban a „Tárgykód”, „Tárgynév”, „Tárgy kredit”, „S/O”, illetve „Létszám” oszlopok jelennek meg. A tárgynév linkjére kattintva a tárgy előugró ablaka jelenik meg. A tárgy sorának végén nincs műveleti lehetőség ikon.

A Saját/Oktatott (S/O) oszlop tehát a tárgy sorában foglal helyet ennél a megjelenítési módnál. A „Létszám” oszlop a tárgy félévre vonatkozó abszolút létszámát jeleníti meg (magában foglalva a kurzusok létszámait).

A hierarchiában alárendelt, kurzus sor oszlopai:

- Félév
- Kurzuskód
- Kurzus típus
- Telephely
- Leírás
- Létszám
- Órarend inf.
- Oktatók
- Jóváhagyásos (Intézményi beállítástól függően megjelenő oszlop)

A „Kijelölés” oszlopban látható jelölőnégyzettel van lehetőség csoportos kijelölésre és így csoportos üzenet küldésére.

A „**Kurzus típus**” oszlopban a kurzus típusa után / jelt követően a kurzushoz esetlegesen beállított kurzus-típusazonosító jelenik meg.

A kurzusok sorában látható egy „**Félév**” oszlop is, mely a kurzus félévének megjelenítésére szolgál. Abban az esetben, ha a szűrő feltételnél, a féléveknél a „Minden” lehetőséget választjuk, akkor ebben az oszlopban látható, hogy az adott kurzus melyik félévhez tartozik.

A „**Telephely**” oszlopban a kurzushoz esetlegesen beállított telephely jelenik meg.

A „**Létszám**” oszlopban Fő/Várólistás/Limit struktúrában kerülnek megjelenítésre az adatok, mely főle pozícionálva az egeret ez az információ előugró információs ablakban is megjelenik. Amely kurzusnál nem jelentkezik a beállított minimum létszámnak megfelelő számú hallgató, a létszám adatok piros színben figyelmeztetik a felhasználót, valamint ide húzva az egeret, szintén előugró tájékoztató ablak jelenik meg, miszerint a kurzusra nem jelentkezett kellő számú hallgató.

Az „**Oktatók**” oszlopban nagyobb számú oktató esetén egyszerre maximum 3 oktató kerül megjelenítésre egymás alatt, az ezen felüli oktatókat előugró lebegő ablakban jeleníti meg a program, ha a képen látható oktatók fölé húzza az egeret.

A „**Jóváhagyásos**” oszlopban jóváhagyásos kurzus esetén egy zöld pipa jelenik meg.

A tárgy sorban látható tárgy nevére, vagy a kurzus sorában látható kurzuskódra, vagy a kurzus sorának végén található "Lehetőségek" ikonra kattintva megjelenik a kurzushoz kapcsolódó helyi menü, melynek segítségével az adott kurzushoz kapcsolódó különböző funkciókat érheti el. A legtöbb esetben a menü egy elemére kattintva a kurzus adatok jelennek meg egy felugró ablakban, ahol az adatok fülekre vannak szétosztva, ezeket a fület lehet közvetlenül elérni a helyi menü elemekre kattintva. Kivétel ez alól a **Jegybeírás** és a **Csoportos üzenetküldés**, melyek külön felületen jelennek meg, ezek leírását ezért a dokumentáció idevágó részében, vagy a jegybeíráshoz és csoportos üzenetküldéshez kapcsolódó felületek felület érzékeny ságójában találja. Amennyiben intézménye használja a Neptun Meet Street modult, akkor a lehetőségek között a „**Virtuális tér**” menüpont is megjelenik, erre kattintva a kurzus virtuális terére navigál a program.

Tárgy típusnál a "**Saját**" szűrési feltételt választva a "Jegybeírás" funkció nem érhető el. Ha ilyen szűrési feltétel mellett a saját tárgy sorában a "Lehetőségek/Jegybeírás" került kiválasztásra, akkor a következő, figyelmeztető üzenet jelenik meg: "Ez a funkció csak az oktatott kurzusokra érhető el! A funkció használatához a Tárgytípus szűrési feltételnél az "Oktatott" tárgytípust szükséges kiválasztani."

**FIGYELEM!** A kijelölt sorban bárhova kattintva (nem az említett linkekre), a sorban megjelenik egy kis ikon, melyre újra rákattintva szintén előhozható a helyi menü.

Az exportált Excel file szerkesztésére/kitöltésére csak azokon a felületen van lehetősége (jegybeírás), ahol utána lehetőség van visszaimportálásra.

Lehetőség van az **összes adat Excel exportjára**. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a "**Nem, az összeset**" választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.

### „Kurzusok tárgyakkal” megjelenítés

Ennél a megjelenítési módnál hierarchia alapján kerülnek megjelenítésre a kurzusok, tárgyak. A hierarchia fő eleme itt a kurzus, ennek alárendelt sora a tárgy sor. A tárgy sort a sor eleji pluszjelre kattintva lehet kinyitni.

Ez a megjelenítés gyakorlatilag a „Tárgyak kurzusokkal” megjelenítés inverze, a kurzus és kapcsolódó tárgy sorokban ugyanazon funkciókat érheti el, mint a „Tárgyak kurzusokkal” megjelenítésnél. Egyedüli különbség, hogy a fő kurzus sorban az első oszlop a tárgy kreditértékét jeleníti meg kurzus szinten. A saját, vagy oktatott információ itt is a tárgy sorban kerül megjelenítésre.



### 4.2.3. Kurzuslétszámok, oktatói létszámemelés

A kurzushoz beállított létszámkorlát a fő felületen a "Létszám" oszlopban a Limit értéke. A jelentkezett hallgatók számát jelöli a Fő, a várólistára került hallgatók száma pedig az oszlopfejléc szerinti második érték, azaz a Várólistás adja.

Ha egy kurzushoz minimum létszám van beállítva, és a jelentkezők száma nem éri el a minimum létszámot, akkor az Oktatás/Kurzusok menüpontra a „**Létszám**” oszlopban található adatok piros színnel jelennek meg. A "Fő/Várólistás/Limit" oszlopban a létszám adatok kijelzése mellett látható zárójelben, hogy mennyi a beállított minimum létszám. Ha a jelentkezők száma nem éri el a minimum létszámot, akkor a "Létszám" oszlop fölé húzva az egeret, tooltipben (előugró információs panelban) megjelenik az információ, hogy miért került pirossal kiemelésre a létszám adat: „A kurzushoz minimum létszám lett beállítva, és a jelentkezők száma nem éri el a beállított értéket”. Amikor a létszám eléri a beállított minimum értéket akkor a kurzus kék színnel jelenik meg. A piros színnel történő megjelölés a saját, az oktatót és a saját és oktatót tárgytípusoknál is elérhető.

A kurzusoktatóknak intézményi beállítástól függően lehetősége lehet a **kurzus létszám emelésére**. A funkció engedélyezése esetén a „Kurzus adatok” ablakban a „Maximum fő” mező értéke változtatható a megadottnál magasabb értékre. Ilyenkor a felületen megjelenik egy plusz „Mentés” gomb, ezzel tudja a maximális létszámra vonatkozó változtatásait elmenteni.

Amennyiben nem az aktuálisnál magasabb értéket próbál menteni, akkor a program figyelmeztető üzenetet küld, és nem történik meg a mentés. Ilyenkor a figyelmeztető üzenetben szerepel, hogy az aktuális létszámnál csak magasabb értéket adhat meg.

Szöveg: „A maximális létszám legyen nagyobb, mint [*eddigi maximális létszám*]!”

### 4.2.4. Kurzus adatok

Ebben az ablakban a kiválasztott kurzus adatai jelennek meg fülekre bontva. A megjelenő fülek és a hozzájuk kapcsolódó funkciók a következők:

### Kurzus ablak

#### Alap adatok

Itt a kiválasztott kurzus alapvető adatai jelennek meg: többek között a kurzus kódja, tárgy neve, kurzus féléve, típusa, oktatói, telephelye, tagozata, ...stb.

A **maximum és minimum fő** értékei a kurzusra vonatkozó beállított létszámkorlátokat jelenítik meg, csakúgy, mint a „**Várólista max. létszám**” érték, mely megmutatja, hogy van-e várólista létszám az adott kurzuson.

A kurzusoktatóknak intézményi beállítástól függően lehetősége lehet a **kurzus létszám emelésére**. A funkció engedélyezése esetén a Kurzus adatok ablakban a „Maximum fő” mező értéke változtatható a megadottnál magasabb értékre. Ilyenkor a felületen megjelenik egy plusz „Mentés” gomb, ezzel tudja a maximális létszámra vonatkozó változtatásait elmenteni.

A kurzus oktatóinál megjelenik az intézmény által beállított százalékos arány.

**Fontos tudni, hogy egy kurzus több tárgyhoz is tartozhat**, azonban minden kurzusnak van egy alapértelmezett tárgya a rendszerben. Ez alatt a tabulátorfül alatt az **alapértelmezett tárgy** adatai jelennek meg.

A kurzusoktatóknak intézményi beállítástól függően a kapcsolódó tárgyak blokk felett megjelenik egy „**Extra mezők**” nevű blokk, melynél a kurzushoz kapcsolódó, az intézmény által definiált extra értékek jeleníthetők meg. A 4 szabad szöveges és a 4 kódtételes extra mező az oktató által szerkeszthető és elmenthető.

A felület alján látható a **Kurzushoz kapcsolódó tárgyak** című táblázat, ahol minden olyan tárgy felsorolásra kerül, amelyhez a kurzus hozzárendelésre került (az archivált tantárgyak is megjelennek).

A **szervezeti egység** neve linkként funkcionál, rákattintva egy előugró ablakban előhívhatók a szervezeti egység bővebb adatai, közte például a cím, vagy telefonszám. Ez az ablak megegyezik az „Információ/Szervezeti egységek” menüpontból előhívható előugró ablakkal.

A "**Bővebb órarendi információk**" gombbal a kurzushoz tartozó órarendi információkat tekintheti meg.

## Kurzus hallgatói

Itt a kurzus hallgatóit láthatja egy táblázatban, ahol a sor végén található "Lehetőségek" ikonjára kattintva megjelenő "Üzenetküldés" menüpont segítségével az adott hallgatónak tud üzenetet írni. Az ehhez szükséges felület a menüpont kiválasztása után egy újabb felugró ablakban jelenik meg, ennek leírását a dokumentáció üzenetküldésre vonatkozó részében, vagy az üzenetküldéshez tartozó felület érzékeny ságóban találja.

A "Csoportos üzenetküldés" gombra kattintva egyszerre tud üzenetet küldeni a kurzus összes hallgatójának, ennek leírását a dokumentáció üzenetküldésre vonatkozó részében, vagy az üzenetküldéshez tartozó felület érzékeny ságóban találja. A táblázatban külön oszlopban kijelölhető, hogy a hallgató jelentkezhet-e vizsgára, vagy sem. A vizsgajelentkezésre engedélyezés állapotának elmentésére szolgál a "Vizsgajelentkezés engedélyezés mentése" gomb, kijelzésére pedig a „Vizsgára jelentkezhet” oszlop jelölőnégyzete. A "Vizsgára jelentkezhet" oszlop megjelenítése jogosultsággal állítható. Így azon intézményeknél, ahol ennek használata nem kívánatos, az oszlop megjelenítése letiltásra kerülhet.

A "Vizsgára jelentkezhet" oszlop jelölőnégyzetének állása automatikusan hamis állásúra változik, ha "Kurzus jegybeírás" felületen "Letiltva", vagy "Megtagadva" típusú bejegyzést ad a felhasználó, ilyen bejegyzésekkel ugyanis nem jelentkezhet vizsgára a hallgató. Amennyiben "Letiltva" és "Megtagadva" bejegyzéseket "Aláírva"-ra módosít vissza a felhasználó, akkor a "Vizsgára jelentkezhet" oszlop jelölőnégyzete automatikusan "Igaz" értéket kap az adott hallgatóra.

A "Hallgatók listájának nyomtatása" gombbal lehetőség van a lista pdf. formátumban való megjelenítésére és nyomtatására. A kurzus hallgatói lista nyomtatványon, a nyomtatvány fejlécében az **alapértelmezett tárgy kódja és neve** jelenik meg. Ezen kívül a táblázatban egy oszlopban kerülnek megjelenítésre a tárgy információk: „Felvett tárgy neve/kódja”. Ezek a ténylegesen felvett tárgy (amely tárgy felől történt a kurzusjelentkezés) adatait mutatják (mivel egy kurzus több tárgyhoz is tartozhat).

Nyomtatáskor egy előugró ablakban választhat a nyomtatási sablonok közül, amennyiben intézménye több sablont is feltöltött a rendszerbe. Az aktuális nyomtatványok feltöltése intézményi kompetencia.

Kurzus adatok

Alapadatok **Kurzus hallgatói** Óranyilvántartás Feladatok Befizetett tételek Vizsgaalkalmak

Kurzus kód: előadás; Tárgynév: Szakdidaktika A; Tárgy kód: BKQZ-S2A-34815V

Műveletek: **Hallgatók listájának nyomtatása** Vizsgajelentkezés engedélyezés mentése Csoportos üzenetküldés 1 Oldalméret 20

Név	Neptun kód	Képzés	Évfolyam	Felvételek száma	Felvett tárgy neve/kódja	Mintatanterv neve	Képzés felvétel éve	Tanrend típus	Kurzusra jelentkezett	Vizsgára jelentkezhet	Várólista	Utolsó félév
Aberdorfer Lúcia	VE0FZZ	Német egy. egyszakos 2013	0	1	Szakdidaktika A BKQZ-S2A-34815V	M_Német egy. egyszakos 20...	2013		2017.03.13. 12:06:35	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	+
Hamzó Bolda	F58BQY	Német nyelv és irod. tanári	4	1	Szakdidaktika A BKQZ-S2A-34815V	M_Német nyelv és irod. ta...	1998		2017.03.13. 12:05:55	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	+
Henits Pompília Dr.	EHPLVU	Germanisztika BA	1	1	Szakdidaktika A BKQZ-S2A-34815V		2006		2017.03.10. 15:25:06	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	+
Szabad Erika	B7KZ70	Pedagógia BA	1	1	Szakdidaktika A BKQZ-S2A-34815V		2015		2017.03.10. 15:25:51	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	+

Találatok száma:1-4/4 (16 ms) Műveletek: **Hallgatók listájának nyomtatása** Vizsgajelentkezés engedélyezés mentése Csoportos üzenetküldés

Vissza

### *Kurzus hallgatója várólistára került*

A „Várólista” oszlopban azoknál a hallgatóknál láthat zöld pipát, akik várólistára kerültek be a kurzusra. Amint a hallgató ténylegesen bekerül a kurzusra (létszámemeléssel, vagy más hallgató kikerülésével), a zöld pipa automatikusan eltűnik a felületről.

A hallgatók listájánál a ” Felvett tárgy neve/kódja” oszlop a tényleges tárgy adatait mutatja, amelyik felől a hallgató felvette a kurzust. Erre azért van szükség, mert a kurzus nem csak az alapértelmezett tárgyhoz



tartozhat, így nem csak az alapértelmezett tárgy felől történhet meg a kurzusfelvétel. A táblázat fejlécében azonban továbbra is az alapértelmezett tárgykód és tárgynév szerepel.

A "Felvételek száma" oszlopban az oktató számára látható, hogy hány alkalommal vette fel a hallgató a tárgyat. A korábbi bejegyzéseket pedig a kurzus jegybeírásnál a hallgató neve mellett található pluszjelre kattintva tekintheti meg.

Az "Utolsó félév" oszlopban zöld pipa jelzi az oktató számára, ha a kurzus hallgatója utolsó féléves. A pipák korrekt megjelenéséhez szükséges az intézmény ilyen irányú, teljes körű adminisztrációja a kliens programban. A "Kurzusra jelentkezett" oszlopban azt láthatja, hogy a hallgató milyen dátummal jelentkezett a kurzusra. Az „Évfolyam” oszlop megjelenítése intézményi beállítás szerint tetszőleges.

A hallgató sorában lévő "Lehetőségek" menüben található az "Elérhetőségek" funkció. Erre kattintva az előugró ablakban a hallgató alapértelmezett e-mail címe kerül megjelenítésre (a rendszerben egy alapértelmezett e-mail címe létezhet minden felhasználónak, legyen az hivatalos, vagy magán cím típus).

Amennyiben az oktató rendelkezik az intézmény által meghatározott kurzusjelentkeztetési jogosultsággal, akkor itt, a kurzus hallgatóinál van lehetősége a meglévő hallgatókat lejelentkeztetni, vagy új hallgatókat felvenni a kurzusra. Ezzel kapcsolatos részletesebb leírás a dokumentáció „Oktatói kurzusjelentkeztetés” részében olvasható.

## Óranyilvántartás

A felületen két tabulátorfültre osztva, a kurzus alkalmaira szűkítve találhatóak meg a rögzítendő, és rögzített óranyilvántartás alkalmak.

A „Rögzítendő alkalmak” felületen láthatja azokat a múltbéli órarendi időpontjait láthatja, amelyhez még egyáltalán nem rögzített óranyilvántartást, azaz amelyhez még nem tartozik oktatói jelenlét.

Órarendi időpontok esetében ezekhez az alkalmakhoz csoportosan is rögzíthető oktatói jelenlét.

A Rögzítendő óranyilvántartások listájában a következő oszlopok jelennek meg tájékoztatásul: „Óra kezdete – vége”, „Félév”, „Tárgy/Konzultáció kód”, „Tárgy/Konzultáció név”, „Kurzus kód”, „Típus”, „Kijelölés”.

Kurzus adatok

Alapadatok | Kurzus hallgatói | **Óranyilvántartás** | Feladatok | Befizetett tételek | Vizsgaalkalmak | Jóváhagyás

Rögzítendő alkalmak | Rögzített alkalmak

Rögzítendő óranyilvántartások: (5)

Műveletek: Oktatói jelenlét rögzítése a kijelölt elemekhez | Új óranyilvántartás felvétele | 1 Oldalméret 20

Óra kezdete - vége	Félév	Tárgy/Konzultáció kód	Tárgy/Konzultáció név	Kurzus kód	Típus	Kijelölés
2017.09.16. 12:15:00 - 2017.09.16. 15:45:00	2017/18/1	BKQZ-A2A-49969V	A német kultúrtörténet súlypontjai	el222	Órarendi órataratás	<input type="checkbox"/> +
2017.09.21. 12:15:00 - 2017.09.21. 15:45:00	2017/18/1	BKQZ-A2A-49969V	A német kultúrtörténet súlypontjai	el222	Órarendi órataratás	<input type="checkbox"/> +
2017.10.05. 12:15:00 - 2017.10.05. 15:45:00	2017/18/1	BKQZ-A2A-49969V	A német kultúrtörténet súlypontjai	el222	Órarendi órataratás	<input type="checkbox"/> +
2017.09.28. 12:15:00 - 2017.09.28. 15:45:00	2017/18/1	BKQZ-A2A-49969V	A német kultúrtörténet súlypontjai	el222	Órarendi órataratás	<input type="checkbox"/> +
2017.09.07. 12:15:00 - 2017.09.07. 15:45:00	2017/18/1	BKQZ-A2A-49969V	A német kultúrtörténet súlypontjai	el222	Órarendi órataratás	<input type="checkbox"/> +

Találatok száma: 1-5/5 (297 ms)

Műveletek: Oktatói jelenlét rögzítése a kijelölt elemekhez | Új óranyilvántartás felvétele

ViSSza

*Nyilvántartás rögzítése a kurzus bővebb adatai felől*

Amennyiben hallgatói jelenlétet szeretne rögzíteni, azt a sorvégi Lehetőségek menüre kattintva a „Nyilvántartás rögzítése” funkciót választva tudja megtenni.

### Órarendi óra

❖ Óra kezdete: 2017.11.02 12:00

❖ Óra vége: 2017.11.02 14:00

❖ Létszám:

❖ Óra tárgya:

Műveletek: Mindenki megjelent

Hallgató neve  ▲	Neptun kód	Képzés	Jelenlét
Abonyi Szabó-Szentandrassy Filoméla Katalin Erzsébet Mária Magdolna	DZVKQM	Pedagógia BA	Megjelent
Adorfer Elena	G93HHR	Pedagógia BA	Késsett
Adriány Kurd	M1DE5J	Pedagógia BA	Megjelent
Álbu Barsz	HWHX09	Pedagógia BA	Megjelent
Andriot Manfréda	EL841C	Pedagógia BA	Elmaradt
Apostolescu Gardénia	Y6AQ88	Pedagógia BA	Megjelent
ia Brazik Rozália Ro	KOULMT	Pedagógia BA	Megjelent

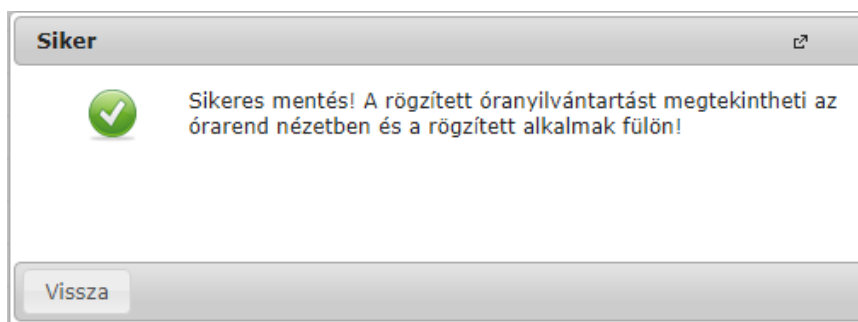
Találatok száma: 1-7/7 (0 ms) Műveletek: Mindenki megjelent

Nyilvántartás mentése Vissza

Hallgatói jelenlét rögzítése órarendi órához

Órarendi alkalomnál az „Óra kezdete”, „Óra vége” mezők automatikusan töltődnek, ezen kívül a „Létszám” és az „Óra tárgya” mezők jelennek meg.

A hallgatók listájában a következő oszlopok jelennek meg: „Hallgató neve”, „Neptun kód”, „Képzés”, „Jelenlét”. A „Jelenlét” oszlopban található lenyitható menüben választható ki a hallgatói jelenlét típusa. A „Mindenki megjelent” gombra kattintva az összes hallgatónál a „Megjelent” típus lesz látható. A „Nyilvántartás mentése” gomb segítségével mentheti el a választott jelenléteket, a mentés végétől visszajelző üzenet érkezik a műveletről. Azok az időpontok, melyekhez már történt bármilyen jelenlét rögzítés, megtalálhatóak az „Órarend nézet” és a „Rögzített alkalmak” felületen.



Visszajelző üzenet nyilvántartás mentése után



Oktatói jelenlét rögzítése:

A listában látható sorokat kijelölve egyenként, vagy akár csoportosan is rögzíthető oktatói jelenlét az „Oktatói jelenlét rögzítése a kijelölt elemekhez”.

Új óranyilvántartás felvitele:

Új óranyilvántartás létrehozásához kattintson az „Új óranyilvántartás felvitele” gombra, a kurzushoz új óraidőpont létrehozására.

**Kurzus**

◆ Dátum

◆ Csengetési rend

◆ Időpontok

◆ Óraszám

◆ Létszám

◆ Óra tárgya

Műveletek: **Mindenki megjelent** 1 Oldalméret 20

Hallgató neve	Neptun kód	Képzés	Jelenlét
Gabonu Fábián	B8XTBO	Villamosmérnöki BSc	<input type="text"/>
Makterz Lázó	HZFCLU	Villamosmérnöki BSc	<input type="text"/>
Bisitkievics Majlát	FKLVVV	Villamosmérnöki BSc	<input type="text"/>
Nusszer Becse	ENRQ5V	Villamosmérnöki BSc	<input type="text"/>
Háberl Taráz	GT330Z	Villamosmérnöki BSc	<input type="text"/>
Maracsó Bence	L0USXF	Villamosmérnöki BSc	<input type="text"/>

Találatok száma: 1-6/6 (31 ms) Műveletek: **Mindenki megjelent**

Nyilvántartás mentése

*Új óranyilvántartás létrehozása kurzus felől*

A Rögzített alkalmak felületen listás formában tekintheti meg az összes addigi rögzített óranyilvántartás alkalmát, ezeknek meg tudja tekinteni a részleteit, illetve módosíthatja, törölheti azokat.

A „Szűrések” blokkban a következő szűrési feltételeket van lehetősége beállítani: Félév, Tárgy kód, Tárgy név, Kurzus kód, Óranyilvántartás típusa, Óranyilvántartás státusz, Kezdő dátum, Vég dátum.

A „Listázás” gombra nyomva jelenítheti meg a szűrőfeltételeknek megfelelő listázott sorokat.

**Kurzus adatok**

Alapadatok Kurzus hallgatói **Óranyilvántartás** Feladatok Befizetett tételek Vizsgaalkalmak Jóváhagyás

Rögzítendő alkalmak **Rögzített alkalmak**

Műveletek: Nyomtatás **Összesített jelenléti statisztika** 1 Oldalméret 20

Óra kezdete - vége	Félév	Tárgy/Konzultáció kód	Tárgy/Konzultáció név	Kurzus kód	Típus	Státusz
2017.09.16. 12:15:00 - 2017.09.16. 15:45:00	2017/18/1	BKQZ-A2A-49969V	A német kultúrtörténet súlypontjai	el222	Órarendi óratarítás	Elfogadva +
2017.09.21. 12:15:00 - 2017.09.21. 15:45:00	2017/18/1	BKQZ-A2A-49969V	A német kultúrtörténet súlypontjai	el222	Órarendi óratarítás	Elfogadva +
2017.10.05. 12:15:00 - 2017.10.05. 15:45:00	2017/18/1	BKQZ-A2A-49969V	A német kultúrtörténet súlypontjai	el222	Órarendi óratarítás	Elfogadva +

Találatok száma:1-3/3 (16 ms) Műveletek: Nyomtatás **Összesített jelenléti statisztika**

Vissza

*Rögzített alkalmak felület*

A sorvégi Lehetőségek menüből 3 opciót választhat ki:

- Törlés: Az adott sort törölheti a rögzített jelenlétekkel együtt.
- Módosítás: Módosíthatja a korábban felvitt hallgatói jelenléteket.
- Megtekintés: A felület csak megtekintésre szolgál, módosítási lehetősége nincsen.

Amennyiben a „Nyomtatás” gombra kattint, úgy jeleníthető meg, majd nyomtatható tetszőleges intervallumban a rögzített alkalmakról nyomtatási sablon.

**Nyomtatás**

• Időintervallum:

• Félév:

• Kurzus:

Nyomtatás Vissza

*Intervallum választás nyomtatáshoz*

**Nyomtatási sablon kiválasztása**

Nyomtatási templatek:

Nyomtatás Vissza

*Nyomtatási sablon választása*

Az „Összesített jelenléti statisztika” gombra kattintva egy előugró ablakban láthatja az összes óratartásra vonatkozó összesített hallgatói jelenléti statisztikát hallgatónként, vagy óraalkalmakként.

Összesített jelenléti statisztika

Megjelenítés:  Hallgatónként  Óraalkalmakként

Tantárgy: A német kultúrtörténet súlypontjai - BKQZ-A2A-49969V; Kurzus: el222

Hallgató neve	Neptun kód	Termek	Nincs kitöltve	Megjelent	Igazoltan távol	Késsett	Nem jelent meg
Gabonu Fábián	B8XTBO	bk_teszt kódja	0	1	0	0	0
Bisitkievics Majlát	FKLVVV	bk_teszt kódja	0	1	0	0	0
Nusszer Becse	ENRQ5V	bk_teszt kódja	0	1	0	0	0
Háberl Taráz	GT330Z	bk_teszt kódja	0	1	0	0	0
Makterz Lázó	HZFLCU	bk_teszt kódja	0	1	0	0	0
Maracsó Bence	LOUSXF	bk_teszt kódja	0	1	0	0	0

Találatok száma: 1-6/6 (47 ms)

Vissza

## **Feladatok**

Itt láthatja, hogy az adott kurzushoz milyen feladatok vannak felvéve, fel tud venni új feladatot, át tud másolni más kurzusról feladatot, vagy az itt lévő feladatokat hozzá tudja adni más kurzusokhoz, és fel tudja vinni a feladatok eredményeit.

**Részletesebb információ a dokumentáció „Kurzus feladatkezelés” bekezdésében olvasható.**

## **Befizetett tételek**

Itt láthatja, hogy a hallgatók milyen befizetéseket eszközöltek az adott kurzushoz kapcsolódóan. Az ablak tetején található választólista segítségével külön-külön illetve együttesen meg tudja jeleníteni az IV (ismételt vizsga) díjakat, illetve a különböző szolgáltatás díjakat (itt nem csak a kurzushoz tartozó szolgáltatási díjak jelennek meg).

## **Vizsgaalkalmak**

Itt az adott kurzus vizsgaalkalmainak listáját láthatja. Egy vizsgaalkalom sorának végén található "Lehetőségek/Bővebb"-rel kattintva, a kiválasztott vizsga adatai jelennek meg egy felugró ablakban, fülkre bontva.

## **Jóváhagyás**

Ez a menüpont intézményi beállítástól és oktatói jogosultságtól illetve a kurzus jóváhagyásos tulajdonságától függően jelenik meg.

A menüponton a kurzuson lévő hallgatók jelennek meg. Az oktatónak itt van lehetősége a kurzusjelentkezés elbírálására. Az elbírálást megteheti hallgatónként és csoportosan is az oktató. Ez a „Bejegyzés módja” rádiógomb segítségével választható ki.

A „**Bejegyzés csoportosan**” rádiógomb választása esetén meg kell adnia a központi legördülő listából a jóváhagyás állapotát és kiválasztani a hallgatókat a hallgatói sorok mellett található jelölőnégyzet segítségével.

A „**Bejegyzés hallgatónként**” rádiógomb” választásakor hallgatónként legördülőből választva lehet megadni a jóváhagyás állapotát.

**Kurzus adatok**

Alapadatok Kurzus hallgatói Óranyilvántartás Feladatok Befizetett tételek Vizsgaalkalmak **Jóváhagyás**

Bejegyzés módja  
 Bejegyzés hallgatónként  
 Bejegyzés csoportosan

Műveletek: **Mentés** 1 Oldalméret 20

Előtag Név	Neptun kód	Képzés	Felvételek száma	Felvett tárgy neve	Kurzusra jelentkezett	Elfogadás/ elutasítás dátuma	Elfogadó/ elutasító	Jóváhagyás állapota
Jóváhagy Anikó	QPUL9R	Villasmérnöki 1	1	Villamosságtan I. gyak.	2017.05.24. 10:46:53	2017.05.24. 11:21:22	Tulpik Konor	Jóváhagyás
Jóváhagy Pisti	DZF0MZ	Villasmérnöki 1	1	Villamosságtan II.	2017.04.12. 13:13:47	2017.04.13. 16:24:48	Dr. Asztéria Polyacsekéné	Elutasítás
Jóváhagy Béla	SXFDTS	Villasmérnöki 1	1	Villamosságtan I. gyak.	2017.04.12. 13:42:08			Döntésre vár

Találatok száma:1-3/3 (0 ms) Műveletek: **Mentés**

Vissza

## Online alkalmak

### Új online alkalom létrehozása kurzus esetén

Kurzus adatok bővebb felugró ablakában, az „Online alkalmak” tabon van lehetősége online alkalom létrehozására a kurzushoz.

Kurzus adatkör esetében lehetőség van órarendi alkalom kiválasztására, amennyiben az intézmény használja az órarend modult. Illetve ettől eltérő más időpontra is létre lehet hozni online alkalmat a kurzushoz. Az órarendi alkalom választási lehetősége miatt két műveleti gomb jelenik meg a láblécben:

- Új órarendi online alkalom
- Új órarenden kívüli online alkalom

### „Új órarendi online alkalom”

A gomb megnyomását követően, amennyiben órarendi alkalomhoz kerül létrehozásra online alkalom, a Önnek választania kell egy órarendi alkalmat.

Időpontok

Kurzus órarendi információja

Műveletek: **Kiválasztás** 1 Oldalméret: 20

Óra kezdete	Óra vége	Termek	Választ
2020.09.10. 10:00:00	2020.09.10. 18:00:00		<input type="checkbox"/>
2020.09.17. 10:00:00	2020.09.17. 18:00:00		<input type="checkbox"/>
2020.09.24. 10:00:00	2020.09.24. 18:00:00		<input type="checkbox"/>
2020.10.01. 10:00:00	2020.10.01. 18:00:00		<input type="checkbox"/>
2020.10.08. 10:00:00	2020.10.08. 18:00:00		<input type="checkbox"/>
2020.10.15. 10:00:00	2020.10.15. 18:00:00		<input type="checkbox"/>
2020.10.22. 10:00:00	2020.10.22. 18:00:00		<input type="checkbox"/>
2020.10.29. 10:00:00	2020.10.29. 18:00:00		<input type="checkbox"/>
2020.11.05. 10:00:00	2020.11.05. 18:00:00		<input type="checkbox"/>
2020.11.12. 10:00:00	2020.11.12. 18:00:00		<input type="checkbox"/>
2020.11.19. 10:00:00	2020.11.19. 18:00:00		<input type="checkbox"/>
2020.11.26. 10:00:00	2020.11.26. 18:00:00		<input type="checkbox"/>
2020.12.03. 10:00:00	2020.12.03. 18:00:00		<input type="checkbox"/>

Találatok száma: 1-13/13 (31 ms) Műveletek: **Kiválasztás**

Vissza

*Kurzus órarendi alkalom választó lista*

Új online alkalom

Kezdete: 2020.12.03 10:00

Vége: 2020.12.03 18:00

Téma/Cím: TK-TEM1-2020.12.03.10:00-2020.12.03.18:00

Leírás:

Mentés Vissza

A „Kezdete” és „Vége” mezők a kiválasztott órarendi időponttal töltve jelennek meg, értékük nem módosítható.

A „Téma/Cím” mező kitöltése kötelező, automatikusan létrehozásra kerül egy érték az alábbiaknak megfelelő formátumban, de módosítható formában:

- kurzus esetén, „TK” előtagból, a kurzus kódjából, illetve az alkalom tól-ig dátumából

A „Leírás” mező szabadon tölthető, de üresen is hagyható.

Az oktató a létrehozó szervező, számára és a kurzus hallgatói számára kerül megküldésre a rendszerüzenet az online alkalom létrehozásáról.



### „Új órarenden kívüli online alkalom” gomb:



A „Kezdete” és „Vége” mezők kitöltése kötelező, oktató által szabadon módosítható.

A „Téma/Cím” mező kitöltése kötelező, automatikusan létrehozásra kerül egy érték az alábbiak megfelelő formátumban, de módosítható formában:

- kurzus esetén, „TK” előtagból, a kurzus kódjából, illetve az alkalom tól-ig dátumából

A „Leírás” mező szabadon tölthető, de üresen is hagyható. A mező tartalma tárolásra kerül a Webexben is.

Az oktató a létrehozó szervező, számára és a kurzus hallgatói számára kerül megküldésre a rendszerüzenet az online alkalom létrehozásáról.

A létrehozott online alkalomhoz az alkalom kezdése előtti 10 percben Webex link generálódik, mely a „Link” oszlopból érhető el.

#### **Alkalom törlése:**

Az alkalom törlésére addig van lehetősége, amíg nem tartozik link hozzá és csak azoknál az alkalmaknál, aminél Ön szerepel az „Oktató” oszlopban. Erre az adott sor végén lévő „+” jelre kattintva van lehetőség a „Törlés” opciót választva.

Kizárólag saját maga által létrehozott online alkalmak törlésére van mód, olyan soroknál, ahol nem az oktató az online alkalom szervezője, a sorvégi „Törlés” opció inaktív.

## 4.2.5. Kurzus feladatkezelés

### Feladat, részfeladat, pótlás

A feladatkezelésnek 3 szintje van: **Feladat, Részfeladat, Pótlás**. Önmagában csak a feladat létezik, a részfeladatnak mindenképpen feladathoz, a pótlásnak pedig feladathoz, vagy részfeladathoz kell tartoznia. A feladathoz vagy pótlás, vagy részfeladat tartozhat.

Feladathoz részfeladatot és pótlást a sorvégi lehetőségek menüjében a "**Részfeladat hozzáadása**" és "**Pótlás hozzáadása**" feliratokkal adhat hozzá. Ha tartozik részfeladat a feladathoz, akkor a pótlás már csak részfeladathoz adható meg. Ilyen esetben a "Pótlás hozzáadása" link inaktív a feladatok lehetőségei alatt.

A megjelenítés az előzőeknek megfelelően 2 szintű **hierarchikus sorokban** történik, amiben a feladat szerepel a felső fősorban és a részfeladat az alárendelt sorban. Adott feladathoz lehet kiírni részfeladatot, a hozzá tartozó részfeladat pedig a hierarchiában alatta, "Részfeladat" típusúval jelenik meg. Feladathoz, ha nincs hozzá részfeladat, kiírható pótlás is. A Pótlás mindig az előbb említett két soron belül (de csak egyszerre az egyikben), egy cellában, külön linkként jelenik meg. Lehetősége van tetszőleges számú pótlási lehetőséget meghatározni, ilyenkor a pótlások a soron belül egymás alatt jelennek meg.

The screenshot shows the 'Kurzus adatok' (Course Data) window with the 'Feladatok' (Tasks) tab selected. It displays a hierarchical list of tasks and assignments. A tooltip is visible over the 'Feladat hozzáadása más kurzushoz' (Add task to another course) option, listing actions like 'Törlés' (Delete), 'Összesített hallgatói eredmények' (Summary of student results), and 'Összes feladat eredménye excel-ben' (All task results in Excel).

Feladat neve	Feladat típusa	Feladat kezdete	Feladat vége	Pótlás típusa	Sorszám	Pótlás	Kiválaszt
Áron feladata	Kiszárthelyi			Utolsó	71	ÁronfeladatPÓTLÁS pótlás2	<input type="checkbox"/>
dfadfq	150 pont féléves köv			Utolsó	72		<input type="checkbox"/>
első	Labor zh	2010.09.15. 22:22	2010.09.18. 11:11	Utolsó	1	pótlás	<input type="checkbox"/>
első2	Labor zh	2010.09.27. 5:05	2010.09.13. 11:01	Utolsó	5	Pótláska2a	<input type="checkbox"/>
harmadik (3 a harmadik)	Kiszárthelyi		2010.09.06. 11:11		3		<input type="checkbox"/>
Első részfeladat1 (csi)	Kiszárthelyi		2010.09.07. 22:22		55	tré bővítő (pót)	<input type="checkbox"/>
Első részfeladat2	Kiszárthelyi		2010.09.07. 22:22		44	első pótlás	<input type="checkbox"/>
Első részfeladat3	Kiszárthelyi		2010.09.22. 22:22		4	Pótlás first pótlás2 pótlás3	<input type="checkbox"/>
Első részfeladat5	Kiszárthelyi		2010.09.22. 22:22		3		<input type="checkbox"/>

### Feladatok és részfeladatok hierarchikus megjelenítése

**Eredmény beírására** lehetőség van mind a 3 szinten. Az eredmények értékkészlete eltérhet (pl. jegy és pont vagy százalék).

A feladat másolható, azonos félév másik tárgyához, kurzusához, vagy másik félévre, mint jelenleg is, viszi magával a rész feladatokat és a pótlásokat is.

A feladatkezelés minden szintjéhez kell tudni megadni dátumot, kezdő és vég dátumot (óra perc is kötelező). A végdátum határidőként funkcionál, tehát ez a kötelező mező.

Feladatok eredményeinél jegybeírásnál is lehet **xls importot** használni a jegyek felviteléhez. Ezt a lehetőséget választva az egyéb jegybeírás felületekhez hasonlóan az Excel export segítségével a hallgatói listát ki tudja menteni egy Excel fájlba, majd miután kitöltötte a hallgatók eredményeivel és mentette, az import segítségével be tudja olvasni az eredményeket.

A exportált Excelben a **sorrendezés tiltva van**, amennyiben sorrendezni szeretne, akkor a sorrendet minden esetben még az export előtt, a felületen, a megfelelő oszlop fejlécre történő kattintással célszerű beállítani.

Lehetőség van az **összes adat Excel exportjára**. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a "**Nem, az összeset**" választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.

## Excel import – érdemjegyek bemásolása külső állományból

Az exportált Excel fájlba külső forrásból (pl. Excel, vagy Word) is bemásolható a "Bejegyzés" oszlopba az értékeket. A bemásolandó állományban számoknak kell szerepelni egymás alatt, oszlopként. A sorrend a bemásolás sorrendje lesz, ezért ügyelni kell rá, hogy a külső állományban ugyanaz a sorrend szerepeljen, mint a felületen (pl. hallgatók vizsgaazonosítója ABC sorrendben). Így lehetővé válik, hogy külső listán rögzített érdemjegyeket egy-az egyben átemeljen az oktató a Neptunba.

Amennyiben olyan értéket másol be, ami nem szerepel a Neptunos bejegyzés értékkészletben, azt hibás adatként kezeli és nem másolja be a felületre. Ettől függetlenül a többi érték importálása sikeres lesz.

### Külső állomány importálása

A jegybeírást szolgáló felületeknél (kurzus-, feladat-, vizsgajegy-beírás) a kötött formájú import állományának beolvasásán túl lehetőség van egy egyszerűbb xlsx importra is, amikor az Excel fájlba csupán a hallgatói Neptun kódokat és a hozzájuk tartozó érdemjegyeket szükséges rögzíteni.

**Az import állomány tehát lehet külsőleg létrehozott (nem a programból exportált) lista is.** Az első oszlopban szerepelnie kell a Neptun kódoknak, a második oszlopban pedig szöveges formátumban az érdemjegyeknek (nagy- és kisbetű érzékenység nincs).

Olyan értéket, mely a felületről nem felvihető, nem lehet importálni, valamint olyan hallgatónak, aki a felületen nem szerepel, nem lehet importálni. Ilyenkor a hibüzenet jelzi a hibás értéket és sikertelen ezen értékek importja (ettől függetlenül a többi érték importálása megtörténik).

A hallgatók sorrendje nem szükséges, hogy megegyezzen a felületi sorrenddel.

### Az exportált állomány elnevezése

Az oktatói weben alkalmazott xlsx jegyimport esetén az exportált állományok elnevezései felület szerint specifikusak és egységesek.

A feladat import állomány elnevezésének felépítése: jegyimport\_[feladat neve].xlsx.

Az egységes elnevezés célja a könnyebb és hatékonyabb importálási lehetőség.

**FIGYELEM!** Feladathoz akkor adhat hozzá pótlást, hogyha nem tartozik hozzá részfeladat, tehát olyan feladatokhoz, melyekhez részfeladat is tartozik nem adhat hozzá pótlást, csak részfeladat szinten!

### Új feladat hozzáadása

Új feladat felvételéhez kattintson az ablak alján található "**Új felvétele**" gombra. Ezután egy felugró ablakban megadhatja a feladat adatait. A típus mezőben választható típusok (pl.: dolgozat, zárthelyi, stb.), és a hozzájuk tartozó, választható értékelési módok (pl.: jegy, vagy pont) az intézményi beállításoktól függenek. A feladat sorszámánál adjon meg egy olyan sorszámot, ami nem tartozik egyetlen, már a kurzushoz rendelt feladathoz sem.

A pótlás típusánál megadhatja, hogy amennyiben egy hallgató több értékelést is kap az adott feladatra, akkor azokat hogyan szeretné beszámítani a hallgató végső eredményeként az adott feladathoz.

### Feladat, részfeladat szerkesztése

Egy feladat, vagy részfeladat tulajdonságainak szerkesztéséhez kattintson az adott évközi feladat sorának "Lehetőségek" ikonjára és a megjelenő felugró menüből válassza ki a "Szerkesztés" opciót. A megjelenő ablak tetején látható egy "Előző" és "Következő" gomb, melyekkel lehetősége van lépegetni szerkesztőablakon belül a feladatok között (csak akkor aktívak a gombok ha van előző és következő érték). Ez megkönnyíti a gyors és hatékony adminisztrációt. Az aktuális feladat neve az ablak tetején közepesen olvasható.

Az ablakban négy tabulátor fül jelenik meg:

- **Alapadatok:** a feladat, vagy részfeladat alapvető adatait láthatjuk itt (pl: feladat neve, típusa, értékelése, stb...)
- **Eredmények :** itt az egyes hallgatói eredmények rögzítésére és megtekintésére van mód hallgatónként, vagy csoportosan.
- **Pótlások :** itt adminisztrálhatók a pótlások
- **Feltöltött dokumentumok :** a feladathoz itt lehetőség van dokumentum feltöltésére

## Alapadatok fül

A feladat, vagy részfeladat alapvető adatait láthatja itt (pl: feladat neve, típusa, eredményszámítás, értékelése) és bizonyos mezőit (sárga mezők) módosíthatja is. Bővebb leírást is megadhat a feladathoz.

A oktatók által szabályozható a feladat, illetve egyes részeinek láthatósága a hallgatói webes felületen három jelölőnégyzet segítségével:

- "A feladat a kezdő dátumig nem látható" jelölőnégyzet értékének igazra állításával a hallgatói weben nem látszik a feladat addig, amíg a "Kezdő dátum" mezőben megadott időpont be nem következik.
- "A csatolt fájl a kezdő dátumig nem látható" jelölőnégyzet igaz értékre állításával a feladat maga igen, azonban a létrehozó által hozzárendelt dokumentumok nem látszanak a hallgatói weben addig, amíg a "Kezdő dátum" mezőben megadott időpont be nem következik.
- A "Beadott feladat nem látható" jelölőnégyzet értékének igazra állítása esetén a hallgatói weben nem látható, így onnan későbbiekben sem letölthető az hallgatók által a feladathoz feltöltött fájlok (beadott feladatok).

Elektronikus feladat esetén jelszó is rendelhető a feladathoz, erre szolgál az „E-vizsga jelszó alkalmazás minden kurzusra” mező, amibe magát a jelszót kell beírni. A mező megjelenítése intézményi beállítástól függ.

Ilyenkor az „E-vizsga IP figyelés” jelölőnégyzet is jelölhető, mely az Unipoll kérdőívkezelő program számára hasznos információ. A jelölőnégyzet megjelenése intézményi jogosultsággal állítható.

## Termek hozzáadása feladathoz

Terem hozzáadása az „Új feladat felvitele”, illetve a „Feladat módosítása” felugró ablakok „Alapadatok” tabulátor fülén lehetséges, mely külön a „Lehetőségek” menüben található "**Teremfoglalás**" linkre kattintva is elérhető.

Feladat neve	Feladat típusa	Feladat kezdete	Feladat vége	Pótlás típusa
Daniteszt	Beszámoló	2016.10.25. 11:33	2016.10.28. 0:00	1
Daniteszt2	Beszámoló	2016.10.26. 13:00	2016.10.26. 16:00	13
Megjelenés teszt (01)	Beszámoló	2016.10.27. 9:00	2016.10.28. 0:00	2

A „Termek” blokkban látható „Terem hozzáadása feladathoz” gombra nyomva egy felugró ablakban egy összetett szűrés jelenik meg, számos paraméter lehetőséggel. A szűrések segítségével többek között például a telephely, terem neve, minimális és maximális kapacitása és az épület szerint tudja szűkíteni a listát. A „Terem” mezőbe szövegrészlet alapján is kereshet.

A szűrési feltételek intézményi beállítástól függően változhatnak. Amennyiben intézménye részletesebb szűrési feltételeket határoz meg, olyan paraméterek is megjelenhetnek, mint például „Külső Tér”, „Lépcsőház”, „Folyosó”, „Vendégszoba”, stb. Az intézményeknek lehetősége van saját plusz paraméterek meghatározására is. A megjelenő szűrési lehetőségek mellett legördülő listából válogathat. Például az épület alapján való szűréshez kattintson a mező melletti legördülő listára, ekkor megjelenik az intézmény épületeinek listája, melyből ki tudja választani a kívánt szervezeti egységeket.

Az „Eszközök” melletti „Teremeszköz hozzáadása” gombra szűrési feltételként meghatározhat használni kívánt eszköz típusokat és az igényelt darabszámot (például projektor, 1 db.)

Ha beállította a megfelelő szűréseket, akkor kattintson a "Keresés" gombra, ezután megjelenik a termék listája a kiválasztott feltételeknek megfelelően.

A termék feladathoz rendeléséhez a "Kiválaszt" oszlopban jelölje meg azokat a termeket, melyeket hozzá szeretne rendelni a feladathoz, és kattintson a "**Kiválasztott termék hozzáadása**" gombra. Az intézmény beállításaitól függően a kiválasztott termeket a feladat adatainak elmentése után a rendszer vagy azonnal lefoglalja, vagy rögzíti a teremigénylést a rendszerbe, melyet később még egy adminisztrátornak el kell fogadnia. A termék státuszát a lista "Típus" oszlopban láthatja.

### Feladat, részfeladat eredményének beírása, szerkesztése

Egy feladat eredményeinek szerkesztéséhez kattintson az adott feladat sorának "Lehetőségek" ikonjára és a megjelenő felugró menüből válassza ki az "**Eredmények**" opciót. Erre a felületre juthat a feladat megnyitásával előugró ablak "Eredmények" fülére kattintva is.



Itt megjelennek a kurzus hallgatói név és Neptun kód szerint, és mellette annyi oszlop, ahány eredményt az adott feladathoz rögzíteni lehet (ez az évközi feladat adatainál megadott pótlások max. száma + 1).

Az eredmények felviteléhez vagy szerkesztéséhez kattintson a lista azon bejegyzés elemére, amelyet szerkeszteni kíván, ekkor megjelenik a kiválasztható eredmények listája. Az eredmények egyszerű kiválasztásához ugyanúgy használhatóak az egyes eredmények kezdőbetűi, vagy számai, a listán belüli navigáláshoz pedig a nyilak és az enter, ill a tab billentyűk, mint a kurzusjegy beírásnál, vagy a vizsgajegy beírásnál.

A rögzíthető eredmény mezők mellett szabadon tölthető szöveges **kiegészítés mező** található. Így minden érdemjegyre szöveges kiegészítés fűzhető.

**A jegybeírás folyamán a beírható eredmény megjelenése intézményi beállítástól függ.** Lehetséges, hogy a bejegyzés értéknél szereplő szöveg jelenik meg a bejegyzés érték kiválasztásakor, máskor a szöveges érték mellett zárójelben megjelenik a bejegyzéshez rendelt (szám) érték is.

Feladatok eredményeinél jegybeírásnál is lehet **xls importot** használni a jegyek felviteléhez. Ezt a lehetőséget választva az egyéb jegybeírás felületekhez hasonlóan az Excel export segítségével a hallgatói listát ki tudja menteni egy Excel fájlba, majd miután kitöltötte a hallgatók eredményeivel és mentette, az import segítségével be tudja olvasni az eredményeket.

Lehetőség van az **összes adat Excel exportjára**. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a **"Nem, az összeset"** választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.

Az egyes feladathoz tartozó eredményeket a "Hallgató eredményeinek nyomtatása" gombbal tudja kinyomtatni.

### Pótlások fül

Itt jelennek meg a feladathoz esetleg meghatározott pótlás lehetőségek.

### Feltöltött dokumentumok fül

A feladathoz itt lehetőség van dokumentum feltöltésére, hozzárendelésére, törlésére. Akár új dokumentumot is feltölthet („**Új dokumentum felvétele**” gomb), vagy létező dokumentumot is ide másolhat („**Létező dokumentum másolása**” gomb).

Új dokumentum felvételénél, vagy a táblázatban szereplő, már korábban feltöltött dokumentumok sorvégi „Dokumentum bővebb” lehetőségére kattintva a dokumentum bővebb adatai jelennek meg egy előugró ablakban, ahol lehetőség van a dokumentum adatainak meghatározására (neve, leírása, kulcsszavak, típusa) és konkrét fájl feltöltésére, illetve már feltöltött állomány törlésére (ha meglévő dokumentum).

„**Létező dokumentum másolása**” gombra kattintva az oktató dokumentumtárában már létező dokumentum rendelhető hozzá a feladathoz. A gombra kattintva egy lista jelenik meg a felhasználó Dokumentumtárában szereplő összes dokumentummal. A kiválasztott dokumentumnak egy másolata jön létre, amely hozzárendelésre kerül a feladathoz. A másolatként létrejött új dokumentum neve megegyezik a kiinduló dokumentuméval, és kiegészítésre kerül a feladat nevével és kódjával.

Feladat módosítása

Előző Második feladat Következő

Alapadatok Eredmények Pótlások Feltöltött dokumentumok

Feladathoz rendelt dokumentumok

Műveletek: Új dokumentum felvétele Létező dokumentum másolása Törlés 1 Oldalméret 20

Dokumentum neve	Leírás	Dokumentum mérete	Letöltések száma	Utolsó módosítás dátuma	Kiválaszt
tr	trrt	8	4	2016.03.04. 10:41:11	<input type="checkbox"/>

Találatok száma: 1-1/1 (0 ms) Műveletek: Új dokumentum felvétele Létező dokumentum másolása Törlés

Vissza

### *Dokumentum feladathoz*

#### **Meglévő feladat hozzáadása az aktuálisan megnyitott kurzushoz**

Ha át szeretne másolni egy már meglévő feladatot ehhez a kurzushoz, akkor kattintson a feladatok listájának alján található **"Meglévő feladat hozzáadása"** gombra. Ekkor egy újabb ablakban megjelennek a más kurzusokhoz rendelt évközi feladatok, melyekből a kiválaszt oszlopban található jelölőnégyzet segítségével tudja megjelölni, hogy melyeket szeretné az adott kurzushoz hozzáadni. Ezután az ablak alján található **"Hozzáad"** gombra kattintva, a kiválasztott feladatok bekerülnek az adott kurzushoz, és megjelennek a feladatok listájában.

#### **Feladat hozzáadása más kurzusokhoz**

Ha egy, vagy több feladatot szeretne átmásolni más kurzusokhoz is, akkor először a Kiválaszt oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével válassza ki ezeket a feladatokat, majd kattintson a „**További funkciók**” gomb alatti **"Feladat hozzáadása más kurzushoz"** gombra. A kurzusokat egy ekkor megjelenő újabb ablakban tudja kiválasztani.

A kurzusok szűrhetők tárgy típus, kurzus típus és félév alapján. A tárgytípusnál választhat, hogy a saját, vagy oktatót, avagy minden tárgytípusú tárgy megjelenjen. A kurzustípusnál a különféle kurzustípusokra tud szűrni (pl. elmélet, gyakorlat, vizsgakurzus, stb...).

A feladat(ok) kiválasztott kurzusokhoz adásához a kurzusok listájából a "Kiválaszt" oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével jelölje meg, hogy mely kurzusokhoz szeretné hozzáadni az adott feladato(ka)t, majd kattintson az ablak alján található **"Másol"** gombra. A feladatmásolás megtörténtéről a rendszer visszajelzést ad.

Ha feladatot másik félévre másolunk, akkor a program automatikusan módosítja a dátumokat. Mind a vég, mind a kezdő dátumot - ha töltve van - úgy számolja újra a program, hogy megnézi, hogy a kiinduló feladat kurzusa félévének kezdő dátumához képest hány napra van a kiinduló feladat kezdő/vég dátuma, majd a másolásnál ezt a különbséget adja hozzá a cél feladat kurzusában szereplő félév kezdő dátumához.

### Feladat törlése

Egy vagy több feladat törléséhez először a feladatok listájában a "Kiválaszt" oszlopban jelölje meg, hogy mely feladatokat szeretné törölni, majd kattintson az ablak alján található "Törlés" gombra.

### Összesített hallgatói eredmények

Ezzel a gombbal lehetősége van kinyomtatni a kurzus hallgatóinak összes feladathoz tartozó eredményeit. Nyomtatáskor egy előugró ablakban választhat a nyomtatási sablonok közül, amennyiben intézménye több sablont is feltöltött a rendszerbe.

### Összes feladat eredménye Excel-ben

A lehetőség a „További funkciók” gombra kattintva megjelenő menüben található. Használatával a kurzushoz tartozó összes feladat eredménye exportálható Excel formátumban. Az exportált fájlban a hallgató neve mellett a következő oszlopok kerülnek megjelenítésre: "Feladat neve", "Feladat kódja", "Sorszám", "Feladat kezdete", "Feladat típusa", "Eredményszámítás", "Eredmény", "Kiegészítő eredmény", "Értékelés típusa".

### Jelentkezési feladat kiírása/adminisztrálása

Az ezzel kapcsolatos részletes leírást a dokumentáció Oktatás/Feladatok menüpontjához tartozó oldalain találja.

## 4.2.6. Elektronikus vizsga specifikus felületi funkciók

### Vizsgafeladatsor kezelése Neptunból

Cél: Elektronikus vizsga típusú kurzushoz tartozó vizsgához, illetve jelen esetben feladathoz vizsgafeladatsorok, gyakorló feladatsorok rendelése, kezelése Neptun oldalról.

#### **Ha az oktátónak van UniPoll Vizsgaszerkesztő jogosultsága:**

Itt lehetősége van a „Vizsgafeladatsorok” menüpontban új vizsgakérdőív létrehozására, meglévő hozzáadására, illetve egyik listából a másikba másolására.

Újat hozzáad gombra kattintva hozható létre új vizsgakérdőív.

„Meglévő hozzáadása” gombra kattintva megjelenik a saját vizsgakérdőívek listája, a listából választva a „Hozzáad” gombra kattintva rendelhető a feladatsor a vizsgához, feladathoz.

A már hozzárendelt feladatsor sorvégi Lehetőségek (+ ikon) gombjára kattintva érhető el az „Elvesz” és „Vizsgafeladatsor” vagy „Gyakorló feladatsor listába másol” műveletet.

Amennyiben Ön a vizsgakérdőív adminisztrátora a feladatsor címére kattintva nyithatja meg feladatsorát (a cím kék linkként jelenik meg, más esetben szürke).

### Ha az oktátónak nincs UniPoll Vizsgaszerkesztő jogosultsága:

A „Vizsgafeladatsorok” menüpontban megtekintheti a kurzus vizsgájához, feladatához tartozó vizsgafeladatsor, gyakorló feladatsor címét.

### Jelszó rögzítése feladathoz

A E-vizsga jelszó rögzítésére az új feladat létrehozásakor, illetve meglévő feladat szerkesztése oldalon van lehetőség.

Megjelenítés jelölőt bepipálva tekinthető meg a már megadott jelszó.

## 4.2.7. Kurzus statisztikák

A „**Kurzus statisztikák**” felület a kurzusok adminisztrációjának áttekinthetősége céljából jött létre.

A felületen a kurzushoz tartozó teljesítettség, aláírás és érdemjegy beírására vonatkozó információk kerülnek megjelenítésre. Az egyes értékek **létszám / max-létszám formában** kerülnek kijelzésre (pl. hányan teljesítették az adott kurzust a kurzus összes hallgatói közül).

A kurzusok megjelenítése a felületen kétféleképp lehetséges, vagy csak a kurzusok sorait jeleníti meg a program (ahány tárgy, annyi kurzus sor és ahány kurzus, annyi tárgy sor), vagy hierarchikus megjelenítéssel a tárgyakat és a hozzá tartozó kurzusokat.

A kétféle megjelenítést a szűrés blokk tetején található két rádiógomb teszi lehetővé a „Kurzusok megjelenítése” blokknál:

- Csak kurzusok
- Tárgyak kurzusokkal

Tárgykód	Tárgy név	Kurzus típus	S/O	Kurzus kód	Félév	Aláírás rendezve	Érdemjegy beírva	Adminisztráció kész
IKQL-M3M-18787V	Mechanika II.	Elmélet	o	VB-30	2014/15/1	0/0	0/0	✓
IKQL-M3M-18787V	Mechanika II.	Gyakorlat	o	VB-21	2014/15/1	0/0	0/0	✓
IKQR-Ü6U-48747V	Új irányzatok az adatmodellezésben I. hello	Elmélet	o	dfq	2014/15/1	11/13	6/11	✓
TENK-W2W-81974G	Wellness és fitnesz a mindennapokban	Vizsgakurzus	o	q1	2014/15/1	1/1	0/1	✓
BKQZ-K2T-24634V	Kiejtésszabályozás és információelemzés	Elmélet	o	SSS	2014/15/1	0/0	0/0	✓
IKQR-Ü6U-48747V	Új irányzatok az adatmodellezésben I. hello	Gyakorlat	o	tesz3_ponthoz	2014/15/1	3/3	3/3	✓
IKQV-K2K-75781V	Kémia	Elmélet	o	a	2014/15/1	0/0	0/0	✓
IKQV-K2K-75781V	Kémia	Elmélet	o	b	2014/15/1	0/0	0/0	✓

### Kurzus statisztika felület „Csak kurzusok” nézetben

A felületre érvényes a felső szűrési lehetőség, tehát lehetősége van tárgytípusnak, kurzustípusnak, illetve félévnek megfelelően keresni. A felületen a Kurzusoknál már megszokott „Tárgykód”, „Tárgynév”, „Kurzustípus”, „Kurzus kód”, „S/O” (saját, vagy oktatott kurzus), „Félév” oszlopokon túl három statisztikai oszlop jelenik meg a következő információkra vonatkozóan:

- **Adminisztráció kész**
- **Aláírás rendezve**
- **Érdemjegy beírva**

Egy kék információs ikon további értékei között megjelenik még (egeret fölé húzva):

- **Teljesítettség létszám**
- **Aláírás megadva**

**Zöld pipa jelenik meg** azoknál a létszámértékeknél, ahol a létszám adatok szerint a beírt aláírás típusú bejegyzések száma, valamint az eredmények felrögzítése 100%-os. Ily módon, ezeken a felületeken egyszerűen utánajárhat, hogy mely esetben történt meg kivétel nélkül a szükséges adminisztráció (a kurzus hallgatói között mindenkinek beírásra került az aláírás és / vagy jegy), illetve ugyanilyen látványos képet kaphat róla, ha valamely kurzusnál adminisztrációs hiányosságai vannak.

A kurzus sorának végén az „Adminisztráció kész” oszlopban egy **külön zöld pipa jelzi**, ha az aláírások és érdemjegyek felrögzítése 100%-os.

Olyan kurzusoknál, melyeknél eleve nem vihető fel "Aláírás" típusú bejegyzés, a statisztika felületen az érték fölé állva egy tooltip tájékoztatja a felhasználót róla, hogy ez az információ itt nem értelmezhető. Ilyen esetben a következő felirat jelenik meg: **"Nem releváns információ, mert aláírás nem írható be!"**.

Amennyiben az aláírás nem releváns információ, akkor az „Adminisztráció kész” oszlop zöld pipájához sem kellene az aláírások (pl. gyakorlati jegynél), ilyen esetben ezek nélkül is bekerülhet a zöld pipa, valamint az "Aláírás rendezve" oszlop tartalma a "0/létszám" helyett "-"-t jelet mutatja.

Aláírással teljesített kurzus esetén figyelmen kívül hagyja a program az „Érdemjegy beírva” oszlopot, az érdemjegy ilyenkor nem szükséges az „Adminisztráció kész” oszlop zöld pipájának megjelenéséhez. Ilyenkor is az oszlop értékére állva jön egy tooltip, mint aláírásnál, hogy **„Nem releváns információ, mert ehhez a kurzushoz érdemjegy nem rögzíthető!”**.



Amennyiben „Aláírás megtagadva” bejegyzése van egy hallgatónak, akkor érdemjegyet sem szerezhetsz, ilyen esetben is figyelmen kívül hagyja a program az érdemjegyes oszlopot (kizárólag az adott hallgató esetében), tehát a „**Megtagadva**” bejegyzéssel rendelkező hallgatók száma hozzájárul az „Adminisztráció kész” oszlop teljesítményéhez.

A „Vizsgakurzus” típusú kurzusoknál a program nem figyel az aláírás oszlop értékeire, hiszen vizsgakurzusra eleve csak akkor jelentkezhet a hallgató, ha már van aláírása. Az ilyen esetekben az "Aláírás rendezve" oszlopban automatikusan 100% -os a teljesítmény.

A felületen az adott kurzushoz tartozóan az „Aláírás rendezve” és az „Érdemjegy beírva” oszlopban megjelennek a teljes létszámadatok, akkor is, ha nincs még aláírás, vagy jegy beírva. A zöld pipa teljesítmény jelzése felvitt aláírás és érdemjegy nélkül nem jelenik meg.

A felületen az egyes kurzusok sorvégi „Lehetőségek” ikonjára kattintva elérhető a „Jegybeírás” felület, illetve a „Részletes kurzusstatisztika”.

### „Tárgy kurzusokkal” nézet

Ennél a nézetnél a fő sorban a tárgy sora kerül az alárendelt sorokban a tárgyhoz tartozó kurzusok láthatók. A tárgy sorában a „Tárgykód”, „Tárgynév”, „S/O” (saját vagy oktatott), és „Létszám” oszlopok láthatók. A létszám a tárgy félévre vonatkozó összlétszámát jeleníti meg, magában foglalva az összes kurzus összes létszámát ezen a féléven.

A hierarchikusan alárendelt sorban, a kurzusnál a következő oszlopok találhatóak: "Kurzus kód", "Kurzus típus", "S/O", "Félév", Információs ikon oszlopa, "Aláírás rendezve", "Érdemjegy beírva", "Adminisztráció kész".

A Lehetőségek ikon csak a hierarchikusan alárendelt (kurzus) sorok végén jelenik meg, a másik nézetnél már ismertetett, azzal megegyező tartalommal és lehetőségekkel.

Tárgykód	Tárgy név	S/O	Létszám
BKQZ-A1Y-19009É	A Heimat jelenség	0	8

Félév	Kurzus kód	Kurzus típus	Aláírás rendezve	Érdemjegy beírva	Adminisztráció kész
2015/16/1	<a href="#">pteszt1</a>	Elmélet	1/8	2/8	

*Kurzus statisztika Tárgy kurzusokkal nézetben*

## 4.2.8. Részletes kurzus statisztika

A "Kurzus statisztikák" felületen a kurzuskód oszlopban található kódra, vagy a sorvégén kialakított Lehetőségek ikonra kattintva a továbbiakban előhívható a "Részletes kurzus statisztika" lehetőség egy előugró ablak formájában.

Az előugró ablakban a kurzus hallgatói jelennek meg, valamint kijelzésre kerül minden egyes hallgatónál a teljesítmény egy külön oszlopban.

A "**Csak a teljesítők**" pipa alkalmazásával leszűrhetők azok a hallgatók, akiknek már van teljesítést meghatározó érdemjegyük, a "**Csak a nem teljesítők**" -re keresve pedig azok, akik nem rendelkeznek ilyennel.

A felületen mód van csoportos üzenetküldésre akár a szűrésnek megfelelően, így **az oktatónak lehetősége van csoportos üzenetet küldeni a nem teljesítő, vagy teljesítő hallgatóknak.**

Az előugró ablakban egyúttal lehetőség van hallgatói lista nyomtatására, vizsgajelentkezés engedélyezésére, illetve tiltására. Az egyes hallgatók nevére kattintva megtekinthetők a hallgatók elérhetőségei, illetve a sorvégi lehetőségekre kattintva egyes hallgatóknak is lehet üzenetet küldeni.

### Részletes kurzus statisztika

Szűrések Hallgatók megjelenítése: Minden hallgató

Hallgatók megjelenítése:  
 Minden hallgató  
 Csak a teljesítők  
 Csak a nem teljesítők

**Listázás**

Kurzus kód: dfq; Tárgynév: Új irányzatok az adatmodellezésben I. hello; Tárgy kód: IKQR-Ú6U-48747V

Műveletek: **Hallgatók listájának nyomtatása** **Vizsgajelentkezés engedélyezés mentése** **Csoportos üzenetküldés** 1 Oldalméret 20

Előtag	Név:	Neptun kód	Képzés	Évfolyam	Felvételek száma	Kurzusra jelentkezett	Vizsgára jelentkezhet	Várólista	Utolsó félév	Teljesítettség	
Dr.	Ablakos Románó	VMNN2A	Francia - magyar	1	1	2014.12.09. 14:51:05	<input checked="" type="checkbox"/>			✓	+
	Adamcsik Berengár	PW4RF9	Francia - magyar	1	1	2014.12.09. 14:51:05	<input checked="" type="checkbox"/>				+
	Anbrecht Dioméd	BCM08B	Francia - magyar	1	1	2014.12.09. 14:51:05	<input checked="" type="checkbox"/>				+
	Fleischner Oszvald	IEPMTS	Informatika tanári (levelező, kiegészítő)	1	2	2014.12.09. 14:51:05	<input checked="" type="checkbox"/>				+
	Laffers Dés	PBAP1V	Informatika tanári (levelező, kiegészítő)	1	2	2014.12.09. 14:51:04	<input type="checkbox"/>			✓	+
	Mühlhofen Tihamér	BPUSG5	Logisztikai műszaki menedzserasszisztens (levelező)	1	1	2014.12.09. 14:51:05	<input checked="" type="checkbox"/>			✓	+
	Remek Zorán	UI7JDE	firhez teszt (alapképzés)		1	2014.12.09. 14:51:04	<input checked="" type="checkbox"/>			✓	+

Vissza

Részletes kurzus statisztika

## 4.2.9. Jegybeírás (Kurzus-jegybeírás)

**Ez a felület szolgál az évközi jegyek, vagy az aláírások felvitelére, szerkesztésére.**

Kurzus jegybeírás alapértelmezetten az oktatott kurzusoknál lehetséges, de intézményi beállítás által lehetővé válhat az oktatói weben a kurzus jegybeírás tárgyfelelős számára is. Ebben az esetben a saját kurzusoknál is lehetséges az érdemjegy rögzítése, a bejegyzést beíró személy a tárgyfelelős lesz. Amennyiben a tárgyfelelősnek az intézmény tiltja a jegybeírást, akkor saját kurzusoknál történő jegybeírási kísérletnél a program előugró ablakban tájékoztatja a felhasználót, hogy a jegyrögzítés kizárólag oktatott tárgyak esetén lehetséges.

A kurzus jegybeírást négyféle módon lehet használni, ezek közül a "Bejegyzés módja" részen látható opciókra kattintva választhat. A választásától függően a felületen található opciók, és a kurzus hallgatóinak listája is különbözőképpen használható, ezért a leírást ezen opciók alapján csoportosítottuk.

*Kurszus jegybeírás felület, bejegyzés hallgatónként*

### Bejegyzés hallgatónként

Ezt a lehetőséget választva a "Bejegyzés adatai" résznél legördülő listából kiválasztható a bejegyzés típusa, az oktató, akinek a nevében az adott bejegyzést rögzíteni szeretné, és a „**Bejegyzés dátuma**”.

**Fontos, hogy a vizsgajegy kurzus felől történő rögzítése nem minden intézménynél engedélyezett.** Amennyiben megengedett, akkor a Neptun Rendszerben csak akkor minősül vizsgajegy-beírásnak a kurzus felől rögzített vizsgajegy, ha a **vizsga dátumával megegyezik a bejegyzés dátuma**. Erre bizonyos intézményi beállítások esetén egy sárga információs panel is felhívja a felhasználó figyelmét!

Az oktatónál a kurzus oktatói közül lehet választani, de a rendszer természetesen ebben az esetben is rögzíti azt, hogy valójában ki szerkesztette az egyes bejegyzéseket. A bejegyzés dátuma alapértelmezetten az aktuális dátum, ezen úgy tud változtatni, ha a mező mellett található kis naptár ikonra kattint, majd az ekkor megjelenő kis ablakban kiválasztja a kívánt dátumot, vagy kézzel is beírhatja a kívánt dátumot.

A kurzus hallgatóinak listájában ekkor az egyes hallgatók egy-egy sorban láthatóak.

A kurzuson aktuális féléven szerzett eredményük/eredményeik a "**Bejegyzések (Akt.félév)**" oszlopban láthatóak, a bal oldalon látható plusz jelre kattintva a táblázat egy következő szintjén megjelennek a hallgatóhoz korábban ebből a tárgyból rögzített bejegyzések.

A "**Bejegyző**" is megjelenik a hierarchikus sorban. Amennyiben nem a kurzusoktató írta be a jegyet, a "Bejegyző" oszlopban a jegyet beíró neve mellett megjelenik egy **kék információ ikon**, amely fölé húzva az egeret, láthatóvá válik a **tényleges beíró neve**.

A bejegyzések felviteléhez a hallgató sorában a "**Bejegyzés**" oszlopba kattintva, az ekkor megjelenő kis táblázatban tudja kiválasztani a beírni kívánt bejegyzést. Gyorsítja a bejegyzések felvitelét, hogy ha egy sorban rákattintott a Bejegyzés oszlopra, akkor, ha leüti az adott bejegyzés kezdőbetűjét, a listából rögtön az kerül kiválasztásra, több ugyanolyan betűvel kezdődő bejegyzés esetén pedig a kezdőbetű többszöri lenyomásával tud váltogatni ezek között. Ötfokozatú skála (pl. vizsgajegy, évközi jegy) beírása esetén a kezdőbetűkön kívül a **számbillentyűk is használhatóak** az egyes eredmények gyors eléréséhez. Ezután, ha leüti a Tab, vagy az Enter billentyűt, akkor a kiválasztott bejegyzés bekerül a listába, és ezután a sorban következő hallgató bejegyzés mezője lesz aktív, így a kezdőbetűket beírva majd utána Tab-ot, vagy Enter-t nyomva gyorsan ki tudja választani a megfelelő bejegyzést az összes hallgató számára.

Egy másik módja a gyors eredmény felvitelnek, hogy a **billentyűzetén lévő nyilakkal is tud lépkedni** a Bejegyzés oszlop mezői között, majd a kiválasztott hallgatónál Enter-t nyomva tudja szerkeszteni a

bejegyzést (a nyíl billentyűk is használhatóak a kívánt bejegyzés kiválasztásához a listából), újabb Enter-t ütve pedig a kiválasztott bejegyzés bekerül a hallgatóhoz, és a sorban következő hallgató bejegyzés mezője lesz aktív.

### Megajánlott érdemjegy rögzítése

Ha az adott bejegyzést megajánlott bejegyzésként szeretné rögzíteni, akkor helyezzen pipát a szűrésekben található **”Megajánlott”** jelölőnégyzetbe. Megajánlott jelleget csak teljesítettséget meghatározó érdemjegy kaphat (tehát vizsga követelményű tárgynál az aláírás nem lehet megajánlott!).

Megajánlott jegy beírási időszak meghatározható az intézmény által, ez korlátozhatja a megajánlott jegyek beírását, valamint az is intézményi beállítástól függ, hogy megajánlott és hallgató által elfogadott, vagy elutasított érdemjegy törölhető-e a webes felületről.

A megajánlott jegyek az alábbiak szerint jelenhetnek meg a „Bejegyzések (Akt. félév)” oszlopban:

1. Ha a megajánlott jegy felől még nem rendelkezett a hallgató, piros színű a bejegyzés.
2. Ha a megajánlott jegy elfogadásra került, kék színű a bejegyzés.
3. Ha a megajánlott jegy elutasításra került, szürke színű a bejegyzés.

**Kursus jegybeírás**

Tárgy: AOKANT461\_1M - AOKANT461\_1M  
Kurszus: 01 - Gyakorlat/

Bejegyzés módja:  
 Bejegyzés hallgatónként  
 Bejegyzés csoportosan  
 Módosítás, törlés hallgatónként  
 Módosítás, törlés csoportosan

Megajánlott:

Bejegyzés típusa: Kollokvium  
Oktató: dr. Szalbek Atlasz  
Bejegyzés dátuma: 2020.04.02

Excel fájl feltöltése

Az intézmény által beállított bejegyzés típusok esetén csak akkor kerül be a jegy a vizsgához, hogy ha a bejegyzés dátuma megegyezik a vizsga dátumával!

Kursus hallgatóinak eredményei

Műveletek:    1 Oldalméret: 20

Neptun kód	Név	Tanrend típus	Bejegyzések (Aktuális félév)	Megjegyzés	Bejegyzés	Kijelölés	Részeredmény
A6KJKN	Ábrahám Tamás		Jó (4)			<input type="checkbox"/>	

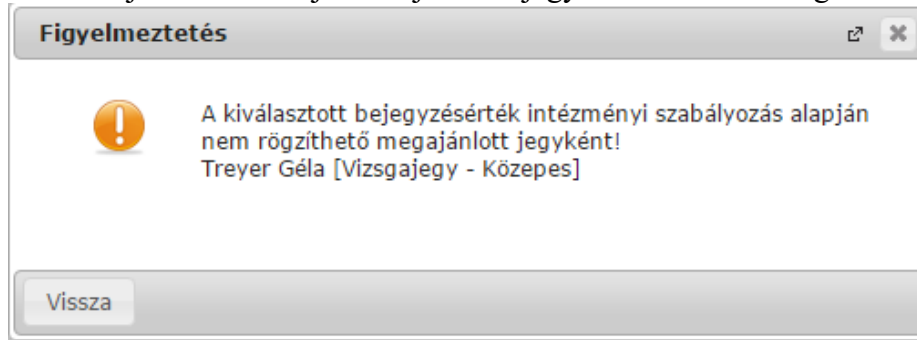
Intézményi beállítástól függően lehetséges, hogy megajánlott jegy rögzítése esetén nem szükséges az érdemjegy előtt aláírást is felrögzítenie, mert a program a megajánlott jegy felvitelekor elvégzi ezt.

A megajánlott jegy rögzítésének alapvetően tehát a következő 3 módja lehetséges intézményi beállítástól függően:

- 1: Nem kerül beírásra aláírás, így nem sikerül a megajánlott jegy rögzítése.
- 2: Az aláírás a megajánlott jegy beírásakor automatikusan beírásra kerül (az aláírás bejegyzés dátuma automatikusan 1 nappal korábbi, mint a kiválasztott bejegyzés dátuma).
- 3: Az aláírás pótlólagos megadására egy előugró ablakban van lehetőség, ahol meghatározható az aláíráshoz dátum is.

Amennyiben egy kurzushoz kizárólag aláírás vihető fel, a **”Megajánlott”** jelölőnégyzet nem jelenik meg!

Előfordulhat, hogy intézményi beállítások szerint bizonyos bejegyzéseket nem lehet megajánlott jegyként rögzíteni, ez esetben visszajelző üzenet tájékoztatja Önt a jegybeírás sikertelenségéről.



### Jegybeírás folytatása, egyéb tudnivalók

Ha végzett a bejegyzések kiválasztásával, és beállította, hogy ez mely hallgatóknál szerepeljen megajánlott bejegyzésként, akkor kattintson az oldal alján található "Mentés" gombra. Ha a bejegyzések mentése helyett vissza szeretne térni a Kurzusok felületre, akkor kattintson a "Vissza" gombra.

**A jegybeírás folyamán a beírható eredmény megjelenése intézményi beállítástól függ.** Lehetséges, hogy a bejegyzés értéknél szereplő szöveg jelenik meg a bejegyzés érték kiválasztásakor, máskor a szöveges érték mellett zárójelben megjelenik a bejegyzéshez rendelt (szám) érték is.

A „**Hallgatók eredményeinek nyomtatása**” gombbal lehetősége van nyomtatványra exportálni, majd kinyomtatni a hallgatók eredményeit tetszőlegesen összeállított sablon segítségével.

Itt választhat például olyan sablont, melyen csak azok a hallgatók szerepelnek, kiknek már van bejegyzésük, vagy olyan sablont, melyen minden egyes hallgató megjelenik attól függetlenül, hogy van-e bejegyzése, vagy sem.

### FIGYELEM!

**Ha nem kattint a "Mentés" gombra a bejegyzések kiválasztását követően, akkor azok nem kerülnek mentésre a rendszerben!**

Megajánlott jegyet csak akkor tud beírni, amennyiben ezt az intézménye így állította be! Amennyiben nem lehetséges a megajánlott jegy beírása, ez kiírásra kerül az oldal tetején, ilyenkor a megajánlott jelölést nem lehet kiválasztani.

Előfordulhat, hogy csak akkor tud a kurzus-jegybeírásnál megajánlott jegyet rögzíteni, amennyiben az adott hallgató képzésén van beállítva megajánlott jegy felviteli időszak. Amennyiben egy kurzuson több képzés hallgatói vannak, akkor képzésenként vizsgál, és aszerint kerül beírásra a megajánlott jegy.

Intézményi beállítástól függ, hogy azonos napon belül, azonos bejegyzés típussal rögzíthető-e egyazon indexsorhoz több bejegyzés.

### Bejegyzés csoportosan

Ezt a lehetőséget választva a "Bejegyzés adatai" résznél legördülő listából kiválasztható a bejegyzés típusa, a kívánt bejegyzés értéke, megjelölhető, hogy megajánlott bejegyzésként kívánja-e rögzíteni az adott bejegyzést, ki tudja választani az oktatót, akinek a nevében az adott bejegyzést rögzíteni szeretné, és a Bejegyzés dátuma. Ha a "Bejegyzés" legördülőben nem került kiválasztásra semmilyen érték, akkor egy visszajelző hibaüzenet tájékoztatja Önt: "Csoportos bejegyzés választása esetén a "Bejegyzés" legördülő menü tartalma nem lehet üres!"

A bejegyzés típusa az intézményi beállításoknak megfelelően jelenik meg, a bejegyzésnél kiválasztható értékek pedig a kiválasztott bejegyzés típusnak megfelelően.

Ha a bejegyzéseket **megajánlott bejegyzésként** kívánja rögzíteni, akkor kattintson a jelölőnégyzetbe.



Intézményi beállítástól függően lehetséges, hogy megajánlott jegy rögzítése esetén nem szükséges az érdemjegy előtt aláírást is felrögzítenie, mert a program a megajánlott jegy felvitelekor elvégzi ezt. A megajánlott jegy rögzítésének alapvetően tehát a következő 3 módja lehetséges intézményi beállítástól függően:

- 1: Nem kerül beírásra aláírás, így nem sikerül a megajánlott jegy rögzítése.
- 2: Az aláírás a megajánlott jegy beírásakor automatikusan beírásra kerül (az aláírás bejegyzés dátuma automatikusan 1 nappal korábbi, mint a kiválasztott bejegyzés dátuma).
- 3: Az aláírás pótlólagos megadására egy előugró ablakban van lehetőség, ahol meghatározható az aláíráshoz dátum is.

Az oktatónál a kurzus oktatói közül lehet választani, de a rendszer természetesen ebben az esetben is rögzíti azt, hogy valójában ki szerkesztette az egyes bejegyzéseket. A bejegyzés dátuma alapértelmezetten az aktuális dátum, ezen úgy tud változtatni, ha a mező mellett található kis naptár ikonra kattint, majd az ekkor megjelenő kis ablakban kiválasztja a kívánt dátumot.

Intézményi beállítástól függ, hogy azonos napon belül, azonos bejegyzés típusal rögzíthető-e egyazon indexsorhoz több bejegyzés.

Amennyiben a csoportos jegyrögzítéskor bizonyos hallgatók számára a beírás sikertelen, akkor a program a többi hallgató számára a jegybeíró műveletet elvégzi, a sikertelen eseteket pedig visszajelző üzenetben kiírja.

### Hallgató korábbi bejegyzései a tárgyból

A kurzus hallgatóinak listájában ekkor az egyes hallgatók egy-egy sorban láthatóak, és a baloldalon látható plusz jelre kattintva a táblázat egy következő szintjén megjelennek a hallgatóhoz korábban ebből a tárgyból rögzített bejegyzések.

**FIGYELEM!** Egyes esetekben úgy tűnhet, hogy duplikálódott egy-egy korábban felvitt érdemjegy. Ez akkor fordult elő, hogyha a felvitt érdemjegyet a hallgató másik képzésén elismerték. Ennek kijelzésére szolgál a hierarchikus sor második szintjén egy "Képzés" és egy "Elismert" oszlop. A képzésnél látható, hogy a hallgatónak másik képzésén került rögzítésre az érdemjegy, az "Elismert" oszlop pedig egyértelműsíti, hogy ez az érték elismerés miatt jött létre és a miatt látható ezen a felületen még egyszer.

Kurzus hallgatóinak eredményei

Neptun kód	Név	Tanrend típus	Bejegyzések(Akt.félév)	Bejegyzés	Megajánlott	Üzenetküldés
CJJOOR	<a href="#">Teszt Dedina</a>				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
AAMWPB	<a href="#">Wesee Hainalka</a>	Jeles			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Bejegyzés típusa	Bejegyzés	Félév	Bejegyzés dátuma	Bejegyző	Megajánlott	Képzés	Elismert
Beszámoló (étfokozatú)	Jeles	2013/14/1	2013.11.05. 16:51:17	Dr. Szalbek Atlasz		Francia - színháztörténet (TEBK-E-N-FBN_3)	

Találatok száma: 1-2/2 (109 ms)

### Korábbi bejegyzések

A bejegyzések felviteléhez kattintson a hallgató sorában a Bejegyzés oszlopban lévő jelölőnégyzetbe. A „Bejegyzés csoportosan” bejegyzési módot választva a **kijelölt hallgatók száma megjelenik az oszlopfejléc mellett egy kapcsos zárójelben**, így ellenőrizhető, hogy hány hallgatót jelölt ki az oktató (a „Bejegyzés” oszlop fejlécében).

Ha végzett a hallgatók kiválasztásával, akkor kattintson az oldal alján található "Mentés" gombra. Ha a bejegyzések mentése helyett vissza szeretne térni a Kurzusok felületre, akkor kattintson a "Vissza" gombra.

### FIGYELEM!

**Ha nem kattint a "Mentés" gombra a hallgatók kiválasztását követően, akkor azok nem kerülnek mentésre a rendszerben!**

## Megjegyzés írása az érdemjegyhez

A kurzus jegybeíró felületen lehet megjegyzést fűzni és szerkeszteni a bejegyzések mellé. Amennyiben az intézmény használja a funkciót, akkor a „Bejegyzés hallgatónként” és „Bejegyzés csoportosan” rádiógomb választása esetén is megjelenik egy plusz oszlop, „Megjegyzés” néven.

Az oszlopban minden sorban egy szövegbeviteli mező jelenik meg, ahol be tudja vinni megjegyzését a hallgatónak szánt bejegyzése mellé. A mellette lévő „...” gombra kattintva nagyobb méretben, felugró ablakban jelenik meg a mező. A bejegyzés és megjegyzés bevitele után a megszokottak szerint, a „Mentés” gombbal véglegesíthető a jegybeírás. A bevitt megjegyzés ezután a hallgató sorában lévő a hierarchikus sort lenyitva látható, illetve itt lehetséges a módosítása is.

**FIGYELEM!** Az oszlop intézményi igénynek megfelelően kerül megjelenítésre, ezért lehetséges, hogy az Ön által használt felületen az intézményi beállítások miatt nem látja a funkciót.

### Módosítás, törlés hallgatónként

Ezt az opciót választva a kurzus hallgatóinak listájában a hallgatók egy bejegyzése látható egy-egy sorban, így ilyenkor lehetséges, hogy egy hallgató többször is szerepel a listában, amennyiben az adott tárgyból és egy adott bejegyzés típusból már több bejegyzést is rögzítettek hozzá.

### Bejegyzések módosítása hallgatónként

A hallgatónkénti jegybeíráshoz hasonlóan minden hallgató bejegyzését tudja változtatni egyesével, abban az esetben is, ha különböző a bejegyzés. Csak a bejegyzés típusát kell meghatározni. Ilyenkor a "Bejegyzés" mezőben jelenik meg a jelenlegi érték, amit ugyanitt tud átírni, majd a "Mentés" gombbal véglegesítheti az átírt értékeket. Itt nincs csoportos üzenetküldési lehetőség, a hallgatók sorvégi „Lehetőségek” ikonja alatt tud egyes hallgatóknak üzenetet küldeni.

### Bejegyzések törlése hallgatónként

A bejegyzések törléséhez a "Bejegyzés" mezőben válassza ki a "Törlés" értéket a megfelelő hallgatónál, így korábbi bejegyzése mentés esetén törlésre kerül.

**FIGYELEM!** Megajánlott érdemjegy törlésének szándéka esetén fontos, hogy intézményi beállítástól függ, hogy megajánlott és hallgató által elfogadott, vagy elutasított érdemjegy törölhető-e a webes felületről. Amennyiben a törlés lehetséges, akkor is figyelmeztető üzenet érkezik, mely felhívja a felhasználó figyelmét arra, hogy olyan megajánlott érdemjegyet kíván törölni, mely felett a hallgató már rendelkezett.

### Módosítás, törlés csoportosan

Ezt az opciót választva a kurzus hallgatóinak listájában a hallgatók egy bejegyzése látható egy-egy sorban, így ilyenkor lehetséges, hogy egy hallgató többször is szerepel a listában, amennyiben az adott tárgyból és egy adott bejegyzés típusból már több bejegyzést is rögzítettek hozzá.

### Bejegyzések módosítása csoportosan

A bejegyzések módosításához a bejegyzés adatainál válassza ki, hogy milyen típusú bejegyzést szeretne módosítani, ekkor a listában azok a bejegyzések jelennek meg, melyek típusa megegyezik a kiválasztottal. Ezután a Bejegyzés adatai részénél lévő többi opció segítségével tudja meghatározni a módosított bejegyzés értékét, azt, hogy megajánlott-e az adott bejegyzés, a bejegyzést rögzítő oktatót, és a bejegyzés dátumát. Ezután a módosítani kívánt bejegyzések sorában helyezzen el pipát a kijelölés oszlopban található jelölőnégyzetbe, majd kattintson az oldal alján található "Kijelöltek módosítása" gombra.

### Bejegyzések törlése csoportosan

A bejegyzések törléséhez a bejegyzés adatainál válassza ki, hogy milyen típusú bejegyzést szeretne törölni, ekkor a listában azok a bejegyzések jelennek meg, melyek típusa megegyezik a kiválasztottal. Ezután a

törölni kívánt bejegyzések sorában helyezzen el pipát a kijelölés oszlopban található jelölőnégyzetbe, majd kattintson az oldal alján található "Kijelöltek törlése" gombra.

### FIGYELEM!

Ha nem kattint a "Kijelöltek módosítása", vagy a "Kijelöltek törlése" gombra a módosítani, vagy törölni kívánt bejegyzések kiválasztását követően, akkor a változtatások nem kerülnek mentésre a rendszerben!

Jegybeíráskor kétszintű lista jelenik meg, a hallgatók korábbi bejegyzései a sor elején található + jelre kattintva jelennek meg az alárendelt második sorban. Az alárendelt sorok csoportos megjelenítéséhez kattintson a lista fejlécének elején található csoportos + jelre. Így az összes hallgató korábbi bejegyzései láthatóvá válnak.

## 4.2.10. Kurzus aláírás / érdemjegy rögzítési jogosultság

Az intézmény által esetlegesen megfogalmazott jegybeírás tiltás esetén sem a kurzus, sem a vizsga felől nem rögzíthet aláírást, és/vagy egyéb érdemjegyet adott kurzushoz. Ilyenkor adott kurzusnál az "Kurzus jegybeírás" és a "Vizsga jegybeírás" felületen a kurzus hallgatóinál nem jelenik meg a "Beírandó eredmény" oszlopban a legördülő érdemjegy-választási lehetőség.

Kurzus felőli rögzítés esetén a megjelenítés függ a kiválasztott bejegyzés típustól is.

A jegybeírási lehetőség korlátozásáról információs panel is tájékoztat ilyenkor a felületen.

## 4.2.11. Kurzus-jegybeírás Excel import

A kurzus - jegybeírás felületen lehetősége van az érdemjegyeket Excel listából importálni. Ehhez először kattintson a lista tetején található xls. ikonra, melynek segítségével a lista tartalma Excel fájlként jelenik meg. A felületen is használható jegybeíró mezők az Excelben is aktívak lesznek, itt tudja felvinni az eredményeket. Lehetséges, hogy más oszlopok adatait is módosítani tudja, de ezek nem fognak megjelenni visszaimportálásakor, kizárólag a "Bejegyzés" és "Megajánlott" oszlopokban történt változtatások importálhatók vissza.

Az Excelben történt módosítások után a fájlt el kell menteni, majd ezután lehet visszaimportálni a szűrés mezők alatt található "Fájl feltöltése" gomb segítségével.

A "Fájl feltöltése" gombra kattintva, majd a megfelelő Excel fájl kiválasztva a felület automatikusan átvált "összes oldal" nézetre. Az importált adatok elmentése ezt követően továbbra is szükséges.

Lehetőség van az **összes adat Excel exportjára**. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a "**Nem, az összeset**" választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.

A exportált Excelben a **sorrendezés tiltva van**, amennyiben sorrendezni szeretne, akkor a sortrendet minden esetben még az export előtt, a felületen, a megfelelő oszlop fejlécre történő kattintással célszerű beállítani. Az exportált állomány oszlopsorrendje illeszkedik a felületi sorrendhez, azzal száz százalékban megegyezik.

### Excel import – érdemjegyek bemásolása külső állományból

A exportált Excel fájlba külső forrásból (pl. Excel, vagy Word) is bemásolhatók a "Bejegyzés" oszlopba az értékeket. A bemásolandó állományban a bejegyzés értéke szám formátumúnak kell lennie. Ezen értékeknek kell szerepelni egymás alatt, oszlopként. A sorrend a bemásolás sorrendje lesz, ezért ügyelni kell rá, hogy a külső állományban ugyanaz a sorrend szerepeljen, mint a felületen (pl. hallgatók vizsgaazonosítója ABC sorrendben). Így lehetővé válik, hogy külső listán rögzített érdemjegyeket egy-az egyben átemeljen az oktató a Neptunba.

Amennyiben olyan értéket másol be, ami nem szerepel a Neptunos bejegyzés értékkészletben, azt hibás adatként kezeli és nem másolja be a felületre. Ettől függetlenül a többi érték importálása sikeres lesz.

A sikeres import után a "Mentés" gomb megnyomásával fognak mentésre kerülni az importált bejegyzések. **FIGYELEM!** Kizárólag xlsx fájlformátum visszaimportálására van lehetőség!

### Külső állomány importálása

A jegybeírást szolgáló felületeknél (kurzus-, feladat-, vizsgajegybeírás) a kötött formájú import állományának beolvasásán túl lehetőség van egy egyszerűbb xlsx importra is, amikor az Excel fájlba csupán a hallgatói Neptun kódokat és a hozzájuk tartozó érdemjegyeket szükséges rögzíteni.

**Az import állomány tehát lehet külsőleg létrehozott (nem a programból exportált) lista is.** Az első oszlopban szerepelnie kell a Neptun kódoknak, a második oszlopban pedig az érdemjegyeknek (nagy- és kisbetű érzékenység nincs). A bejegyzés értéke bármely, az intézményben használt alakban rögzíthető. Pl. ötös érdemjegyre beírhatók: 5, Jeles, Jeles (5).

Olyan értéket, mely a felületről nem felvihető, nem lehet importálni, valamint olyan hallgatónak, aki a felületen nem szerepel, nem lehet importálni. Ilyenkor a hibaüzenet jelzi a hibás értéket és sikertelen ezen értékek importja (ettől függetlenül a többi érték importálása megtörténik).

A hallgatók sorrendje nem szükséges, hogy megegyezzen a felületi sorrenddel.

Az import során a program az importálandó fájl érvényességét és helyességét vizsgálja. A sikertelen import során keletkező visszajelző üzenetek az egyezés és érvényesség helyessége szerint a következő sablonok szerint alakulnak:

1. A(z) X. sor első oszlopában szereplő szöveg (Y) nem érvényes Neptun kód!
2. A(z) X. sor első oszlopában szereplő Neptun kód (Y) érvényes ugyan, de a hallgatónak ezen a felületen nem rögzíthető jegy!
3. A(z) X. sor második oszlopában szereplő szöveg (Y) nem értelmezhető jegyként!
4. Az alábbi hallgatók hiányoznak az importálandó fájlból: XY.

### Az exportált állomány elnevezése

Az oktatói weben alkalmazott xlsx jegyimport esetén az exportált állományok elnevezései felület szerint specifikusak és egységesek.

Kurzus xlsx export esetén az exportált fájl neve tartalmazza a "jegyimport" kifejezést, majd a tantárgy, valamint kurzus kódját, illetve a félévet. Tehát a kurzus importfájl nevének struktúrája a következő: jegyimport\_[tárgykód]\_[kurzuskód]\_[félév].xlsx

Az egységes elnevezés célja a könnyebb és hatékonyabb importálási lehetőség.

## 4.2.12. Kurzus-jegybeírás – automatikus eredményszámítás

Amennyiben az intézményben használják ezt a funkciót és adott tárgyhoz adminisztrátorok által feltöltésre kerültek eredményszámítási algoritmusok, akkor ezekkel az előre rögzített képletekkel lehet az oktatói weben érdemjegyet meghatározni adott kurzus, illetve adott kurzusvizsga hallgatóinak.

Amennyiben adott tárgynál létezik felrögzített szabály az adott bejegyzés típushoz, a felületen új gomb és új oszlopok, új funkciók jelennek meg. Kikerül egy "Eredményszámítás" gomb. Megnyomásával a kijelölt hallgatókra lefuttatja a program a beállított algoritmusokat, és azok szerint megtörténik az eredményszámítás.

A számított eredmények megjelenítésére két plusz oszlop kerül megjelenítésre a listában:

- Pontszám
- Részpontszám



A kiszámított eredmények megjelenítésre kerülnek a weben (a részpontoszámok adott soron belül egymás alatt a megadott elnevezéssel), de számolt értékük nem kerül elmentésre az adatbázisba.

A vizsga jegybeírásnál létrejött még egy szabadon írható oszlop is a listában "Vizsgaeredmény" néven, amit az oktató szabadon tölthet és mentésnél ez viszont tárolásra kerül az adatbázisba. Az ide beírt eredmény is módosítja a hallgató végső bejegyzését.

A számított eredmények Excel exporttal exportálhatók a felületről.

A számolt eredmény a hallgató adott indexsorához tartozó tárgyhoz, az indexsorhoz tartozó félévre definiált szabály szerint jelenik meg. Azaz, ha egy kurzus két tárgyról is felvehető, akkor az indexsorhoz tartozó tárgy a mérvadó a számolási szabály tekintetében.

Az "Eredményszámítás" gombra kattintva a "Beírandó eredmény" oszlop értéke is töltésre kerül a részpontoszám, pontszám (és esetleg vizsgaeredmény) oszlopban megjelenő értékek szerint. Azonban ilyenkor még nem történik mentés.

Az oktató ezek után még szabadon tudja a beírandó jegyet módosítani, és a végén dönt magáról a jegybeírásról a "Mentés" gombbal.

### 4.2.13. Részeredmény felviteli lehetőség kurzusnál

Az oktatói web kurzus jegybeíró felületén "Részeredmény" nevű oszlop használatára is mód van bizonyos esetekben (intézményi beállítás szerint), mely egész, vagy tizedes érték felvitelével a beírandó érdemjeggyel együtt menthető el.

A "Részeredmény" oszlop jogosultsággal intézményi szinten helyezhető ki a felületre.

A mező fölé húzva az egeret tooltip tájékoztatja a felhasználót, hogy amennyiben tizedes értéket szeretne rögzíteni, azt kizárólag vessző használatával teheti, a pont nem értelmezhető ilyen esetben.

A "Részeredmény" oszlopba írt szám érték mentésre kerül a programba. A "Kurzus jegybeírás" felületen az elmentett részeredmény a hierarchikus sorok második szintjén a hallgatónál rögzített eredmények listájában megjelenik az eredmények mellett. A korábban már felvitt részeredmény a hierarchiában alárendelt, mentett sorokban is módosítható, akárcsak a "Megjegyzés" oszlop értéke.

Amennyiben az intézmény a tárgyhoz tartozó automatikus eredményszámítást is használ, akkor is lehetőség van a "Részeredmény" oszlop használatára és mentést megelőzően az ilyen kurzusnál rögzített részeredmény értékkel is tud számolni a tárgyhoz rögzített eredményszámító algoritmus (a "Reszeredmeny()") meta függvény segítségével). Tehát az eredményszámítás részévé tehető a részeredmény, mely ilyenkor természetesen a többi - algoritmus által számított - értékhez hasonlóan még nem kerül lementésre, kizárólag mentéskor.

A "Részeredmény" mező értéke bekerült az import xlsx fájl struktúrájába, melynek segítségével ez az érték importtal is visszaolvasható az OWEB-en is (akárcsak a kliens programban).

Kurzus hallgatóinak eredményei



Műveletek:	Mentés	Hallgatók eredményeinek nyomtatása	További funkciók -	1		Oldalméret: 20			
Neptun kód	Név	Tanrend típus	Bejegyzések(Akt.félév)	Megjegyzés	Bejegyzés	Megajánlott	Kijelölés	Részeredmény	
T0127A	Csehonovics Berény								
DPAZLZ	Czrnyánszky Meliton		Megtagadva,Aláírva						
Bejegyzés típusa	Bejegyzés	Megjegyzés	Részeredmény	Félév	Bejegyzés dátuma	Bejegyző	Megajánlott	Képzés	Elismert
Aláírás	Aláírva	Megjegyzés	2,3	2015/16/1	2016.11.08. 0:00:00	Holczeber Özséb		Villamosmérnöki BSc (TEIK-B-N-V01)	
Aláírás	Megtagadva			2015/16/1	2016.04.22. 0:00:00	Holczeber Özséb		Villamosmérnöki BSc (TEIK-B-N-V01)	
JGNW17	Danjelisz Edgár								
H3MCB0	Galatin Sebestyén		Aláírva,Megtagadva						
Bejegyzés típusa	Bejegyzés	Megjegyzés	Részeredmény	Félév	Bejegyzés dátuma	Bejegyző	Megajánlott	Képzés	Elismert
Aláírás	Megtagadva			2015/16/1	2016.04.22. 0:00:00	Holczeber Özséb		Villamosmérnöki BSc (TEIK-B-N-V01)	
Aláírás	Aláírva			2015/16/1	2016.02.10. 0:00:00	Dr. Dacsi Axel		Villamosmérnöki BSc (TEIK-B-N-V01)	

*Részeredmény felviteli lehetőség kurzus felől*



## 4.2.14. Csoportos üzenetküldés

A "Csoportos üzenetküldés" gombra kattintva egyszerre tud üzenetet küldeni a kurzus összes hallgatójának. Csoportos üzenetküldés esetén, ahol a "Minden hallgató" és "Egyedi hallgatók kiválasztása" opciók közül választhat, megjelenik egy "Titkos" jelölőnégyzet. Ha ez bepipálásra kerül, akkor a kiválasztott címzettek a "Titkos címzett(ek)" mezőbe kerülnek be, ha pedig a jelölőnégyzet hamis állású, akkor a "Címzett(ek)" mezőbe.

### Üzenet több kurzus hallgatóinak

Küldhet csoportos üzenetet egyszerre több kurzus hallgatójának is, amennyiben az "Oktatás/Kurzusok" felületen jelölőnégyzetek segítségével több kurzust is kijelöl, majd a lista tetején megjelenő „Csoportos üzenetküldés” gombra kattint. Ilyenkor a különböző, kijelölt kurzusok hallgatóit összesíti a program és számukra kerül kiküldésre az üzenet.

#### Üzenet megírása

Ebben az ablakban lehet megírni és elküldeni a Neptunon belüli üzeneteket. A Neptun kód(ok) mezőben láthatja a címzettek Neptun kódját. Ha a csoportos üzenetküldés funkciót választva éri el ezt a felületet, vagy a hallgatók listájában választotta az üzenetküldés opciót, akkor a rendszer ezt a mezőt automatikusan kitölti, de kézzel is be tud írni további címzetteket, vagy törölni tud közülük.

Az érvényesség vége mezőbe tudja felvenni, hogy a Neptun mennyi ideig tárolja az adott üzenetet a címzett postafiókjában. Ezt a mezőt nem kötelező kitölteni. A legegyszerűbben úgy tudja kiválasztani a kívánt dátumot, hogy a mező melletti kis naptár ikonra kattint, majd az ekkor megjelenő naptár felületen rákattint a kiválasztott dátumra.

Az "Emailben is megkapja" jelölőnégyzetbe akkor rakjon pipát, ha azt szeretné, hogy a hallgatóknak mindenképpen megpróbálja továbbítani a rendszer emailben az adott üzenetet, függetlenül attól, hogy ők mit állítottak be általános szabályként.

Az üzenet tárgyát és szövegét minden esetben kötelező kitölteni.

Ha végzett az üzenet megírásával, akkor kattintson az ablak alján található "Elküld" gombra. Ha mégsem akarja elküldeni az üzenetet, akkor az oldal alján található "Vissza" gombra kattintva megszakíthatja a folyamatot.

## 4.2.15. E-Learning anyagok

A kurzusok sorában a 'Lehetőségek' helyi menüből az 'E-Learning anyagok' menüpontot kiválasztva kurzushoz rendelt tananyagok jelennek meg. Ezek eredményeit a 'Statisztikák' menüpontot választva jelenítheti meg.

### Statisztika

A statisztikai oldalon legfelül a feltöltéskor megadott információkat láthatók. Megjelenik a tananyag címe, a feltöltő neve, a tananyag típusa, a feltöltés dátuma, a megadott verziószám, az érvényesség dátuma és a nyelvi verzió is.

Az oldal közepén összesített adatokat láthat a tananyagkitöltéssel kapcsolatosan. Információt kap az átlagos tanulási időről, a hallgatók számáról, akik elindították az anyagot, láthatja a leggyorsabb kitöltési időt, az indítások számát, a leglassabb kitöltés időt, az indítások számát és a sikeres kitöltések számát.

Lejebb olyan, a teszttel kapcsolatos adatok jelennek meg, mint a sikerességhez szükséges eredmény, legjobb eredmény, átlagos eredmény, legrosszabb eredmény. Itt és az oldalon lejebb akkor talál információt, ha az e-tananyaghoz teszt is tartozott.

A '**Hallgatók**' fülön látható azoknak a hallgatóknak a listája, akik kitöltötték az anyagot, valamint a hozzájuk tartozó, tananyagkitöltéssel kapcsolatos információk. Látható a tanulással töltött idő, az indítások száma, az utolsó indítás dátuma, az eredmény százalékban, az anyag státusza (sikeres, sikertelen, folyamatban), a hallgató által választott verzió nyelve.

A hallgatók sorának végén található 'Teszt kérdések' menüpontra kattintva részletesen láthatja a hallgató egyes kérdésekre adott válaszát, valamint a kérdéssel eltöltött időt, továbbá megjelenik a kérdés sorszáma, azonosítója és a kérdés típusa. Ugyanezt a listát nézheti meg a hallgató nevére kattintva.

A '**Teszt kérdések**' fülön a tananyagot kitöltő hallgatók összesített eredménye jelenik meg a megfelelő nyelvi verzió melletti + jelre kattintva. A nyelv szó melletti + jelet választva az összes nyelvi verzió kérdéseit kibontja.

Az összesített eredmények táblázatban láthatja a kérdés sorszámát, azonosítóját, a kérdéstípust, az átlagosan eltöltött időt, az adott kérdésre jól és rosszul válaszolók számát és a kérdésre jól válaszolók százalékos arányát is.

**FIGYELEM!** A menüpont csak abban az esetben jelenik meg, amennyiben az intézmény használja ezt a modult.

A kurzus e-tananyagai felületen újabb tananyagokat is rendelhet az adott kurzushoz. Az '**E-tananyagok kezelése**' gombra kattintva a megjelenő listából - melyben az oktató által feltöltött tananyagok láthatóak - a tananyag melletti jelölőnégyzetet bepipálva választhatjuk ki a kurzushoz hozzárendelni kívánt tananyagot. Választását a 'Mentés' gombra kattintva érvényesítheti.

**FIGYELEM!** Az exportált Excel file visszaimportálására csak a jegybeírásra szolgáló felületen van lehetősége és azokon a felületeken is csak bizonyos oszlopok adatait tudja feltölteni.

#### 4.2.16. Oktatói tárgy- és kurzusjelentkeztetés kurzus felől

Intézményi beállítástól függően előfordulhat, hogy az oktató a meghirdetett kurzusaira (és a kurzushoz tartozó tantárgyra) jogosultság beállításnak megfelelően fel-, illetve lejelentkeztethet hallgatókat.

A jogosultság beállítása az intézményben a következő szempontok alapján történhet:

- Kurzusra jelentkeztethet csak időszakban, nem teljesülő meta feltételek esetén is
- Kurzusra jelentkeztethet csak időszakban, kizárólag teljesülő meta feltételek esetén
- Kurzusra jelentkeztethet időszakon kívül, nem teljesülő meta feltételek esetén is
- Kurzusra jelentkeztethet időszakon kívül, kizárólag teljesülő meta feltételek esetén
- Kurzusra jelentkeztethet létszám felett

Attól függően, hogy a fenti 5 jelölőnégyzetből melyik van bepipálva, az oktátónak eltérő jogosultsága van kurzusra hallgatót fel- és lejelentkeztetni.

Amennyiben csak időszakban jelentkeztethet, akkor a rendszer csak a hallgató képzésnek kurzusjelentkezési és tárgyjelentkezési időszakában engedi a fel és lejelentkeztetést. Amennyiben a kizárólag teljesülő meta feltételek esetén jogosultság kerül beállításra, akkor rendszer figyelembe veszi a szervezeti szinten, képzés

szinten, és tárgy, tárgy mintatanterve, valamint tárgy kurzusa szinten beállított meta feltételeket, táblázatos követelményeket és csak a feltételeknek megfelelő hallgatókat engedi felvenni a kurzusra.

Ha mindegyik feltétel kiválasztásra kerül, akkor értelemszerűen a legmagasabb jogosultság érvényesül: „Kurzusra jelentkezethet időszakon kívül, nem teljesülő meta feltételek esetén is”.

A „Kurzusra jelentkezethet létszám felett” jogosultság esetén, ha csak ez a jog került engedélyezésre, akkor az csak időszakban, és csak teljesülő feltételek esetén engedi meg a létszámon felüli jelentkezést. Párban a többi jogosultsággal lehetőség van az időszakon kívüli és/vagy nem teljesülő feltételek esetén történő jelentkezésre, attól függően, hogy melyikkel együtt kerül beállításra.

Amennyiben bármely fenti felsorolt jogosultsággal rendelkezik, plusz elemek jelennek meg a kurzus hallgatóit megjelenítő webes felületeken, melyek segítségével egyenként, vagy csoportosan jelentkezethet fel és le hallgatókat. Ezek a webes elemek kizárólag a jogosultsággal rendelkező oktatóknál jelennek meg!

A kurzusra történő fel- és lejelentkezetről a hallgató rendszerüzenetet kap.

### A jogosultsággal megjelenő plusz felületi lehetőségek:

Az "Oktatás/Kurzusok" menüponton adott kurzust megnyitva a megjelenő „kurzus adatok” előugró ablak „Kurzus hallgatói” tabulátorfül alatt a „További funkciók” alá két plusz link jelenik meg:

- „**Hallgatók hozzárendelése**” melyre rákattintva a megjelenő ablakból a hallgatót vagy hallgatókat kiválasztva van lehetősége az adott kurzusra hallgatót jelentkezettetni.

- „**Lejelentkeztetés**” mellyel a már a kurzuson lévő hallgatók „Kiválaszt” jelölőnégyzettel való kijelölése után van lehetősége a kiválasztott hallgatók csoportos lejelentkeztetésére.

Előtag	Név	Neptun kód	Képzés	Évfolyam	Felvételek száma	Felvett tárgy kódja	Felvétele neve	Izgatásra jelentkezhet	Várólista	Utolsó félév	Kiválaszt	
Abonya	Admira	I6WOY5	Anglisztika BA	1	1	BKQK-B2B-23088V	Brit országismeret	2016.11.05. 14:27:26	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adavári	Golda	EBXBCX	Anglisztika BA	3	1	BKQK-B2B-23088V	Brit országismeret	2016.11.05. 13:24:42	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ávéd	Lilianna	AHBBN8	Anglisztika BA lev	1	2	BKQK-B2B-23088V	Brit országismeret	2016.11.05. 13:24:41	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Balean	Ivána	B78C5U	Anglisztika BA lev	1	2	BKQK-B2B-23088V	Brit országismeret	2016.11.05. 13:24:48	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

A hallgatók egyedi lejelentkeztetésére a sorok sorvégi „Lehetőségek” ikonra kattintva megjelenő „Lejelentkeztetés” menüponttal is lehetősége van.

### A hallgató kurzusra jelentkeztesénél a következő szabályok érvényesülnek:

- A kurzusjelentkeztetéssel tárgyjelentkeztetés is történik (lejelentkeztetésnél szintén)
- Csak azon hallgatók jelentkezethetők a kurzusra, akiknek a kurzus tárgya szerepel a mintatantervében
- Kurzusoktató jogosultságról van szó, tehát kizárólag olyan oktatóknál/tárgyaknál működik, ahol rendelkezik ezzel a jogosultsággal az oktató
- Kizárólag egy kurzus - egy tárgy kapcsolattal kurzusokra tud jelentkezettetni, illetve ilyenről lejelentkeztetni az oktató. Amennyiben több kurzus is kapcsolódik a tárgyhoz és csak egyikre szeretné az oktató fel/lejelentkeztetni hallgatót, az alábbi visszajelző hibaüzenet jelenik meg: „A művelet sikertelen, mert a

kurzusra való fel-, illetve lejelentkezés kizárólag akkor lehetséges, hogyha a kurzus tárgyához csak ez az egy kurzus kapcsolódik.”

**Fontos, hogy a kurzus tárgyának csak ez az egy kurzusa lehet az adott féléven a jogosultság érvényesüléséhez, azonban olyan esetben is működik a jogosultság, hogyha az adott kurzus több tárgyhoz is kapcsolódik. Ilyenkor a hozzárendelhető hallgatóknál az összes olyan hallgató megjelenik, akinek a kurzus bármely kapcsolódó tárgya szerepel a mintatantervében az adott féléven (amennyiben több mintatantervben is szerepel, több hallgatói sor is megjelenik, de csak egy sort lesz lehetőség felvenni a tárgyra/kurzusra). Ilyenkor természetesen az adott kurzus mellett azon tárgyra történik meg a jelentkeztetés, mely tárgy az adott hallgató mintatantervében a kurzushoz kapcsolódik (így lehetséges, hogy a kurzus hallgatói felületen a listában az adott kurzus mellett eltérő tárgyak fognak szerepelni).**

- Kurzusra jelentkezteskor csak olyan hallgatók jelennek meg a hozzárendelhető hallgatók listájában, akiknek a képzés telephelye megegyezik a kurzushoz esetlegesen beállított telephellyel
- Kurzusra jelentkezteskor csak olyan hallgatók jelennek meg a hozzárendelhető hallgatók listájában, akiknek a képzés tagozata megegyezik a kurzushoz esetlegesen beállított tagozattal
- Kurzusra jelentkezteskor csak olyan hallgatók jelennek meg a hozzárendelhető hallgatók listájában, akik tagjai a kurzushoz esetlegesen beállított egyéncsoportnak
- Kurzusról lejelentkezteni nem lehet olyan hallgatókat, akiknek:
  - van a kurzushoz rögzített érdemjegye
  - van a kurzus feladatához rögzített érdemjegye
  - van érvényes vizsgajelentkezése

Ha ilyen eset fennáll, akkor a lejelentkeztesési kísérletkor visszajelző hibaüzenet jelenik meg, hogy miért nem jelentkezteshető le az adott hallgató. Ezek a következők lehetnek:

„A kurzuslejelentkeztesés sikertelen, mert a hallgatónak van érdemjegye a kurzushoz kapcsolódóan.”, „A kurzuslejelentkeztesés sikertelen, mert a hallgatónak van érdemjegye a kurzus feladatához kapcsolódóan.”, „A kurzuslejelentkeztesés sikertelen, mert a hallgatónak van érvényes vizsgajelentkezése a kurzushoz kapcsolódóan.”

Kurzus adatok

Alapadatok **Kurzus hallgatói** Óranyilvántartás Feladatok Befizetett tételek Vizsgaalkalmak

Kurzus kód: 666; Tárgynév: Folyadékkristályok; Tárgy kód: 9362-F1F-99813V

Műveletek: Hallgatók listájának nyomtatása Vizsgajelentkezés engedélyezés mentése További funkciók - 1 Oldalméret: 20

Előtag	Név	Neptun kód	Képzés	Évfolyam	Felvételek száma	Tárgy kódja	Tárgy neve	Lejelentkeztesés típus	Jelentkeztesés dátuma	Lejelentkeztesés időpontja	Lejelentkeztesés státusza	Lejelentkeztesés
Hercz Napsugár	Giszmunda	BS4VU3	Meteorológia	1	1	9362-F1F-99813V	Folyadékkristályok		2016.10.25.	11:32:02	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lakatos Euszták		CB8KIP	Meteorológia	1	1	9362-F1F-99813V	Folyadékkristályok		2016.10.25.	11:32:03	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Molnár Vilibald	Zsülien	A3H9WU	Meteorológia	1	1	9362-F1F-99813V	Folyadékkristályok		2016.10.25.	11:32:03	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Amennyiben egy kurzus hallgatói között szerepel olyan, aki nem mintatantervből vette fel a tárgyat és kurzust, a **"Lejelentkeztesés"** link inaktív lesz, és a link fölé húzva az egeret megjelenik egy tooltip ezzel az üzenettel: "Lejelentkeztesni csak olyan hallgatót lehet, akinek a kurzushoz tartozó tárgya szerepel a hallgató mintatantervében!". Csoportos lejelentkeztesésnél sem fogja lejelentkeztesni az ilyen hallgatókat, mert csak a mintatantervi tárgyfelvétel/leadás történhet meg ezzel az oktatói jogosultsággal.

Amennyiben egy hallgatónak több mintatantervében is szerepel ugyanaz a tantárgy és kurzus, mint felvehető elem, a hozzárendelő listában az adott hallgató az összes mintatantervével megjelenik, de akár egyesével, akár csoportosan történik a jelentkeztesés, csak az egyik mintatanterv sorát fogja tudni sikeresen felvenni az oktató, tehát egy hallgató csak egyszer lejelentkezteshető ilyen esetben is. Abban az esetben, ha egy ilyen



hallgató már jelentkezésre került az egyik mintatantervén lévő tárgyra, a hozzárendelő ablakban többé nem jelenik meg a többi mintatanterves sora sem.

Csoportos művelet esetén azokra történik meg a lejelentkeztetés, akiknek sikeres, a sikertelen lejelentkeztetésről Neptun kód-név párossal, az alábbi visszajelző hibaüzenet jelenik meg: „A következő hallgatók számára a kurzus lejelentkeztetés sikertelen, mert érdemjegyük van a kurzushoz, vagy a kurzus feladatához kapcsolódóan, vagy érvényes vizsgajelentkezésük van a kurzuson:”.

A csoportos hallgatói hozzárendelés eredményéről visszajelző üzenet jelenik meg: „A hallgatók jelentkezése a kijelölt kurzusra sikeresen megtörtént.”

A lejelentkeztetésről visszajelző dialógusablakban üzenet jelenik meg: „A kijelölt hallgató(k) sikeresen törlésre kerültek a kurzusról és a kurzushoz tartozó tantárgyról.”



## 4.3. Feladatok

Ezen a menüponton láthatja, hogy milyen évközi feladatok tartoznak a kurzusaihoz, létre tud hozni új feladatot, át tud másolni más kurzusról feladatot, vagy az itt lévő feladatokat hozzá tudja adni más kurzusokhoz, és fel tudja vinni a feladatok eredményeit.

### 4.3.1. A feladatkezelés szintjei

A feladatkezelésnek 3 szintje van: **Feladat**, **Részfeladat**, **Pótlás**. Önmagában csak a feladat létezik, a részfeladatnak mindenképpen feladathoz, a pótlásnak pedig feladathoz, vagy részfeladathoz kell tartoznia. A feladathoz vagy pótlás, vagy részfeladat tartozhat.

Feladathoz részfeladatot és pótlást a sorvégi lehetőségek menüjében a **"Részfeladat hozzáadása"** és **"Pótlás hozzáadása"** feliratokkal adhat hozzá. Ha tartozik részfeladat a feladathoz, akkor a pótlás már csak részfeladathoz adható meg. Ilyen esetben a "Pótlás hozzáadása" link inaktív a feladatok lehetőségei alatt.

A megjelenítés az előzőeknek megfelelően 2 szintű **hierarchikus sorokban** történik, amiben a feladat szerepel a felső fősorban és a részfeladat az alárendelt sorban. Adott feladathoz lehet kiírni részfeladatot, a hozzá tartozó részfeladat pedig a hierarchiában alatta, "Részfeladat" típussal jelenik meg. Feladathoz, ha nincs hozzá részfeladat, kiírható pótlás is. A Pótlás mindig az előbb említett két soron belül (de csak egyszerre az egyikben), egy cellában, külön linkként jelenik meg. Lehetősége van tetszőleges számú pótlási lehetőséget meghatározni, ilyenkor a pótlások a soron belül egymás alatt jelennek meg.

A felületen a következő szűrési lehetőségek szerint tudja listázni évközi feladatait: „Félévek”, „Tárgy név”, „Tárgy kód”, „Kurzus kód”, „Feladat típusa”, „Feladat neve”, „Feladat kódja”, „Részfeladat neve”, „Részfeladat kódja”, „Csak jövőbeli feladatok”

A feladatait listázva tájékoztatásul a következő oszlopok jelennek meg: „Tárgy név”, „Tárgy kód”, „Kurzus kód”, „Feladat neve”, „Feladat kódja”, „Feladat típusa”, „Feladat kezdete/vége”, „Félév”, „Pótlás”, „Kiválaszt”.

Feladatok

Szűrések Félévek: 2019/20/1, Feladat típusa: Minden, Csak jövőbeli feladatok: Nem

Feladat neve: Feladat kódja: Részfeladat neve: Részfeladat kódja: Csak jövőbeli feladatok:

Műveletek: Hozzáadás a kedvencekhez

Műveletek: Új felvétel, Meglévő feladat hozzáadása, További funkciók -

Tárgy név	Tárgy kód	Kurzus kód	Feladat neve	Feladat kódja	Feladat típusa	Feladat kezdete/vége	Félév	Pótlás	Kiválaszt
Állat- és emberélettan	BKQJ-Á1E-91401É	10	<a href="#">teszt111</a>	011	Beszámoló	2019.11.19. 2019.11.30.	2019/20/1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Állat- és emberélettan	BKQJ-Á1E-91401É	10	<a href="#">tesztZD.jóváhagyás</a>	001	Beszámoló	2019.12.01. 2019.12.08.	2019/20/1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Találatok száma: 1-2/2 (47 ms) Műveletek: Új felvétel, Meglévő feladat hozzáadása, További funkciók -

## 4.3.2. Felületi műveletek

### Új feladat hozzáadása

Új feladat felvételéhez kattintson az "Új felvétel" gombra. Ezután először egy felugró ablakban félév szűrő segítségével választania kell egy kurzust, ezután adhatja meg a feladat adatait. Részfeladat és pótlás esetén a „Felettes feladat” mezőben láthatja a hozzá tartozó fő feladat nevét, kódját, illetve típusát. A típus mezőben választható típusok (pl.: dolgozat, zárthelyi, stb.), és a hozzájuk tartozó, választható értékelési módok (pl.: jegy, vagy pont) az intézményi beállításoktól függenek. A feladat sorszámánál adjon meg egy olyan sorszámot, ami nem tartozik egyetlen, már a kurzushoz rendelt feladathoz sem.

Az eredményszámításnál megadhatja, hogy amennyiben egy hallgató több értékelést is kap az adott feladat részfeladataira, akkor azokat hogyan szeretné beszámítani a hallgató végső eredményeként az adott feladathoz. Ilyen beállítás esetén a program automatikusan számolja az eredményt a fő feladat eredmény mezőjébe a beállított számítás alapján a részfeladatok eredményeiből. Ezek a számítás típusok lehetnek: Utolsó, Legjobb, Összes átlaga, Összeg. „Utolsó” esetén az utoljára számított részfeladat eredmény kerül be a fő feladat eredményéhez. „Legjobb” esetén a legjobb érték kerül be, „Összes átlaga” esetén a részfeladatok eredményének átlaga, „Összeg” esetén a részfeladatok eredmény összege (ez utóbbit akkor van értelme használni, ha a részfeladatok pontszámainak összege adja ki a fő feladat pont eredményét).

A „Meglévő feladat hozzáadása” gombot választva először szintén kurzust kell kijelölnie, majd egy újabb ablakban megjelennek a más kurzusokhoz rendelt évközi feladatok, melyekből a „Kiválaszt” oszlopban található jelölőnégyzet segítségével tudja megjelölni, hogy melyik kerülhet hozzáadásra az adott kurzushoz.

Név	Feladat típusa	Feladat kezdete	Feladat vége	Kurzuskód	Tárgykód	Tárgynév	Félév	Pótlás típusa	Értékelés típusa	Sorszám	Kiválaszt
Daniteszt2	Beszámoló	2016.10.26. 13:00	2016.10.26. 16:00	01	9362-V2T-23894V	Válogatott fejezetek a szerves kémiai te	2016/17/1		5	13	<input type="checkbox"/>
Órarendi megjelenítés	Beszámoló	2016.11.03. 0:00	2016.11.04. 0:00	01	9362-SXS-44301A	Szakdolgozat	2016/17/1		5	14	<input type="checkbox"/>
Daniteszt01	Kiszárthelyi	2016.08.31. 10:45	2016.10.31. 0:00	01	9362-SXS-44301A	Szakdolgozat	2016/17/1		100	12	<input type="checkbox"/>
Daniteszt2	Beszámoló	2016.10.26. 13:00	2016.10.26. 16:00	01	9362-SXS-44301A	Szakdolgozat	2016/17/1		5	13	<input type="checkbox"/>
Órarendi megjelenítés	Beszámoló	2016.11.03. 0:00	2016.11.04. 0:00	01	BKQR- 1K-50620V	A kommunikáció alapjai	2016/17/1		5	14	<input type="checkbox"/>
Daniteszt01	Kiszárthelyi	2016.08.31. 10:45	2016.10.31. 0:00	01	BKQR- 1K-50620V	A kommunikáció alapjai	2016/17/1		100	12	<input type="checkbox"/>
Daniteszt2	Beszámoló	2016.10.26. 13:00	2016.10.26. 16:00	01	BKQR- 1K-50620V	A kommunikáció alapjai	2016/17/1		5	13	<input type="checkbox"/>
Órarendi megjelenítés	Beszámoló	2016.11.03. 0:00	2016.11.04. 0:00	01	MKQB-G4J-87997V	Gazdasági jog	2016/17/1		5	14	<input type="checkbox"/>
Daniteszt01	Kiszárthelyi	2016.08.31. 10:45	2016.10.31. 0:00	01	MKQB-G4J-87997V	Gazdasági jog	2016/17/1		100	12	<input type="checkbox"/>
		2016.10.26.	2016.10.26.		MKQB-G4J-						<input type="checkbox"/>

A „További funkciók” gomb a következő lehetőségeket tartalmazza: „Feladat hozzáadása más kurzushoz”, „Törlés”, „Összesített hallgatói eredmények”, „Összes feladat eredménye Excel-ben”.

Ha egy, vagy több feladat másolása lenne szükséges más kurzusokhoz is, akkor először a „Kiválaszt” oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével kell feladatot választani, majd a "Feladat hozzáadása más kurzushoz" gombra kattintva a kurzusokat egy ekkor megjelenő újabb ablakban lehet kiválasztani. A kurzusok szűrhetők tárgy típus, kurzus típus és félév alapján. A tárgytípusnál választhat, hogy a saját, vagy oktatott, avagy minden tárgytípusú tárgy megjelenjen. A kurzustípusnál a különféle kurzustípusokra tud szűrni (pl. elmélet, gyakorlat, vizsgakurzus, stb...).

A feladat(ok) kiválasztott kurzusokhoz adásához a kurzusok listájából a "Kiválaszt" oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével jelölje meg, hogy mely kurzusokhoz szeretné hozzáadni az adott feladato(ka)t, majd kattintson az ablak alján található "**Másol**" gombra. A feladatmásolás megtörténtéről a rendszer visszajelzést ad.

Ha feladatot másik félévre másolunk, akkor a program automatikusan módosítja a dátumokat. Mind a vég, mind a kezdő dátumot - ha töltve van - úgy számolja újra a program, hogy megnézi, hogy a kiinduló feladat kurzusa félévének kezdő dátumához képest hány napra van a kiinduló feladat kezdő/vég dátuma, majd a másolásnál ezt a különbséget adja hozzá a cél feladat kurzusában szereplő félév kezdő dátumához.

Egy, vagy több feladat törléséhez először a feladatok listájában a "Kiválaszt" oszlopban kell bejelölni, hogy mely feladatok kerüljenek törlésre, majd a „Törlés” gombot kell választani.

Az „Összesített hallgató eredmények” gombot választva lehetősége van kinyomtatni a kurzus hallgatóinak összes feladathoz tartozó eredményeit. Nyomtatáskor egy előugró ablakban választhat a nyomtatási sablonok közül, amennyiben intézménye több sablont is feltöltött a rendszerbe.

Az „Összes feladat eredménye Excel-ben” használatával a kurzushoz tartozó összes feladat eredménye exportálható Excel formátumban. Az exportált fájlban a hallgató neve mellett a következő oszlopok kerülnek megjelenítésre: "Feladat neve", "Feladat kódja", "Sorszám", "Feladat kezdete", "Feladat típusa", "Eredményszámítás", "Eredmény", "Kiegészítő eredmény", "Értékelés típusa".



Gazdasági jog	MKQB-G43-87997V	01	<a href="#">Órarendi megjelenítés</a>	Beszámoló	2016.11.03. 2016.11.04.	2016/17/1	
Kertészeti géptan I.	TKQP-K31-16118G	0101	<a href="#">teszt</a>	Beszámoló	2016.09.16. 2016.09.30.	2016/17/1	
Kertészeti géptan I.	TKQP-K31-16118G	0101	<a href="#">teszt</a>	0101	Dolgozat	2016.10.25. 2016.10.26.	2016/17
Kertészeti géptan I.	TKQP-K31-16118G	0101	<a href="#">0912FE</a>	0912MM	Kiszárthelyi	2017.04.13. 2017.04.29.	2016/17

Találatok száma: 1-9/9 (16 ms) Műveletek: [Új felvétele](#) [Meglévő feladat hozzáadása](#) [További funkciók >](#)

Feladat hozzáadása más kurzushoz  
Törés  
Összesített hallgatói eredmények  
Összes feladat eredménye excel-ben

A sorvégi „Lehetőségek” menü a következő adatokat tartalmazza: „Szerkesztés”, „Eredmények”, „Részfeladat hozzáadása”, „Pótlás hozzáadása”.

A listában az adott feladat neve linkként és tooltipként is funkcionál. A tooltipben a következő információk jelennek meg: „Feladat kódja”, „Eredményszámítás”, „Sorszám”. A linkre kattintva a „Feladat módosítása” felugró ablak látható, mely a „Lehetőségek” menü „Szerkeszt” linkjére kattintva is elérhető.

### 4.3.3. Feladat módosítása ablak

#### Feladat, részfeladat szerkesztése

Egy feladat, vagy részfeladat tulajdonságainak szerkesztéséhez kattintson az adott évközi feladat sorának "Lehetőségek" ikonjára és a megjelenő felugró menüből válassza ki a "Szerkesztés" opciót. A megjelenő „Feladat módosítása” felugró ablak tetején látható egy "Előző" és "Következő" gomb, melyekkel lehetősége van lépegetni szerkesztőablakon belül a feladatok között (csak akkor aktívak a gombok ha van előző és következő érték). Ez megkönnyíti a gyors és hatékony adminisztrációt. Az aktuális feladat neve az ablak tetején középen olvasható.

Az ablakban négy tabulátor fül jelenik meg:

- **Alapadatok:** a feladat, vagy részfeladat alapvető adatait láthatjuk itt (pl: feladat neve, típusa, értékelése, stb...)
- **Eredmények** : itt az egyes hallgatói eredmények rögzítésére és megtekintésére van mód hallgatónként, vagy csoportosan.
- **Pótlások** : itt adminisztrálhatók a pótlások
- **Feltöltött dokumentumok** : a feladathoz itt lehetőség van dokumentum feltöltésére

## Alapadatok fül

A feladat, vagy részfeladat alapvető adatait láthatja itt (pl: feladat neve, típusa, eredményszámítás, értékelése) és bizonyos mezőit (sárga mezők) módosíthatja is. Bővebb leírást is megadhat a feladathoz.

Az oktatók által szabályozható a feladat, illetve egyes részeinek láthatósága a hallgatói webes felületen három jelölőnégyzet segítségével:

- "A feladat a kezdő dátumig nem látható" jelölőnégyzet értékének igazra állításával a hallgatói weben nem látszik a feladat addig, amíg a "Kezdő dátum" mezőben megadott időpont be nem következik.
- "A csatolt fájl a kezdő dátumig nem látható" jelölőnégyzet igaz értékre állításával a feladat maga igen, azonban a létrehozó által hozzárendelt dokumentumok nem látszanak hallgatói weben addig, amíg a "Kezdő dátum" mezőben megadott időpont be nem következik.
- A "Beadott feladat nem látható" jelölőnégyzet értékének igazra állítása esetén a hallgatói weben nem látható, így onnan későbbiekben sem letölthető az hallgatók által a feladathoz feltöltött fájlok (beadott feladatok).

Elektronikus feladat esetén jelszó is rendelhető a feladathoz, erre szolgál az „E-vizsga jelszó alkalmazás minden kurzusra” mező, amibe magát a jelszót kell beírni. A mező megjelenítése intézményi beállítástól függ.

Ilyenkor az „E-vizsga IP figyelés” jelölőnégyzet is jelölhető, mely az Unipoll kérdőívkezelő program számára hasznos információ.



## Feladat, részfeladat eredményének beírása, szerkesztése

Egy feladat eredményeinek szerkesztéséhez kattintson az adott feladat sorának "Lehetőségek" ikonjára és a megjelenő felugró menüből válassza ki az "**Eredmények**" opciót. Erre a felületre juthat a feladat megnyitásával előugró ablak "Eredmények" fülére kattintva is.

Itt megjelennek a kurzus hallgatói név és Neptun kód szerint, és mellette annyi oszlop, ahány eredményt az adott feladathoz rögzíteni lehet (ez az évközi feladat adatainál megadott pótlások max. száma + 1).

Az eredmények felviteléhez vagy szerkesztéséhez kattintson a lista azon bejegyzés elemére, amelyet szerkeszteni kíván, ekkor megjelenik a kiválasztható eredmények listája. Az eredmények egyszerű kiválasztásához ugyanúgy használhatóak az egyes eredmények kezdőbetűi, vagy számai, a listán belüli navigáláshoz pedig a nyilak és az enter, ill a tab billentyűk, mint a kurzusjegy beírásnál, vagy a vizsgajegy beírásnál.

A rögzíthető eredmény mezők mellett szabadon tölthető szöveges **kiegészítés mező** található. Így minden érdemjegyhez szöveges kiegészítés fűzhető.

**A jegybeírás folyamán a beírható eredmény megjelenése intézményi beállítástól függ.** Lehetséges, hogy a bejegyzés értéknél szereplő szöveg jelenik meg a bejegyzés érték kiválasztásakor, máskor a szöveges érték mellett zárójelben megjelenik a bejegyzéshez rendelt (szám) érték is.

Feladatok eredményeinél jegybeírásnál is lehet **xls importot** használni a jegyek felviteléhez. Ezt a lehetőséget választva az egyéb jegybeírás felületekhez hasonlóan az Excel export segítségével a hallgatói listát ki tudja menteni egy Excel fájlba, majd miután kitöltötte a hallgatók eredményeivel és mentette, az import segítségével be tudja olvasni az eredményeket.

A exportált Excelben a **sorrendezés tiltva van**, amennyiben sorrendezni szeretne, akkor a sorrendet minden esetben még az export előtt, a felületen, a megfelelő oszlop fejlécre történő kattintással célszerű beállítani.

Lehetőség van az **összes adat Excel exportjára**. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a "**Nem, az összeset**" választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.

**Elektronikus vizsga típusú feladat esetén az „Eredmények” fül alatt „Eredményszámítás” funkció** jelenik meg és a beállítás a „Bejegyzés elektronikus vizsgához” rádiógombon áll. Ebben az esetben a Neptunos eredmény a feladathoz kapcsolódó Unipoll kérdőív eredményeiből kerül kiszámításra az „Eredményszámítás” gombbal az „Eredmény(%)” oszlopban látható elért százalék alapján. „Pont” típusú feladat eredményszámításnál a Neptunos pont értékkészletből kerül be az eredmény oszlopba az a pont, mely megfelel a százalékos eredménynek. „Jegy” típusú értékelés esetén a már felvitt ponthatárok alapján kerül kiszámításra az öt fokozatú érdemjegy. Az „Eredményszámítás” gombra kattintva bekerülnek a kalkulált eredmények a „Pont” / „Beírandó eredmény” oszlopba, majd ezt „Mentés” gombbal kell elmenteni, hogy a jegybeírás megtörténjen.

"Elektronikus vizsga" típusú évközi feladatok esetén a kapcsolódó Unipoll kérdőívben elért pontok megjelenítésére és/vagy mentésére is lehetőség van a Neptun rendszerben.

Intézményi igény alapján lehetőség van a következő oszlopok kihelyezésére:

- Elért kérdőív pontszám
- Maximális kérdőív pontszám
- Kiértékelés kész

Az "Elért kérdőív pontszám" mezőben a kérdőívben elért pontszámot jelenítjük meg két tizedes pontossággal (ahogyan a kérdőívben is szerepel). A "Maximális kérdőív pontszám" mezőben az adott kérdőívben elérhető pontszámot jelenítjük meg. A "Kiértékelés kész" oszlop pedig azt mutatja meg, hogy az oktató végzett-e már a kérdőív kiértékelésével, vagy esetleg teendője van még vele.

Unipoll kérdőív pont elmentése:

Az évközi feladatnál, amennyiben „Kérdőív pont” kerül beállításra az "Értékelés" mezőbe, akkor az adott feladat eredménye egyedi működés alapján kerül kiszámításra, melynek lényege, hogy az "Elért kérdőív pontszám" oszlop értékét másoljuk kerekítve a "Beírandó eredmény" oszlopba az "Eredményszámítás" gomb megnyomását követően. 5 tizedes és attól magasabb tizedes érték esetén felfelé kerekíti az eredményt a program. Csak akkor tudja az eredmény mezőt tölteni a pontszámítás/eredményszámítás, amennyiben a "Kérdőív pont" bejegyzéstípushoz tartozó indexsor bejegyzés értékek között megtalálható az adott

Amennyiben a program nem talál olyan értéket, melyet be kéne töltenie az eredmény mezőbe, akkor üresen hagyja azt, vagy ha már szerepelt benne érték, akkor azt meghagyja a mezőben, nem írja felül. Esetleges mínusz kérdőív pont értékeket az eddigi gyakorlatnak megfelelően (korábban is 0%-al jelöltük) 0 ponttal jelenítjük meg az eredmények "Elért kérdőív pontszám" mezőjében.

### Excel import – érdemjegyek bemásolása külső állományból

A exportált Excel fájlba külső forrásból (pl. Excel, vagy Word) is bemásolható a "Bejegyzés" oszlopba az értékeket. A bemásolandó állományban számoknak kell szerepelni egymás alatt, oszlopként. A sorrend a bemásolás sorrendje lesz, ezért ügyelni kell rá, hogy a külső állományban ugyanaz a sorrend szerepeljen, mint a felületen (pl. hallgatók vizsgaazonosítója ABC sorrendben). Így lehetővé válik, hogy külső listán rögzített érdemjegyeket egy-az egyben átemeljen az oktató a Neptunba.

Amennyiben olyan értéket másol be, ami nem szerepel a Neptunos bejegyzés értékkészletben, azt hibás adatként kezeli és nem másolja be a felületre. Ettől függetlenül a többi érték importálása sikeres lesz.

### Külső állomány importálása

A jegybeírást szolgáló felületeknél (kurzus-, feladat-, vizsgajegy-beírás) a kötött formájú import állományának beolvasásán túl lehetőség van egy egyszerűbb xlsx importra is, amikor az Excel fájlba csupán a hallgatói Neptun kódokat és a hozzájuk tartozó érdemjegyeket szükséges rögzíteni.

**Az import állomány tehát lehet külsőleg létrehozott (nem a programból exportált) lista is.** Az első oszlopban szerepelnie kell a Neptun kódoknak, a második oszlopban pedig szöveges formátumban az érdemjegyeknek (nagy- és kisbetű érzékenység nincs).

Olyan értéket, mely a felületről nem felvihető, nem lehet importálni, valamint olyan hallgatónak, aki a felületen nem szerepel, nem lehet importálni. Ilyenkor a hibaüzenet jelzi a hibás értéket és sikertelen ezen értékek importja (ettől függetlenül a többi érték importálása megtörténik).

A hallgatók sorrendje nem szükséges, hogy megegyezzen a felületi sorrenddel.

### Az exportált állomány elnevezése

Az oktatói weben alkalmazott xlsx jegyimport esetén az exportált állományok elnevezései felület szerint specifikusak és egységesek.

A feladat import állomány elnevezésének felépítése: jegyimport\_[feladat neve].xlsx.

Az egységes elnevezés célja a könnyebb és hatékonyabb importálási lehetőség.

**FIGYELEM!** Feladathoz akkor adhat hozzá pótlást, hogyha nem tartozik hozzá részfeladat, tehát olyan feladatokhoz, melyekhez részfeladat is tartozik, nem adhat hozzá pótlást, csak részfeladat szinten!

### Feladat módosítása

**Előző** Daniteszt2 **Következő**

Alapadatok **Eredmények** Pótlások Feltöltött dokumentumok

Bejegyzés módja  Bejegyzés hallgatónként  Bejegyzés csoportosan

Importálás

+ Fájl feltöltése

Műveletek: **Mentés** **Hallgatók eredményeinek nyomtatása**

Neptun kód	Hallgató neve	Daniteszt2	Daniteszt2 kieg.
BUFIIJ	Ábrahám Gréta	Közepes	<input type="text"/>
F6QD95	Téli Olimpia		<input type="text"/>

Találatok száma: 1-2/2 (78 ms) Műveletek: **Mentés** **Hallgatók eredményeinek nyomtatása**

Vissza

Feladatok eredményeinél jegybeírásnál is lehet **xls importot** használni a jegyek felviteléhez. Ezt a lehetőséget választva az egyéb jegybeírás felületekhez hasonlóan az Excel export segítségével a hallgatói listát ki tudja menteni egy Excel fájlba, majd miután kitöltötte a hallgatók eredményeivel és mentette, az import segítségével be tudja olvasni az eredményeket.

Lehetőség van az **összes adat Excel exportjára**. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a "**Nem, az összeset**" választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.

Az egyes feladathoz tartozó eredményeket a "Hallgató eredményeinek nyomtatása" gombbal tudja kinyomtatni.

### Pótlások fül

Itt jelennek meg a feladathoz esetleg meghatározott pótlás lehetőségek.

### Feladat módosítása

Előző 0912FE Következő

Alapadatok **Eredmények** **Pótlások** Feltöltött dokumentumok

#### Pótlások

Műveletek: **Törés** **Mégsem**

Feladat neve	Feladat típusa	Feladat kezdete	Feladat vége	Sorszám	Kiválaszt
teszt pótlás	Csoportos mérés	2016.11.02. 9:29	2016.11.10. 0:00	1	<input type="checkbox"/>

Találatok száma:1-1/1 (16 ms) Műveletek: **Törés** **Mégsem**

Vissza

### Feltöltött dokumentumok fül

A feladathoz itt lehetőség van dokumentum feltöltésére, hozzárendelésére, törlésére. Akár új dokumentumot is feltölthet („**Új dokumentum felvétele**” gomb), vagy létező dokumentumot is idemácsolhat („**Létező dokumentum másolása**” gomb).

Új dokumentum felvételénél, vagy a táblázatban szereplő, már korábban feltöltött dokumentumok sorvégi „Dokumentum bővebb” lehetőségére kattintva a dokumentum bővebb adatai jelennek meg egy előugró ablakban, ahol lehetőség van a dokumentum adatainak meghatározására (neve, leírása, kulcsszavak, típusa) és konkrét fájl feltöltésére, illetve már feltöltött állomány törlésére (ha meglévő dokumentum).

„**Létező dokumentum másolása**” gombra kattintva az oktató dokumentumtárában már létező dokumentum rendelhető hozzá a feladathoz. A gombra kattintva egy lista jelenik meg a felhasználó dokumentumtárában szereplő összes dokumentummal. A kiválasztott dokumentumnak egy másolata jön létre, amely hozzárendelésre kerül a feladathoz. A másolatként létrejött új dokumentum neve megegyezik a kiinduló dokumentumével, és kiegészítésre kerül a feladat nevével és kódjával.



**Feladat módosítása** ✕

[Előző](#) 0912FE [Következő](#)

[Alapadatok](#) [Eredmények](#) [Pótlások](#) [Feltöltött dokumentumok](#)

**Feladathoz rendelt dokumentumok**

Műveletek: [Új dokumentum felvétele](#) [Létező dokumentum másolása](#) [Törlés](#) 1 Oldalméret 20 ▾

Dokumentum neve	Leírás	Dokumentum mérete	Letöltések	Utolsó módosítás dátuma	Kiválaszt
Attribútum formázási szabályok - tesztesetek	Attribútum formázási szabályok - tesztesetek	795	0	2016.11.02. 9:30:49	<input type="checkbox"/> <a href="#">+</a>
Értékhatarok kezelése	Értékhatarok kezelése	628	0	2016.11.02. 9:30:57	<input type="checkbox"/> <a href="#">+</a>

Találatok száma:0-0/0 (0 ms) Műveletek: [Új dokumentum felvétele](#) [Létező dokumentum másolása](#) [Törlés](#)

[Vissza](#)



## Online alkalmak fül

„Online alkalmak” tabon van lehetőség feladathoz online alkalom létrehozására.

Feladat módosítása

Előző test0225 Következő

Alapadatok | Eredmények | Pótlások | Feltöltött dokumentumok | Hallgatók | **Online alkalmak**

1 Oldalméret 20

Azonosító	Név	Időpont	Órarendi alkalom	Oktató	Leírás Link
F-teszt0225-2021.02.25.01:35-2021.02.25.02:00		2021. 02. 25. 13:35 - 14:00	2021. 02. 25. 13:35 - 2021. 03. 13. 14:00	Test Oktató1	Megnyitás +

Találatok száma:1-1/1 (16 ms)

Új online alkalom Vissza

*Online adatok tab felől „Új online alkalom” gomb szolgál a létrehozásra*

Az „Új online alkalom” gombra kattintva megjelenő felugró ablakban van lehetőség az alkalom bővebb adatainak megadására.

**Új online alkalom**

Kezdetre: 2021.02.25 13:35

Vége: 2021.03.13 14:00

Téma/Cím: F-teszt0225-2021.02.25.01:35-2021.02.25.02:00

Leírás:

Mentés Vissza

*„Új online alkalom”*

A „Kezdeté” és „Vége” mezők kitöltése kötelező, a kiválasztott naptári időponttal töltve jelennek meg, az oktató által szabadon módosítható, kivéve a konzultációs időpont és az órarendi kurzus időpont esetén (később részletezésre kerül az eltérés).

A „Téma/Cím” mező kitöltése kötelező, automatikusan létrehozásra kerül egy érték a korábban már említett „Azonosító”-nak megfelelő formátumban, de módosítható formában:

- feladat esetén „F” előtagból, valamint a feladat nevéből és az alkalom tól-ig dátumából

A „Leírás” mező szabadon tölthető, de üresen is hagyható. A mező tartalma tárolásra kerül a Webexben is. Az oktató a létrehozó oktató, számára kerül megküldésre a rendszerüzenet az online alkalom létrehozásáról.

### Megjegyzés!

**Több adatkör esetén is szükséges lehet az online alkalom „Kezdeté” és „Vége” dátum értékeinek módosítására, hiszen egy online alkalom maximum 24 órás lehet, egy-egy feladat, vagy elektronikus vizsga beállításainál jellemzően szerepelhet több napos idő intervallum.**

A létrehozott online alkalomhoz az alkalom kezdése előtti 10 percben Webex link generálódik, mely a „Link” oszlopból érhető el.

### Alkalom törlése:

Az alkalom törlésére addig van lehetősége, amíg nem tartozik link hozzá és csak azoknál az alkalmaknál, aminél Ön szerepel az „Oktató” oszlopban. Erre az adott sor végén lévő „+” jelre kattintva van lehetőség a „Törlés” opciót választva.

Kizárólag saját maga által létrehozott online alkalmak törlésére van mód, olyan soroknál, ahol nem az oktató az online alkalom szervezője, a sorvégi „Törlés” opció inaktív.

## 4.3.4. Feladathoz terem hozzárendelése

Terem hozzáadása az „Új feladat felvitele”, illetve a „Feladat módosítása” felugró ablakok „Alapadatok” tabulátor fülén lehetséges, mely külön a „Lehetőségek” menüben található **„Teremfoglalás”** linkre kattintva is elérhető.

The screenshot shows the 'Feladatok' interface with a search filter for 'Félévek: 2019/20/1'. Below the search filters is a table of tasks. A context menu is open over the first task, showing options like 'Szerkesztés', 'Eredmények', 'Részfeladat hozzáadása', 'Pótlás hozzáadása', and 'Teremfoglalás'.

Tárgy név	Tárgy kód	Kurzus kód	Feladat neve	Feladat kódja	Feladat típusa	Feladat kezdete/vége	Fé
Állat- és emberélettan	BKQJ-Á1E-91401É	10	teszt111	011	Beszámoló	2019.11.19. 2019.11.30.	20
Állat- és emberélettan	BKQJ-Á1E-91401É	10	teszt2D jóváhagyás	001	Beszámoló	2019.12.01. 2019.12.08.	2019/20/1

A „Terem” blokkban látható „Terem hozzáadása feladathoz” gombra nyomva egy felugró ablakban egy összetett szűrés jelenik meg, számos paraméter lehetőséggel. A szűrések segítségével többek között például a telephely, terem neve, terem kódja, minimális és maximális kapacitása és az épület szerint tudja szűkíteni a listát. A „Terem” mezőbe szövegrészlet alapján is kereshet.



A szűrési feltételek intézményi beállítástól függően változhatnak. Amennyiben intézménye részletesebb szűrési feltételeket határoz meg, olyan paraméterek is megjelenhetnek, mint például „Külső Tér”, „Lépcsőház”, „Folyosó”, „Vendégszoba”, stb. Az intézményeknek lehetősége van saját plusz paraméterek meghatározására is. A megjelenő szűrési lehetőségek mellett legördülő listából válogathat. Például az épület alapján való szűréshez kattintson a mező melletti legördülő listára, ekkor megjelenik az intézmény épületeinek listája, melyből ki tudja választani a kívánt szervezeti egységeket.

Az „**Eszközök**” melletti „Teremeszköz hozzáadása” gombra kattintva szűrési feltételként meghatározhat használni kívánt eszköz típusokat és az igényelt darabszámot (például projektor, 1 db.)

Ha beállította a megfelelő szűréseket, akkor kattintson a "Keresés" gombra, ezután megjelenik a termék listája a kiválasztott feltételeknek megfelelően.

A termék feladathoz rendeléséhez a "Kiválaszt" oszlopban jelölje meg azokat a termeket, melyeket hozzá szeretne rendelni a feladathoz, és kattintson a "**Kiválasztott termék hozzáadása**" gombra. Az intézmény beállításaitól függően a kiválasztott termeket a feladat adatainak elmentése után a rendszer vagy azonnal lefoglalja, vagy rögzíti a teremigénylést a rendszerbe, melyet később még egy adminisztrátornak el kell fogadnia. A termék státuszát a lista "Típus" oszlopban láthatja.

### 4.3.5. Jelentkezéssel feladatok

Amennyiben intézménye lehetővé teszi, jelentkezéssel feladatok kialakítása/ adminisztrálása is szükséges lehet. Ezeknél a feladatoknál a részvétel feljelentkezés alapján történik.

#### Jelentkezéssel feladat kialakítása

Az "Oktatás/Feladatok" menüpont felől, akár a kurzus ablakának "Feladatok" tabulátora alól indulva új feladat kiírásakor, vagy meglévő módosításakor megjelenhetnek a jelentkezéssel feladatok kialakításához szükséges felületi elemek:

- **Maximális létszám: ennyien jelentkezhetnek a feladatra.**
- **Jelentkezés kezdete és vége: ez határozza meg a jelentkezési időszakot a hallgatók számára.**

A feladat módosító ablak "Alapadatok" fülén jelennek meg ezek a felületi elemek. A maximális létszám és jelentkezési időszak mezők egész addig inaktívak, míg a "Jelentkezéssel feladat" jelölőnégyzetet ki nem pipálja az oktató.

; Jelentkezés kezdete: 2018.04.06 00:00; Típus: Kiszárthelyi; Értékelés: 5; Feladat kezdete: 2018.04.07 15:08; Feladat vége: (empty); Maximális létszám: 30; Jelentkezés vége: 2018.04.28 00:00. A red box highlights the 'Jelentkezéssel feladat' checkbox, 'Maximális létszám' field, and 'Jelentkezés kezdete/vége' fields. Below the form is a rich text editor with a toolbar and a 'Mentés' (Save) button."/>

Feladat neve	Jelentkezéssel feladat	Típus	Kiszárthelyi
Feladat sorszáma	2	Értékelés	5
Feladat kódja		Feladat kezdete	2018.04.07 15:08
Pótlás típusa	Kérem válasszon	Feladat vége	
Jelentkezéssel feladat	<input checked="" type="checkbox"/>	Maximális létszám	30
Jelentkezés kezdete	2018.04.06 00:00	Jelentkezés vége	2018.04.28 00:00

#### Kurzusoktató jogosultság

Az oktatói webes felületen kizárólag azon oktatók számára jelennek meg a jelentkezéssel feladat létrehozásához szükséges felületi elemek, akik rendelkeznek a 3 kurzusoktató jogosultság valamelyikével: - "Feladatra jelentkezethet csak időszakban, nem teljesülő meta feltételek esetén is" - "Feladatra jelentkezethet csak időszakban, kizárólag teljesülő meta feltételek esetén"

- "Feladatra jelentkezethet határidőn túl, időszakon kívül, nem teljesülő meta feltételek esetén is"

## Hallgató jelentkeztetése oktatói weben

Oktatói weben a jelentkezéses feladatok ablakának "Hallgatók" tabja alatt megjelennek a "Jelentkeztetés", "Lejelentkeztetés" gombok. A "Jelentkeztetés"-re kattintva a kurzus hallgatói közül tud választani az oktató. Lejelentkeztetéshez előzetesen a jelentkezett hallgatók jelölőnégyzettel történő kijelölése szükséges. Lejelentkeztetni kizárólag olyan hallgatót lehet, akinek nincs bejegyzése, vagy adminisztrált távolléte (Nem jelent meg).

**Feladat módosítása**

Előző Jelentkezéssel feladat 2 META Következő

Alapadatok | Eredmények | Pótlások | Feltöltött dokumentumok | **Hallgatók**

Hallgatók eredményei

Műveletek: **Jelentkeztetés** | Lejelentkeztetés

1 Oldalméret 20

Hallgató neve  ▲	Neptun kód	Kurzus kód	Feladat neve	Eredmény(%)	Kiválaszt	Javítás
Andorás Zsabokrszky	AAKXV7	01012gy	Jelentkezéssel feladat 2 META		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Találatok száma: 1-1/1 (16 ms)

Műveletek: **Jelentkeztetés** | Lejelentkeztetés



## 4.4. E-learning anyagok

Az E-learning anyagok menüpontban lehetősége van e-learning anyag felöltésére, megtekintésére. Új verziót, illetve nyelvi verziót is megadhat, valamint az anyagok módosítása és törlése is lehetséges. Tananyagait kurzusokhoz és virtuális terekhez rendelheti. A lejátszott tartalmakról a Neptun részletes statisztikát készíti, ami szintén ebben a menüpontban áll rendelkezésére.

### 4.4.1. E-tananyagok fül

Az E - Tananyagok fül alatt találhatóak az oktató által feltöltött tananyagok egy hierarchikus listában. A táblázat kétszintű, sorban **E-tananyag** és **E-tananyag verzió**. A sorok végén egy-egy helyi menü található és az adott sornak megfelelő lehetőségeket ajánlja fel. **'Archív elemek megjelenítése'** jelölőnégyzettel, majd a "Listázás" gombra kattintva mód van a már archivált tananyagok megjelenítésére is.

A legfelső, E-tananyagokhoz tartozó menüben lehetőség van az adott e-tananyaghoz új verziót hozzáadni, módosítani, ill. az anyagot törölni. Új verzió hozzáadásakor egy felugró ablakban meg kell adni az új verzióhoz tartozó adatokat, valamint a nyelvi verzió zip fájlját.

**Tananyag szerkesztő:** Amennyiben rendelkezik aktív licenszsel, a gombra kattintva léphet be a tananyagszerkesztőbe. Hozzáférést ezen az email címen tud igényelni:

[tananyagszerkeszto@sdainformatika.hu](mailto:tananyagszerkeszto@sdainformatika.hu)

Törlés esetén a rendszer megvizsgálja, hogy az adott anyagot elindította-e már valaki. Ha igen, akkor már azt törölni nem lehet, csak archiválni. Archiválás után az anyag többé nem fog látszódni a hallgatóknál, az eredmények viszont lekérdezhetők maradnak. Törlés esetén az anyag minden kapcsolata is törlődni fog.

Az e-tananyag verzió szintjén az előzőhöz képest egy bővebb **'Lehetőségek'** menüpont jelenik meg, ahol az adott tananyag verziót kurzushoz és virtuális térhez tudjuk rendelni, ill. a kurzusokhoz tartozó hallgatók eredményeit tekinthetjük meg. Ebben a menüben a **'Nyelvi verziók'** lehetőséget választva új nyelvi verziót tölthetünk fel.

A **'Kurzusok'** menüpontot választva egy felugró ablak jelenik meg az oktató kurzusaival. A kurzusok félév szerint listázhatók az ablak tetején található leugró menü segítségével. Itt a korábban kiválasztott e-tananyag verziót lehet a kurzusokhoz rendelni a kurzusok sorának végén található jelölőnégyzet és a **'Mentés'** gomb segítségével. A már létező kapcsolatokat a rendszer jelöli.

A **'Virtuális tereim'**-re kattintva a kiválasztott tananyag verziót az oktató - a kurzusokhoz való hozzárendeléshez hasonló módon - hozzárendelheti azokhoz a virtuális terekhez, amelyekben adminisztrátor. Ez a funkció természetesen csak akkor működik, ha az intézmény használja az NMS közösségi teret.

Ha a **'Kurzusok'** és a **'Virtuális tereim'** menüpontok inaktívak, annak az az oka, hogy a tananyag általános anyagként lett feltöltve, vagyis az összes hallgatóhoz és/vagy oktatóhoz hozzárendelésre került, ilyenkor már nem lehet ugyanazt a tananyag verziót kurzushoz/virtuális térhez rendelni.

A **'Statisztikák'** menüpont segítségével az adott e-tananyag verzióhoz tartozó kitöltöttségi és eredmény adatokat listázhatja. Ennek leírását ennek a sűgónak a 4. fejezetében találja.

### 4.4.2. Új e-learning tananyag feltöltése

Az oldal alján található **'Új tananyag feltöltés'** gombra kattintva van lehetősége új e-tananyag feltöltésére.

A Neptun Meet Street modul virtuális tereinek "E-learning tananyagok" nézetében új tananyag feltöltésekor a feltölteni kívánt fájl formátumellenőrzésre kerül. A felületen kizárólag SCORM-kompatibilis tananyagot tartalmazó zip fájlok tölthetők fel, ezen kívül más fájl feltöltése nem megengedett. Részletes visszajelző

üzenetek nyújtanak tájékoztatást arról, ha a feltölteni kívánt fájl nem felel meg a feltételeknek (nem .zip kiterjesztésű, nem tartalmaz tananyagot).

Itt tudja megadni az e-tananyaggal kapcsolatos információkat. Az '**E-tananyag neve**' mezőben megadhatja, hogy a tananyag milyen néven szerepeljen a tananyaglistában.

Az '**E-tananyag típusa**' csoportosítási lehetőséget biztosít, egyfajta plusz információt ad a hallgató számára a tananyag felhasználását illetően.

Beállíthatja a tananyag láthatóságát is. A '**Publikus**' anyagokat bármelyik oktató hozzárendelheti a saját kurzusához. A '**Látható**' anyagokat csak a feltöltő kezelheti, más oktatók csak láthatják a listában. A '**Védett**' anyagokat csak a feltöltő láthatja és kezelheti.

Az '**Érvényesség**' mezőben adhatja meg azt a dátumot, ameddig a tananyag hozzáférhető a hallgatók számára. Ez az érvényesség később módosítható.

A '**Kitöltések száma**' arra vonatkozik, hányszor engedélyezett a tananyag elindítása.

Az '**Általános anyag**' jelölőnégyzetet akkor pipálja be, ha a tananyagot az összes hallgatónak, vagy az összes oktatónak szánja. A jelölőnégyzet bepipálása után két újabb jelölőnégyzet, az 'Oktatók számára szóló tananyag' és a 'Hallgatók számára szóló tananyag' jelenik meg, ahol kiválaszthatja, hogy minden hallgatónak, vagy minden oktatónak szánja az anyagot. Mindkettő megjelölése esetén minden hallgató és oktató számára is elérhető lesz a tananyag.

Az '**E-tananyag verzió**' csoportban kiegészítő információkat adhat meg az adott tananyagverzióhoz.

Az '**Új nyelvi verzió**' csoportban a feltöltött anyag nyelvét választhatja ki.

A '**Tallózás**' gombra kattintva adhatja meg a tananyagfájl helyét. A feltölteni kívánt anyagnak egy zip fájlban kell lennie, nem tartalmazhat szóközt és ékezetes betűt. A SCORM anyagnak a zip fájlban belül közvetlen a gyökér könyvtárban kell lennie, különben nem fogja a rendszer elfogadni. Ezt azonban a tananyagszerkesztő általában automatikusan elvégzi a publikáláskor.

A 'Feltöltés' gombra kattintva e-learning tananyaga az LMS rendszerbe feltöltődik, a feltöltés sikerességéről visszajelzést kap a 'Feltöltés' gomb mellett.

A visszajelző ablakon megjelenik a 'Beállítások' gomb, amelyre kattintva egy új ablakban be tudja állítani, hogy a feltöltött tananyaghoz szeretné-e, ha a rendszer külön navigációs panelt és tartalomjegyzéket rendeljen, amelyek segítségével tud a tananyagoldalak között navigálni (abban az esetben ajánlott, ha a tananyag nem rendelkezik sajátjal).

Kattintson a 'Tananyag struktúra mutatása' felirat melletti jelölőnégyzetbe, amennyiben olyan tananyagszerkesztő szoftvert használt a feltöltött tananyag elkészítéséhez, amely nem rendelkezik saját tartalomjegyzékekkel, tananyag struktúrát megjelenítő elemmel.

Kattintson a 'Navigációs sáv mutatása' felirat melletti jelölőnégyzetbe, amennyiben olyan tananyagszerkesztő szoftvert használt a feltöltött tananyag elkészítéséhez, amely nem rendelkezik saját navigációs panellel.

A 'Mentés' gombra a változtatások mentésre kerülnek, amiről visszajelző üzenetet kap.

Ha később kívánja a 'Beállítások' panelt előhívni, akkor az E-learning tananyagok menüpont/ nyelvi verzió szintű lehetőségek/ nyelvi verziók/ lehetőségek/ beállítások menüpontja alatt ezt megteheti.

**FIGYELEM!** Amennyiben a feltöltött tananyag nem rendelkezik saját lejátszó kerettel és nem választja ki ezt az opciót, a tananyagoldalak közt nem fog tudni lapozni. Ha nem biztos benne, hogy a feltöltött anyag rendelkezik-e a fentiekkel, próba lejátszás után még módosíthat a beállításokon.

### 4.4.3. Publikus anyagok fül

Olyan tananyagok, melyeket az intézmény oktatói töltöttek fel publikus vagy látható megjelöléssel. Itt a megjelenő e-tananyagok sorainak végén, a 'Létrehozó neve' oszlopban megtekinthető, hogy ki hozta létre. A 'láthatóság' oszlopban megtekinthető, hogy a tananyag milyen státuszú (publikus vagy látható).

Az 'Általános anyag' oszlopban pipával jelölt anyagok általános tananyagként kerültek feltöltésre. Az itt látható tananyagok és tananyag verziók kezelése nagyjából megegyezik az 'E-Tananyagok' fülön található tananyagokéhoz, azzal a különbséggel, hogy az itt található tananyagokat és verziókat nem lehet módosítani. Ha a tananyag publikusként lett feltöltve, akkor kurzushoz, ill. virtuális térhez lehet rendelni az előző pontban leírt módon. Ha az anyag láthatóként került feltöltésre, akkor ez nem lehetséges.

Mindkét esetben, a 'Hallgatók' menüpontot választva a 'Lehetőségek' menüből a tananyagot kitöltő hallgatók névsorát tekintheti meg.

### 4.4.4. Statisztika

Adott e-learning tananyag verzió statisztikáinak megtekintéséhez az '**E-tananyagok**' fülön, a tananyaglistában válasszuk ki a tananyagot. A sor elején a + jelre kattintva érhetjük el a második szinten a tananyag verziójának 'Lehetőségek' helyi menüjét. A 'Lehetőségek' helyi menü '**Statisztikák**' almenüjét választva jelennek meg az eredmények.

A statisztikai oldalon legfelül a feltöltéskor megadott információkat láthatók. Megjelenik a tananyag címe, a feltöltő neve, a tananyag típusa, a feltöltés dátuma, a megadott verziószám, az érvényesség dátuma és a nyelvi verzió is.

Az oldal közepén összesített adatokat láthat a tananyagkitöltéssel kapcsolatosan. Információt kap az átlagos tanulási időről, a hallgatók számáról, akik elindították az anyagot, láthatja a leggyorsabb kitöltési időt, az indítások számát, a leghosszabb kitöltés időt, az indítások számát és a sikeres kitöltések számát.

Lejebb olyan, a teszttel kapcsolatos adatok jelennek meg, mint a sikerességhez szükséges eredmény, legjobb eredmény, átlagos eredmény, legrosszabb eredmény. Itt és az oldalon lejebb akkor talál információt, ha az e-tananyaghoz teszt is tartozott.

A '**Hallgatók**' fülön látható azoknak a hallgatóknak a listája, akik kitöltötték az anyagot, valamint a hozzájuk tartozó, tananyagkitöltéssel kapcsolatos információk. Látható a tanulással töltött idő, az indítások száma, az utolsó indítás dátuma, az eredmény százalékban, az anyag státusza (sikeres, sikertelen, folyamatban), a hallgató által választott verzió nyelve.

A hallgatók sorának végén található 'Teszt kérdések' menüpontra kattintva részletesen láthatja a hallgató egyes kérdésekre adott választát, valamint a kérdéssel eltöltött időt, továbbá megjelenik a kérdés sorszáma, azonosítója és a kérdés típusa. Ugyanezt a listát nézheti meg a hallgató nevére kattintva.

A 'Teszt kérdések' fülön a tananyagot kitöltő hallgatók összesített eredménye jelenik meg a megfelelő nyelvi verzió melletti + jelre kattintva. A nyelv szó melletti + jelet választva az összes nyelvi verzió kérdéseit kibontja.

Az összesített eredmények táblázatban láthatja a kérdés sorszámát, azonosítóját, a kérdéstípust, az átlagosan eltöltött időt, az adott kérdésre jól és rosszul válaszolók számát és a kérdésre jól válaszolók százalékos arányát is.

**FIGYELEM!** A menüpont csak abban az esetben jelenik meg, amennyiben az intézmény használja ezt a modult.

## 4.5. Órarend

Az Órarend felületen lehetősége van megtekinteni összeállított órarendjét az „Órarend” tabulátort kiválasztva (alapértelmezetten ezen áll a program, az „Intézményi órarend” fül pedig csak akkor jelenik meg, ha intézménye úgy állította be a felületet).

Többféle beállítás alapján megtekintheti óráinak, vagy vizsgáinak időbeosztását, vagy a kiválasztott megjelenítési beállításnak megfelelően kinyomtathatja órarendjét.

A "Megjelenítendő elemek"-nél választhat, hogy tanóráit, vizsgáit, feladatait, találkozóit, konzultációit vagy feliratkozási listáit, online alkalmait, esetleg oktatói mentesítéseit kívánja-e megjeleníteni. Itt bejelölheti oktatói mentesítéseit is, melyeket részletesen az „Ügyintézés/Mentesítés” menüpontja alatt tud adminisztrálni.

A mentesítés megjelenítése csak a saját órarendben lehetséges!

**FIGYELEM! Feladat, találkozó, vagy feliratkozási lista típusú esemény csak abban az esetben érhető el, amennyiben az intézmény használja a Neptun Meet Street modult.**

Az órarendet 3féle nézetben jelenítheti meg, melyek a következők:

- Normál
- Összevont
- Féléves

A **Normál nézetben** egy konkrét időintervallum órarendi elemeit jelenítheti meg. A kiválasztott napot, hetet, vagy hónapot a szintén a táblázat felső részében megjelenő dátumbeállító lehetőséggel éri el. Az aktuálisan beállított időszak mindig megjelenik az órarendi táblázat fejlécében.

**Összevont megjelenítési módot** választva a "Normál" nézethez hasonló felületen történik az órarendi tételek listázása, összevont bontásban. Ez azt jelenti, hogy egy hét keresztmetszetében jeleníti meg az egész félév összes órarendi elemét. Ennél a nézetnél ki kell választania a "Félév" lehetőségnél a megjeleníteni kívánt félévet. Az **összevont bontás csak kurzusokra alkalmazható**, így a megjelenítendő elemeknél csak az "órák" megjelenítendő elem aktív, a többi tiltásra kerül.

**Féléves megjelenítési módnál** ki kell választania a "Félév" lehetőségnél a megjeleníteni kívánt félévet. Ennél a nézetnél mindegyik megjelenítendő elem (pl. órák, vizsgák, feladatok, stb.) közül lehet választani. A Féléves nézet a "Normál" órarendi nézeten belüli Napló nézetéhez hasonló módon, **lista-szerű elrendezésben mutatja meg a teljes féléves időintervallumra vonatkozóan a napi programjait**.

Az egyes napok alatt az órarendi eseményeknek megfelelő színezéssel jelennek meg a különböző programok. Az egyes események sorában megjelenik az esemény időintervalluma, helye (terem), típusa (pl. feladat, vagy óra, vizsga, stb...) és az esemény esetleges ismétlődésére vonatkozó információ (pl. Minden hét). Ebben a megjelenítési formában azok a napok, melyek nem tartalmaznak bejegyzést, nem jelennek meg.

Az összevont és féléves nézet alatt két lehetőség közül választhat: **Saját órarend, Intézményi órarend**.

A Normál nézeten belül választhat, hogy órarendjét „**Napi nézet**”, „**Heti nézet**”, vagy „**Havi nézet**”, vagy a „**Napló nézet**” szerint kívánja megjeleníteni. Ezeket a beállításokat az órarend táblázatának fejlécében található azonos nevű linkekre kattintva éri el. A kiválasztott nézet keretben jelenik meg más színű háttérrel.

The screenshot shows the NEPTUN system interface. At the top, there are navigation tabs: "Saját adatok", "Oktatás", "Vizsgák, jegybeírás", "Információ", and "Ügyintézés". Below these is a sidebar with icons for "A", "Envelope", "Star", and "7". The main content area is titled "Órarend" and includes a "Műveletek" (Actions) section with a "Hozzáadás a kedvencekhez" (Add to favorites) button. Below this is a filter bar with checkboxes for "Órák", "Vizsgák", "Feladatok", "Találkozók/Egyéni bejegyzések", "Feliratkozási listák", "Konzultációk", and "Oktató mentesítések". The "Nézet választás" (View selection) section has radio buttons for "Normál", "Összevont", and "Féléves", with "Normál" selected. The main content area shows a table of events with columns for date, time, and description. The events are:

Dátum	Időintervallum	Leírás
2012.02.29 (Szerda)	11:46 - 12:01	[Feladat] (dfgdfg) - 150 pont féléves köv , 72, (Szilikátipari hőkezelő műveletek lab. gyak.) (Feladat típusa: ) (Értékelés: 150)
2012.03.09 (Péntek)	11:10 - 13:00	[Óra] Kisebbségsszociológia (BKQR-K2K-69283É) - 05 ( ) Páratlan hét (Holczeber Özséb Dacsi Axel )
2012.03.10 (Szombat)	07:45 - 08:00	[Feladat] (aaa) - 150 pont féléves köv , 7, (Villamos gépek és berendezések) (Feladat típusa: Utolsó) (Értékelés: 150-es érté)
2012.03.12 (Hétfő)	08:00 - 10:00	[Konzultáció] K-2012.03.06. 17:00 ARONkonzultacio - Földművelés

*Órarend Napló nézetben*



A **napi nézet** egy nap eseményeit mutatja, a heti bontásban csak a kiválasztott kezdő dátummal kezdődő hét kurzusai és vizsgái jeleníthetők meg, a havi nézet pedig természetesen egy hónapot átölelő időszakot jelenít meg.

A **Napló nézet** a listás nyomtatáshoz hasonló módon, lista-szerű elrendezésben mutatja meg napi programjait. Az egyes napok alatt az órarendi eseményeknek megfelelő színezéssel jelennek meg a különböző programok. Az egyes események sorában megjelenik az esemény időintervalluma, típusa (pl. feladat, vagy óra, vizsga, stb...) és az esemény esetleges ismétlődésére vonatkozó információ (pl. Minden hét). Ebben a megjelenítési formában azok a napok, melyek nem tartalmaznak bejegyzést, nem jelennek meg.

A kiválasztott napot, hetet, vagy hónapot a szintén a táblázat felső részében megjelenő dátumbeállító lehetőséggel éri el. Az aktuálisan beállított időszak mindig megjelenik az órarendi táblázat fejlécében.

A „**Vissza a mai napra**” linkre kattintva a dátumbeállítást egyszerűen igazíthatja a mai naphoz. A „**Nézet frissítése**” linkre kattintva az éppen aktuális nézet megjelenítendő tartalmát frissítheti. A balra és jobbra mutató kis nyilakkal pedig lépkedhet az épp beállított időegységnek megfelelően (amennyiben például napi nézet van beállítva, akkor egy napot előre, vagy vissza).

Lehetősége van **dinamikus nézet** és **egész napos nézet** közötti váltani. Egész napos nézetet választva az órarend időbeosztása 0.00-24.00 óráig tart. Dinamikus nézetre váltva az órarend időbeosztása 8.00-16.00 óráig tart, amely dinamikusán változik mindkét irányba attól függően, hogy az órarendi tételeknek mi a kezdő és vég időpontja. A nézetek közötti váltásra szolgáló gomb az órarend fejlécében található. Amennyiben egész napos nézetben használja a felületet, a gomb felirata „Dinamikus nézet”, dinamikus nézetben pedig a gomb neve „Egész napos nézet”.

A normál - dinamikus, illetve az összevont megjelenítés esetében, amennyiben a héten szerepel a napi 17 órás korláton túl nyúló esemény, akkor az órarend felső időkorlátja kibővítésre kerül a túlnyúló alkalom befejezési időpontjáig. Ezáltal minden olyan alkalom maradéktalanul megjelenítésre kerül, melynek kezdő időpontja a nézetnek megfelelő időszámba esik.

Az órarend kinyomtatására az órarend fejlécében látható „**Nyomtatás**” linkkel nyílik lehetősége (a kiválasztott megjelenítésnek megfelelően).

A „**Listás nyomtatás**” link segítségével órarendjét nem táblázatosan, hanem lista szerűen tudja nyomtatni, így egy listában látja az alkalmak időpontjait, típusait és az esemény konkrét megnevezését (pl. tanóra a tárgy és kurzus kódjának és a tárgy nevének megjelölésével).

Az egyes órarendi elemek színei és betűi a nyomtathatóság (akár fekete-fehér) szempontjait figyelembe véve kerültek kialakításra.

A webes "Órarend" felületen az egyes beállítások mentésre kerülnek a felhasználói profilba. Mentésre kerül tehát, hogy a felhasználó legutóbb milyen nézetet választott ki, milyen elemeket jelenített meg (pl. órák, vizsgák, stb...), milyen félév adatait listázta (összevont és féléves nézetnél). A "Normál" nézetben belül mentésre kerülnek a további beállítási lehetőségek; a további nézetek, pl. heti, havi, illetve a kiválasztott dátum - intervallum. A felhasználó számára így az "Órarend" felületre történő visszalépéskor nem szükséges mindig újra kiválasztani az egyes beállítási módokat, a program emlékezni fog a legutóbbi beállításokra.

## Outlook export

A naptár/órarend bejegyzéseit lehetőség van exportálni Microsoft Outlook levelező programba (Normál nézetben), erre szolgál az „Outlook export” felület. Az Outlook export link megjelenik a bal menüsor Naptár alkalmazása alatt is, valamint az órarend felületen is normál nézetben (valamint NMS-ben a Naptár felületen az órarendhez hasonló módon).

**FIGYELEM! Az összevont és a féléves naptár/órarend nézet nem exportálható!**

Az Outlook export linkre bárhol kattintunk a programban, erre a felületre jutunk.

Két féle export áll rendelkezésre:

1. Automatikus frissítés
2. Kézi frissítés

### Automatikus frissítés

„**Ide kattintva tudja beállítani az Outlook-ban**” feliratú linkre kattintva az összes naptár, illetve órarendi bejegyzés betöltődik a Microsoft Outlook programba.

Az engedélyezést követően a Microsoft Outlook újraindításával, illetve a levelező programban kézi mappa szinkronizálással a bejegyzések frissülni fognak. Ehhez nem szükséges ismételt, többszöri export.

### Kézi frissítés

Kézi frissítés esetén a Neptun webes felületen megadható egy időintervallum, amely intervallumban lévő bejegyzéseket exportáljuk.

A „Dátumtól” mező az aktuális napi dátummal töltődik ki alapértelmezetten, a „Dátumig” mező pedig a következő hónap ugyanezen napjával töltődik alapértelmezetten.

Csak azon típusú bejegyzések kerülnek exportálásra, amelyek a baloldali naptárban vagy az NMS oldali naptárban, illetve az órarendben a megjelenítendő elemeknél kijelölésre kerülnek.

Megnyitással azonnal betölthető az állomány a Microsoft Outlook programba. Mentést választva pedig egy .ics (iCalendar) fájl kerül mentésre, amely a Microsoft Outlook programba importálható.

A kézi frissítés esetén, az .ics fájl betöltését követően a levelezőprogram mappa szinkronizálásával nem fognak az órarendi bejegyzések frissülni a Microsoft Outlookba (illetve Google Calendarba) importálható.

### **FIGYELEM! A kézi frissítésű .ics fájl Google Calendarba is betölthető, használható!**

Ha az Outlook exportkor beállított időintervallum nem tartalmaz naptári bejegyzést, akkor erről **figyelmeztető üzenetet** kap, így elkerülhető a felesleges üres export.

### Excel export

Az Outlook export link mellett található az **Excel export** link, amelynek segítségével lehetősége van az órarendi bejegyzések Excel programba történő exportálására. Az Excelbe exportálandó adatok szűrésére vonatkozó beállítás megegyezik az Outlook export kézi frissítéséhez használt beállítási lehetőséggel, a beállítás is ugyanott történik. Megadható egy időintervallum, amely intervallumban lévő bejegyzéseket exportáljuk. Excel exportban azok az eseménytípusok fognak szerepelni, amelyek az Excel export gomb megnyomása előtt ki lettek választva. Ha az Excel exportkor beállított időintervallum nem tartalmaz naptári bejegyzést, akkor erről figyelmeztető üzenetet kap az oktató és hallgató.

### Az órarend felület további jellemzői

Az egész napra vonatkozó, vagy több napon át tartó tevékenységet a napok alatt külön sávban van lehetősége feltüntetni napi és heti nézetben.

Az „**Összevont/Féléves nézet**” tabulátorfület választva órarendjét, hogy **összevont**, vagy **teljes félévi** bontásban láthatja. Ezeknél a nézeteknél ki kell választania a **Félév** lehetőségnél a megjeleníteni kívánt félévet. A teljes félévi bontásban az egész kiválasztott félév összes kurzusa, vagy vizsgája meg fog jelenni. Az összevont bontás csak kurzusokra alkalmazható, ilyenkor a különböző heteken megjelenő kurzusokat egy hét keresztmetszetében egyszerre mutatja a program.

Összevont/féléves nézetnél található még a **Hét típusa** választási lehetőség. A hét típusa lehet: Minden hét, Páros hét, Páratlan hét. A hét típusa összevont és teljes félév órarend típusoknál egyaránt beállítható. Minden hét választásánál minden olyan tétel megjelenik, amely a kiválasztott félév valamelyik hetén szerepel (itt nem csak a minden héten oktatott bejegyzés jelenik meg, hanem bármelyik héten szereplő, akár csak egy héten szereplő tétel is, vagy pl. csak a páros héten szereplő tételek). Páros hét kiválasztásakor minden olyan tétel megjelenik, amely valamely páros héten szerepel az adott félévben (tehát a minden héten oktatott órarendi tétel is megjelenik itt, hiszen az a páros heteken is oktatásra kerül). Páratlan hét kiválasztásakor minden olyan tétel megjelenik, amely valamely páratlan héten szerepel az adott félévben (tehát a minden héten oktatott órarendi tétel is megjelenik itt, hiszen az a páratlan heteken is oktatásra kerül).

**Az összevont és a féléves nézet nem exportálható Outlookba.**

A "**Találkozók/Egyéni bejegyzések**" megjelenítést választva a naptár felületen megjelennek a találkozók és egyéni bejegyzések. Az órarend felületén tetszőleges időpontra kattintva megjelenik egy lehetőség: "**Új találkozó felvitele**". Erre kattintva új találkozót tud kiírni meghatározott időpontra, melynek időintervallumát az előugró ablak kezdő és befejező időpontjainál adhatja meg. A "Tárgy" mezőben a találkozó tárgyát, a "Hely" mezőben annak helyét határozhatja meg, a "Leírás" mezőben pedig lehetősége nyílik bővebben kifejteni, hogy miről fog szólni a találkozó. A Címzettek csak az oldal alján látható "**Mentés**" gomb megnyomásakor válnak láthatóvá, ekkor megjelenik a "Címzettek" fül, ahol lehetősége van a találkozóhoz résztvevőket/ címzetteket rendelni. A "**Címzettek hozzáadása**" gomb megnyomásával az így előugró ablakban lehetősége van meghatározott szűrések beállításával (pl. név, szak, szakirány, szervezeti egység, stb.) hallgatókat, vagy oktatókat választani.

**FIGYELEM! A találkozó kiírásának és megtekintésének lehetősége csak azoknál az intézményeknél jelenik meg, akik használják az NMS közösségi tér nevű modult.**

### Színezés az órarendben

Normál nézetben az egyes bejegyzés típusok különböző színnel kerülnek megjelenítésre:

- **Órák (az órarendből):** kék
- **Vizsgák (az órarendből):** vörös
- **Találkozók/egyéni bejegyzések:** narancs
- **Feladatok:** élénk zöld
- **Feliratkozási listák:** barna
- **Oktatói mentesítések:** szürke
- **Konzultáció:** lila

Egységes halványsárga színezés került bevezetésre az aktuális nap jelölésére.

A szünnapok kiszürkítve kerülnek megjelenítésre. Amennyiben az adott nap szünnap, a fejlécbe bekerül szürkészöld színezéssel ez az információ a szünnaphoz tartozó leírással együtt.

### Az órarendi tételek

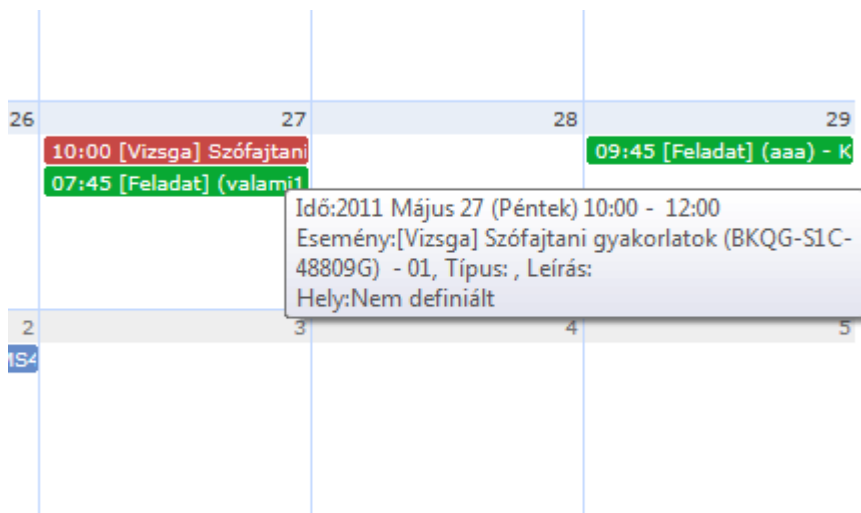
**Az órarendben megjelenő tételekre kattintva** megjelenik a tétel típusának megfelelő ablak (pl. vizsgánál vizsga adatai ablak). A tanórára kattintva például a kurzus adatok ablak jelenik meg. Bizonyos esetekben azonban előugró ablak nem jeleníthető meg (pl. konzultáció esetében).

Az órarendi tétel **fölé húzva az egeret egy előugró információs ablak (tooltip) tájékoztat** a tétel adatairól anélkül, hogy rá kellene kattintania. Így abban az esetben is tájékozódhat egy-egy esemény fontosabb adatairól, ha nem szeretne rákattintani, a felületen viszont nem lát elég információt.

Egy vizsga esetében például megjelenik a vizsga időintervalluma, a vizsga tárgya, a vizsga típusa (pl. szóbeli), valamint a vizsga helye.

A tanóránál a kurzuscsoport megjegyzés mező is megjelenik.

Az egyes órarendi tételek a szerver időbeállításai alapján jelennek meg, így az egyes gépeken a felhasználói szinten különböző módon beállított időzónák nem befolyásolják az egyes órarendi tételek időbeni megjelenését.



*Tooltip az órarend bejegyzésről*

Órarendi bejegyzésben mindig a kurzushoz tartozó, **alapértelmezett tárgyra** vonatkozó információkat lát. A kurzushoz kapcsolódó egyéb tárgyokról az órarendi bejegyzésre kattintva megjelenő Kurzus alapadatok felületen található **Kapcsolódó tárgyak** táblázatban tájékozódhat.

A **feladat kurzusonként jelenik meg** az órarendben az alapértelmezett tárgy adataival (ha több tárgyhöz tartozik a kurzus, akkor is csak egyszer jelenik meg). A részfeladat és a pótlás is megjelenik órarendjében ugyanolyan színnel, mint a feladat, a megkülönböztetés a feladat típusa alapján lehetséges.

**FIGYELEM!** Egy kurzus több tárgyhöz is tartozhat, az órarendi bejegyzésben mindig a kurzus alapértelmezett tárgyára vonatkozó adatok jelennek meg.

## Online alkalmak

Az órarend felett a „Megjelenítendő elemek” között megtalálható egy „Online alkalmak” elnevezésű jelölőnégyzet. Kijelölve csak azok az alkalmak láthatók adatkörnek megfelelően, melyekhez tartozik online alkalom.

Online alkalmak megjelenítése az Órarend webes felületen

Ezen kívül az adatkör fejlécében egy „[online]” felirat látható, ezáltal egyértelmű, melyek azok az események, amikhez tartozik online alkalom.

### FIGYELEM!

Mivel a naptári alkalomhoz kapcsolódó online alkalmak létrehozási lehetősége és kezelése megegyezik az adatkörnek megfelelő menüpontból, illetve az órarend felől megnyitva, ezért bővebb információ a folyamatról az egyes adatköröknél olvasható!

Ha a nem meglévő órarendi időponthoz, hanem új időponthoz akar létrehozni Webex online alkalmat, akkor az „Oktatás/Órarend” menüponton a naptárban az adott nap adott időpontján az órarend üres felületre bal egér gombbal kattintva teheti meg.

A felugró buborékban megjelennek az adatkörökhöz tartozó online alkalom létrehozására szolgáló lehetőségek, kivéve a konzultáció adatkört.

Órarend felület szabad időpontjára online alkalom létrehozása



Az adott gomb megnyomását követően a kiválasztott adatkör szerint annak megfelelő megnevezésű és adatkör listát tartalmazó ablak jelenik meg, például kurzus esetében: „Új online kurzus alkalom felvétel” nevű ablak jelenik meg az oktató összes, adott félévben oktatott kurzusával.

Az adatkör listájából ki kell választani azt az elemet, melyre az online alkalmat létre kívánja hozni az oktató. Ennél a funkciónál kurzus esetén kizárólag nem órarendi időpont létrehozására van lehetőség, tekintve, hogy a naptárban már meghatároztuk az időpontot.

Konzultációs online alkalom létrehozására itt nincs lehetőség, mert a korábban ismertettek szerint konzultációs időpontnál nem változtatható meg az online alkalom időpontja, kizárólag a már létező konzultációs időpont dátumával megegyezően lehet létrehozni.

A lista mellett megjelennek a már részletezett időpont, cím és leírás mezők is.

Az alkalom „Kezdeté” és „Vége” töltésre kerül a naptárban kiválasztott idő intervallummal, de módosítható. A „Téma/Cím” mezőt kötelező tölteni.

A „Leírás” mezőt az oktató szabadon töltheti, de üresen is hagyható. A mező tartalma tárolásra kerül a Webexben is.

### Megjelenő adatkör listák:

- Új online kurzus alkalom felvétele esetén az Oktatás/Kurzusok menüpont adott félévi oktatott kurzusai jelenjenek meg az online alkalom létrehozása során.
- Új online feladat alkalom felvétel esetén az Oktatás/Feladatok menüpont adott félévi feladatai jelenjenek meg.
- Új online vizsga alkalom felvétel esetén a Vizsgák, jegybeírás menüpont adott félévi vizsgái jelenjenek meg.

Tárgy név	Tárgy kredit	S/O	Félév	Kurzus kód	Kurzus típus	Telephely	Leírás	Létszám	Órarend infó	Órarendi igények	Oktatók	Jóváhagyásos	Kijelölés
A Balkán politikai és gazdasági földrajza	2	O	2020/21/1	4545	Elmélet/			6/0/10	K:10:00-12:00		Tanár Úr		<input type="checkbox"/>
A XX. század német nyelvű irodalma	1	O	2020/21/1	45245	Előadás/			2/0/10			Tanár Úr		<input type="checkbox"/>
Állat	3	S/O	2020/21/1	656333	Szeminárium/			1/0/100			Tanár Úr		<input type="checkbox"/>
Újfilm3	3	O	2020/21/1	K3322145	Labor/			5/0/100			Tanár Úr		<input type="checkbox"/>
Málnaszörp	3	O	2020/21/1	656564	Elmélet/			25/0/120			Tanár Úr		<input type="checkbox"/>
Filmtörténet 11	2	O	2020/21/1	6688	Előadás/			13/0/100			Tanár Úr		<input type="checkbox"/>
Filmtörténet 11	2	O	2020/21/1	544	Szeminárium/			6/0/120	K:13:00-14:00		Tanár Úr		<input type="checkbox"/>
Filmtörténet 12	3	O	2020/21/1	6565	Előadás/			6/0/100	CS:15:30-16:00		Tanár Úr		<input type="checkbox"/>
Filmtörténet 13	2	O	2020/21/1	55464988	Szeminárium/			23/0/100			DD. Pandula Zolka, Dr. MEZEY BARNA, Dr. Szabó Mihály,...		<input type="checkbox"/>
Épülettervezés	3	O	2020/21/1	988745	Előadás/			0/0/100			Tanár Úr		<input type="checkbox"/>
Újfilm2	3	O	2020/21/1	K41236	Elmélet/			0/0/100			Tanár Úr		<input type="checkbox"/>
Újfilm2	3	O	2020/21/1	K552233	Labor/			1/0/100			Tanár Úr		<input type="checkbox"/>
Filmtörténet 13	2	O	2020/21/1	68566	Előadás/			23/0/100	P:08:00-10:00		Tanár Úr		<input type="checkbox"/>
Málnaszörp	3	O	2020/21/1	7678678	Elmélet/			7/0/100	P:11:00-14:00		Tanár Úr		<input type="checkbox"/>
Filmtörténet 10	3	O	2020/21/1	68985	Szeminárium/			1/0/120	SZE:11:00-14:00		Tanár Úr		<input type="checkbox"/>
Újfilm	2	O	2020/21/1	K556633	Szeminárium/			1/0/100			Tanár Úr		<input type="checkbox"/>
Újfilm	2	O	2020/21/1	K5663	Előadás/			4/0/100			Tanár Úr		<input type="checkbox"/>

*Órarend felület felől véghezvitt online kurzus alkalom létrehozás*

A megfelelő kurzus, feladat, vizsgaidőpont kiválasztása és a Cím meghatározása után a „Mentés” gombra kattintva létrejön az online alkalom.

A létrehozott online alkalom megjelenik az órarendben.

### 4.5.1. Intézményi órarend

Az „Oktatás/Órarend” menüpont alatt megjelenő felületen az „Órarend” tabulátor fül mellett található az „Intézményi órarend” fül. A felületen azok az intézményi órarendek jelennek meg, melyeket intézménye megtekintésre lehetővé tett.

A felületen a „Kiválasztott órarend” mezőben egy legördülő listában megjelenik azoknak az órarendeknek a listája, amelyet az intézmény engedélyezett. A listában szerepel az órarend kódja, neve, ha van az órarendhez szak vagy szakirány rendelve, akkor a modul kódja, neve és típusa is megjelenik a felületen. A „**Szülő órarenddel együtt**” jelölőnégyzet segítségével az órarend felületen bármely nézetet választva, megjeleníthetők a kiválasztott intézményi órarendhez kapcsolódó szülő órarendek elemei is.

A kiválasztást követően, a „normál” órarendi felülethez hasonlóan megjelenik az órarend, és kiválasztható, hogy féléves, heti vagy napi bontásban, vagy napló nézetben kívánja-e megtekinteni.

Az utoljára kiválasztott órarend a felhasználó profiljába mentésre kerül és ismételten a tabulátorfültre lépéskor betöltésre kerül. Nem kerül mentésbe az, hogy utoljára a saját órarendjének, vagy az intézményi órarend tabulátoron volt.

A felületre lépéskor mindig alapértelmezetten a saját órarendje kerül megnyitásra. Az új tabulátor felületéről lehetőség van a kiválasztott órarendet nyomtatni, exportálni. A tabulátor fülre külön jogosultság készült. Abban az esetben, ha az intézmény nem szeretné használni ezt a lehetőséget, úgy letiltható a tabulátor megjelenítése, ez esetben Önnél sem jelenik meg.

Az intézményi órarendben megjelenő elemekre kattintva a saját órarendhez hasonlóan megjelenik az egyes elem részletesebb adata (pl. tanóra adatai - kurzus adatok, stb...).

Intézményi órarend megjelenése

## 4.5.2. Kurzus adatok

Ebben az ablakban a kiválasztott kurzus adatai jelennek meg fülekre bontva. A megjelenő fülek és a hozzájuk kapcsolódó funkciók a következők:

- **Alap adatok**

Itt a kiválasztott kurzus alapvető adatai jelennek meg: többek között a kurzus kódja, tárgy neve, kurzus féléve, típusa, oktatói, telephelye, tagozata, ...stb.

A **maximum és minimum fő** értékei a kurzusra vonatkozó beállított létszámkorlátokat jelenítik meg, csakúgy, mint a „**Várólista max. létszám**” érték, mely megmutatja, hogy van-e várólista létszám az adott kurzuson.

A kurzusoktatóknak intézményi beállítástól függően lehetősége lehet a **kurzus létszám emelésére**. A funkció engedélyezése esetén a Kurzus adatok ablakban a „Maximum fő” mező értéke változtatható a megadottnál magasabb értékre. Ilyenkor a felületen megjelenik egy plusz „Mentés” gomb, ezzel tudja a maximális létszámra vonatkozó változtatásait elmenteni.

A kurzus oktatóinál megjelenik az intézmény által beállított százalékos arány.

**Fontos tudni, hogy egy kurzus több tárgyhöz is tartozhat**, azonban minden kurzusnak van egy alapértelmezett tárgya a rendszerben. Ez alatt a tabulátorfül alatt az **alapértelmezett tárgy** adatai jelennek meg.

A kurzusoktatóknak intézményi beállítástól függően a kapcsolódó tárgyak blokk felett megjelenik egy „**Extra mezők**” nevű blokk, melynél a kurzushoz kapcsolódó, az intézmény által definiált extra értékek jeleníthetők meg. A 4 szabad szöveges és a 4 kódtételes extra mező az oktató által szerkeszthető és elmenthető.

A felület alján látható a **Kurzushoz kapcsolódó tárgyak** című táblázat, ahol minden olyan tárgy felsorolásra kerül, amelyhez a kurzus hozzárendelésre került (az archivált tantárgyak is megjelennek). A **szervezeti egység** neve linkként funkcionál, rákattintva egy előugró ablakban előhívhatók a szervezeti egység bővebb adatai, közte például a cím, vagy telefonszám. Ez az ablak megegyezik az „Információ/Szervezeti egységek” menüpontból előhívható előugró ablakkal.

A **"Bővebb órarendi információk"** gombbal a kurzushoz tartozó órarendi információkat tekintheti meg.

### • **Kurzus hallgatói**

Itt a kurzus hallgatóit láthatja egy táblázatban, melynek a sor végén található "Lehetőségek" ikonjára kattintva megjelenő "Üzenetküldés" menüpont segítségével az adott hallgatónak tud üzenetet írni. Az ehhez szükséges felület a menüpont kiválasztása után egy újabb felugró ablakban jelenik meg, ennek leírását a dokumentáció üzenetküldésre vonatkozó részében, vagy az üzenetküldéshez tartozó felület érzékeny ságóban találja.

A **"Csoportos üzenetküldés"** gombra kattintva egyszerre tud üzenetet küldeni a kurzus összes hallgatójának, ennek leírását a dokumentáció üzenetküldésre vonatkozó részében, vagy az üzenetküldéshez tartozó felület érzékeny ságóban találja. A táblázatban külön oszlopban kijelölhető, hogy a hallgató jelentkezhets-e vizsgára, vagy sem. A "Vizsgára jelentkezhets" oszlop megjelenítése jogosultsággal állítható. Így azon intézményeknél, ahol ennek használata nem kívánatos, az oszlop megjelenítése letiltásra kerülhet.

A vizsgajelentkezésre engedélyezés állapotának elmentésére szolgál a **"Vizsgajelentkezés engedélyezés mentése"** gomb.

A **"Hallgatók listájának nyomtatása"** gombbal lehetőség van a lista pdf. formátumban való megjelenítésére és nyomtatására.

A „**Várólista**” oszlopban azoknál a hallgatóknál láthat zöld pipát, akik várólistára kerültek be a kurzusra. Amint a hallgató ténylegesen bekerül a kurzusra (létszámemeléssel, vagy más hallgató kikerülésével), a zöld pipa automatikusan eltűnik a felületről. Az **"Utolsó félév"** oszlopban zöld pipa jelzi az oktató számára, ha a kurzus hallgatója utolsó féléves. A pipák korrekt megjelenéséhez szükséges az intézmény ilyen irányú, teljes körű adminisztrációja a kliens programban. Az „Évfolyam” oszlop megjelenítése intézményi beállítás szerint tetszőleges.

A kurzus hallgatói lista nyomtatványon, a nyomtatvány fejlécében az **alapértelmezett tárgy kódja és neve** jelenik meg. Ezen kívül a táblázatba két oszlopban kerülnek megjelenítésre a tárgy információk: Felvett tárgy kódja, Felvett tárgy neve. Ezek a ténylegesen felvett tárgy (amely tárgy felől történt a kurzusjelentkezés) adatait mutatják (mivel egy kurzus több tárgyhöz is tartozhat).

Nyomtatáskor egy előugró ablakban választhat a nyomtatási sablonok közül, amennyiben intézménye több sablont is feltöltött a rendszerbe. Az aktuális nyomtatványok feltöltése intézményi kompetencia.

A hallgatók listájánál a "Felvett tárgy kódja", és egy "Felvett tárgy neve" oszlop a tényleges tárgy adatait mutatja, amelyik felől a hallgató felvette a kurzust. Erre azért van szükség, mert a kurzus nem csak az alapértelmezett tárgyhöz tartozhat, így nem csak az alapértelmezett tárgy felől történhet meg a kurzusfelvétel. A táblázat fejlécében azonban továbbra is az alapértelmezett tárgykód és tárgynév szerepel.

A "Felvételek száma" oszlopban az oktató számára látható, hogy hány alkalommal vette fel a hallgató a tárgyat. A korábbi bejegyzéseket pedig a kurzus jegybeírásnál a hallgató neve mellett található plusz jelre

kattintva tekintheti meg. A "Kurzusra jelentkezett" oszlopban azt láthatja, hogy a hallgató milyen dátummal jelentkezett a kurzusra.

A hallgató sorában lévő "Lehetőségek" menüben található az "Elérhetőségek" funkció. Erre kattintva az előugró ablakban a **hallgató** alapértelmezett e-mail címe kerül megjelenítésre (a rendszerben egy alapértelmezett e-mail címe létezhet minden felhasználónak, legyen az hivatalos, vagy magán cím típus).

## • Óranyilvántartás

Ez a fül kizárólag saját órarendben érhető el.

Az erre a fülre kattintva megjelenő felületen lehetősége van óratartások felrögzítésére és azok adminisztrálására, az óratartásokhoz kapcsolódó jelenléti statisztika egyéni, vagy csoportos felrögzítésére, óratartások nyomtatására, vagy összesített hallgatói jelenlét statisztika kinyomtatására.

Óra kezdete - vége	Termek	Óra hossza	Kijelölés
2014.12.12 09:00 - 11:00		2	<input type="checkbox"/>
2014.12.05 09:00 - 11:00		2	<input type="checkbox"/>
2014.11.28 09:00 - 11:00		2	<input type="checkbox"/>
2014.11.21 09:00 - 11:00		2	<input type="checkbox"/>

*Óranyilvántartás felület, ahol még nincsenek alkalmak felrögzítve (órarendben szereplő kurzus esetén)*

Azonosító	Típus	Félév	Tárgykód	Tárgynév	Kurzus	Cím	Óra kezdete - vége
TK:BKQR-F2I-20407É;KK:cvbcvb;1		2014/15/1	BKQR-F2I-20407É	Fejlődési diszfázia	cvbcvb		2014.09.29 09:00 - 13:00
TK:BKQR-F2I-20407É;KK:cvbcvb;2	Kurzus (A kurzus nincs az órarendben)	2014/15/1	BKQR-F2I-20407É	Fejlődési diszfázia	cvbcvb		2014.09.29 08:00 - 10:30

Oktató	Óra kezdete - vége	Jelenlét típusa	Óraszám	Óra tárgya	Elfogadva	Elfogadás dátuma
Holczveber Özséb	2014.09.29 08:00 - 10:30	Kurzus oktató	3			

*Óranyilvántartás felület, ahol már vannak alkalmak felrögzítve*



Az „Órarend” menüpontban órarendi nézettől függően a kiválasztott órarendi alkalomhoz (normál, vagy féléves nézetben), vagy a kurzus minden órarendi alkalomához (összevont nézetben) rögzíthető óranyilvántartás.

Amennyiben még nem tartozik a kurzushoz óranyilvántartás, ott egyből az új órataratás létrehozására szolgáló mező jelenik meg.

Abban az esetben, ha az adott kurzushoz már van óranyilvántartás rögzítve, akkor a felületen (az „Óratartásaim” listában megjelennek a már rögzített **óranyilvántartási tételek**. Utóbbi esetben újabb órataratás rögzítésére a felületen található „**Új felvitele**” gombra kattintva van lehetőség.

Az „Új felvitele” gombra kattintva felugró „Óranyilvántartás” párbeszéd ablak funkcionalitása minden, fent említett felületen megegyezik. Hallgatói jelenlét rögzítése csak rögzített óranyilvántartáshoz lehetséges. A kiválasztott óranyilvántartás a sor végén található „Lehetőségek” menüből kiválasztva rögzíthető **Hallgatói jelenlét, csatolható dokumentum, illetve megtekinthető már csatolt dokumentum**.

Az „**Óratartás nyomtatása**” gombbal adott intervallumba eső órataratásainak kinyomtatására van módja.

Dátum	Tárgy neve	Tárgy kódja	Kurzus kódja	Típus	Óraszám
2014.09.29 08:00- 2014.09.29 10:30	Fejlesztési diszfázia	BKQR-F2I-20407É	cvbcvb	Kurzus (A kurzus nincs az órarenden)	3
2014.09.29 09:00- 2014.09.29 13:00	Fejlesztési diszfázia	BKQR-F2I-20407É	cvbcvb		4

Órarendi óra összesen:	3
Egyéb foglalkozás:	4
Duplán számító kurzusok óraszama összesen:	0
<b>Mindösszesen:</b>	<b>7</b>

### *Óratartás nyomtatása pdf-ben*

Az „**Összesített jelenléti statisztika**” gombra kattintva egy előugró ablakban láthatja az összes órataratásra vonatkozó összesített hallgatói jelenléti statisztikát hallgatónként, vagy óraalkalmakként.

## Óratartás rögzítése

Az órataratás rögzítésének menete megegyezik az „Ügyintézés/Óranyilvántartás” menüpontban történő órataratás rögzítésének folyamatával.

Az Óranyilvántartás felületen található „**Új felvitele**” gombra kattintva van lehetőség új óranyilvántartási alkalom rögzítésére. A feljövő „Óranyilvántartás” ablakban megadható adatok dinamikusan változnak a felületen megadott órataratás esetének megfelelően. Az órataratás eseteit az órataratás típusa és az oktatói jelenlét határozza meg.

Valamennyi felületen megtalálható adatok: félév, órartartás típusa, oktatói jelenlét típusa, óra eleje, óra vége, generált azonosító, oktató, megjegyzés, óra tárgya. Az órartartás típusától (órarendi, kurzus, konzultáció) függően az alkalomhoz hallgatói jelenlét is rögzíthető.

Amennyiben órarendi kurzus órartartása kerül rögzítésre az órarendi felületről, akkor a félév, az órartartás típusa és a kurzus nem változtatható, hiszen adott kurzus óraalkalmainak rögzítésére van csak mód. Az órartartás típusa órarend felől megnyitva automatikusan órarendi lesz.

Az „Órarendi órák” listából kiválasztott alkalom egyből rögzíthető órartartásként.

Az órartartás rögzítését követően egyből megjelenik a felületen a rögzített alkalom és máris adminisztrálható a hallgatói jelenlét.

## Hallgatói jelenlét rögzítése

**FIGYELEM!** Hallgatói jelenlét rögzítése csak rögzített óranyilvántartáshoz lehetséges!

Az „**Órartartásaim**” listában kiválaszthatja az adminisztrálni kívánt kurzus-óraalkalmat. Az óraalkalom sorvégi lehetőségeinél találja a „**Hallgatói jelenlét**” funkciót, erre kattintva tud statisztikát készíteni.

Azonosító	Típus	Félév	Tárgykód	Tárgynév	Művelet
TK: BKQR-F21-20407É; KK: cvbcvb; 1		2014/15/1	BKQR-F21-20407É	Fejlődési diszfázia	
TK: BKQR-F21-20407É; KK: cvbcvb; 2	Kurzus (A kurzus nincs az órarenden)	2014/15/1	BKQR-F21-20407É	Fejlődési diszfázia	cvbcvb 2014.09.29 08:00 - 10:30
TK: BKQR-F21-20407É; KK: cvbcvb; 3	Kurzus (A kurzus nincs az órarenden)	2014/15/1	BKQR-F21-20407É	Fejlődési diszfázia	cvbcvb 2014.11.12 07:00 - 23:00

Az így megjelenő felületen lehetőség van hallgatónként vagy csoportosan állítani a kurzus alkalomhoz tartozó hallgatói jelenlét típusát a felületen található rádiógombok segítségével.

Név	Neptun kód	Bejegyzett	Külső megjegyzés	Belső megjegyzés	Bejegyzés
Arjoca Amázia	J11KB4				Igazoltan távol
Blazsina Rodrigó	GCYPU3				Késsett
Horvatitsch Latinka	HB6L6G				Megjelent
Sahin Anetta	FD15FJ				Megjelent
Kollárics Ronett	DCQOYL				
Skotnár Hedda	E3MZ83				
Bercsinszky Aszpázia	Z3NCSF				
Gschrei Lina	JB613M				
Mariányi Irnik	PP6RW2				
Rajkovics Manon	IK2G8I				
Krom Ince	FZJ5KB				

A „**Bejegyzés csoportosan**” rádiógomb választása esetén meg kell adnia a központi legördülő listából a jelenlét típusát és kiválasztani a hallgatókat a hallgatói sorok mellett található jelölőnégyzet segítségével.

A „**Bejegyzés hallgatónként**” rádiógomb” választásakor hallgatónként legördülőből választva lehet módosítani vagy új értéket felvinni, valamit megjegyzést rögzíteni.

Az egyes hallgatói sorok végén található „Lehetőségek” alatt megtekinthető a „**Hallgató jelenléti statisztikája**” hallgatónként, vagy óraalkalmak szerint. Hallgatónkénti megjelenítésnél az egyes hallgatóhoz tartozó bejegyzés típusok (például hányszor késett) összesített értékei láthatók. Óraalkalmak szerint az egyes időpontoknak megfelelően kerül megjelenítésre a hallgató jelenléte.

A bejegyzésen túl lehetőség van szabad szöveges megjegyzés felrögzítésére is.

**FIGYELEM!** Ezen a felületen kizárólag az aktuális kurzusalkalom jelenléteinek adminisztrálására van mód, részletes óranyilvántartási teendőkhöz navigáljon az „Ügyintézés/Óranyilvántartás” felületre.

### • **Feladatok**

Itt láthatja, hogy az adott kurzushoz milyen feladatok vannak felvéve, fel tud venni új feladatot, át tud másolni más kurzusról feladatot, vagy az itt lévő feladatokat hozzá tudja adni más kurzusokhoz, és fel tudja vinni a feladatok eredményeit.

## Feladat, részfeladat, pótlás

A feladatkezelésnek 3 szintje van: **Feladat, Részfeladat, Pótlás**. Önmagában csak a feladat létezik, a részfeladatnak mindenképpen feladathoz, a pótlásnak pedig feladathoz, vagy részfeladathoz kell tartoznia. A feladathoz vagy pótlás, vagy részfeladat tartozhat.

Feladathoz részfeladatot és pótlást a sorvégi lehetőségek menüjében a "**Részfeladat hozzáadása**" és "**Pótlás hozzáadása**" feliratokkal adhat hozzá. Ha tartozik részfeladat a feladathoz, akkor a pótlás már csak részfeladathoz adható meg. Ilyen esetben a "Pótlás hozzáadása" link inaktív a feladatok lehetőségei alatt.

A megjelenítés az előzőeknek megfelelően 2 szintű **hierarchikus sorokban** történik, amiben a feladat szerepel a felső fősorban és a részfeladat az alárendelt sorban. Adott feladathoz lehet kiírni részfeladatot, a hozzá tartozó részfeladat pedig a hierarchiában alatta, "Részfeladat" típusal jelenik meg. Feladathoz, ha nincs hozzá részfeladat, kiírható pótlás is. A Pótlás mindig az előbb említett két soron belül (de csak egyszerre az egyikben), egy cellában, külön linkként jelenik meg. Lehetősége van tetszőleges számú pótlási lehetőséget meghatározni, ilyenkor a pótlások a soron belül egymás alatt jelennek meg.

**Eredmény beírására** lehetőség van mind a 3 szinten. Az eredmények értékkészlete eltérhet (pl. jegy és pont vagy százalék).

Feladatok eredményeinél jegybeírásnál is lehet **xls importot** használni a jegyek felviteléhez. Ezt a lehetőséget választva az egyéb jegybeírás felületekhez hasonlóan az Excel export segítségével a hallgatói listát ki tudja menteni egy Excel fájlba, majd miután kitöltötte a hallgatók eredményeivel és mentette, az import segítségével be tudja olvasni az eredményeket.

Lehetőség van az **összes adat Excel exportjára**. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a "**Nem, az összeset**" választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.

A feladat másolható, azonos félév másik tárgyához, kurzusához, vagy másik félévre, mint jelenleg is, viszi magával a részfeladatokat és a pótlásokat is.

A feladatkezelés minden szintjéhez kell tudni megadni dátumot, kezdő és vég dátumot (óra perc is kötelező). A végdátum határidőként funkcionál, tehát ez a kötelező mező.

**FIGYELEM!** Feladathoz akkor adhat hozzá pótlást, hogyha nem tartozik hozzá részfeladat, tehát olyan feladatokhoz, melyekhez részfeladat is tartozik, nem adhat hozzá pótlást, csak részfeladat szinten!

### Új feladat hozzáadása

Új feladat felvételéhez kattintson az ablak alján található "**Új felvétele**" gombra. Ezután egy felugró ablakban megadhatja a feladat adatait. A típus mezőben választható típusok (pl.: dolgozat, zárthelyi, stb.), és a hozzájuk tartozó, választható értékelési módok (pl.: jegy, vagy pont) az intézményi beállításoktól függenek. A feladat sorszámánál adjon meg egy olyan sorszámot, ami nem tartozik egyetlen, már a kurzushoz rendelt feladathoz sem.

A pótlás típusánál megadhatja, hogy amennyiben egy hallgató több értékelést is kap az adott feladatra, akkor azokat hogyan szeretné beszámítani a hallgató végső eredményeként az adott feladathoz.

## Feladat, részfeladat szerkesztése

Egy feladat, vagy részfeladat tulajdonságainak szerkesztéséhez kattintson az adott évközi feladat sorának "Lehetőségek" ikonjára és a megjelenő felugró menüből válassza ki a "Szerkesztés" opciót. A megjelenő ablak tetején látható egy "Előző" és "Következő" gomb, melyekkel lehetősége van lépegetni szerkesztőablakon belül a feladatok között (csak akkor aktívak a gombok ha van előző és következő érték). Ez megkönnyíti a gyors és hatékony adminisztrációt. Az aktuális feladat neve az ablak tetején közepesen olvasható.

Az ablakban négy tabulátor fül jelenik meg:

- **Alapadatok:** a feladat, vagy részfeladat alapvető adatait láthatjuk itt (pl: feladat neve, típusa, értékelése, stb...)
- **Eredmények :** itt az egyes hallgatói eredmények rögzítésére és megtekintésére van mód hallgatónként, vagy csoportosan.
- **Pótlások :** itt adminisztrálhatók a pótlások
- **Feltöltött dokumentumok :** a feladathoz itt lehetőség van dokumentum feltöltésére

## Feladat, részfeladat eredményének beírása, szerkesztése

Egy feladat eredményeinek szerkesztéséhez kattintson az adott feladat sorának "Lehetőségek" ikonjára és a megjelenő felugró menüből válassza ki az "**Eredmények**" opciót. Erre a felületre juthat a feladat megnyitásával előugró ablak "Eredmények" tabjára kattintva is.

Itt megjelennek a kurzus hallgatói név és Neptun kód szerint, és mellette annyi oszlop, ahány eredményt az adott feladathoz rögzíteni lehet (ez az évközi feladat adatainál megadott pótlások max. száma + 1). Az eredmények felviteléhez vagy szerkesztéséhez kattintson a lista azon bejegyzés elemére, amelyet szerkeszteni kíván, ekkor megjelenik a kiválasztható eredmények listája. Az eredmények egyszerű kiválasztásához ugyanúgy használhatóak az egyes eredmények kezdőbetűi, vagy számai, a listán belüli navigáláshoz pedig a nyilak és az enter, ill a tab billentyűk, mint a kurzusjegy beírásnál, vagy a vizsgajegy beírásnál.

Feladatok eredményeinél jegybeírásnál is lehet **xls importot** használni a jegyek felviteléhez. Ezt a lehetőséget választva az egyéb jegybeírás felületekhez hasonlóan az Excel export segítségével a hallgatói listát ki tudja menteni egy Excel fájlba, majd miután kitöltötte a hallgatók eredményeivel és mentette, az import segítségével be tudja olvasni az eredményeket.

Lehetőség van az **összes adat Excel exportjára**. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a "**Nem, az összeset**" választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.

Az egyes feladathoz tartozó eredményeket a "Hallgató eredményeinek nyomtatása" gombbal tudja kinyomtatni.

## Meglévő feladat hozzáadása az aktuálisan megnyitott kurzushoz

Ha át szeretne másolni egy már meglévő feladatot ehhez a kurzushoz, akkor kattintson a feladatok listájának alján található "**Meglévő feladat hozzáadása**" gombra. Ekkor egy újabb ablakban megjelennek a más kurzusokhoz rendelt évközi feladatok, melyekből a kiválaszt oszlopban található jelölőnégyzet segítségével tudja megjelölni, hogy melyeket szeretné az adott kurzushoz hozzáadni. Ezután az ablak alján található "**Hozzáad**" gombra kattintva, a kiválasztott feladatok bekerülnek az adott kurzushoz, és megjelennek a feladatok listájában.



## Feladat hozzáadása más kurzusokhoz

Ha egy, vagy több feladatot szeretne átmásolni más kurzusokhoz is, akkor először a Kiválaszt oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével válassza ki ezeket a feladatokat, majd kattintson a "**Feladat hozzáadása más kurzushoz**" gombra. A kurzusokat egy ekkor megjelenő újabb ablakban tudja kiválasztani.

A kurzusok szűrhetők tárgy típus, kurzus típus és félév alapján. A tárgytípusnál választhat, hogy a saját, vagy oktatót, avagy minden tárgytípusú tárgy megjelenjen. A kurzustípusnál a különféle kurzustípusokra tud szűrni (pl. elmélet, gyakorlat, vizsgakurzus, stb...). A feladat(ok) kiválasztott kurzusokhoz adásához a kurzusok listájából a "Kiválaszt" oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével jelölje meg, hogy mely kurzusokhoz szeretné hozzáadni az adott feladato(ka)t, majd kattintson az ablak alján található "**Másol**" gombra. A feladatmásolás megtörténtéről a rendszer visszajelzést ad.

Ha feladatot másik félévre másolunk, akkor a program automatikusan módosítja a dátumokat. Mind a vég, mind a kezdő dátumot - ha töltve van - úgy számolja újra a program, hogy megnézi, hogy a kiinduló feladat kurzusa félévének kezdő dátumához képest hány napra van a kiinduló feladat kezdő/vég dátuma, majd a másolásnál ezt a különbséget adja hozzá a cél feladat kurzusában szereplő félév kezdő dátumához.

## Feladat törlése

Egy vagy több feladat törléséhez először a feladatok listájában a "Kiválaszt" oszlopban jelölje meg, hogy mely feladatokat szeretné törölni, majd kattintson az ablak alján található "Törlés" gombra.

## Összesített hallgatói eredmények

Ezzel a gombbal lehetősége van kinyomtatni a kurzus hallgatóinak összes feladathoz tartozó eredményeit. Nyomtatáskor egy előugró ablakban választhat a nyomtatási sablonok közül, amennyiben intézménye több sablont is feltöltött a rendszerbe.

### • Befizetett tételek

Itt láthatja, hogy a hallgatók milyen befizetéseket eszközöltek az adott kurzushoz kapcsolódóan. Az ablak tetején található választólista segítségével külön-külön illetve együttesen meg tudja jeleníteni az IV (ismételt vizsga) díjakat, illetve a különböző szolgáltatás díjakat (itt nem csak a kurzushoz tartozó szolgáltatási díjak jelennek meg).

### • Vizsgaalkalmak

Itt az adott kurzus vizsgaalkalmainak listáját láthatja. Egy vizsgaalkalom sorának végén található "**Lehetőségek/Bővebb**"-rel kattintva, a kiválasztott vizsga adatai jelennek meg egy felugró ablakban, fülekre bontva.

## Alapadatok fül

Itt a kiválasztott vizsga alapvető adatait látja.

## Kurzusok, jelentkezett hallgatók fül

Itt egy kétszintű táblázatban meg tudja tekinteni a vizsgára jelentkezett hallgatókat kurzusok szerint csoportosítva. A táblázat első szintjén a kurzusok találhatóak, egy kurzus sorában bal oldalt található + jelre kattintva pedig megjelenik az adott kurzusról jelentkező hallgatók listája.

A fejlécben található + jelre kattintva a táblázat összes elemének második szintje is megjelenik.

A hallgatók listájában a Várólistán oszlopban pipa található, ha az adott hallgató várólistán van az adott vizsgára, ehhez hasonlóan működik a Végleges követelményellenőrzésnek megfelelt oszlop is. Ugyanitt látható még az aláírás dátuma, amennyiben a hallgató már szerzett aláírást az adott kurzusból. Az oldal alján található "**Végző követelmény ellenőrzése**" gombra kattintva a rendszer ellenőrzi, hogy a jelentkezett hallgatók megfelelnek-e a vizsgajelentkezéshez szükséges végző követelményeknek, és amelyek hallgatónál ez igaz, ott pipát tesz a hallgatónál a Végleges követelményellenőrzésnek megfelelt oszlopba.

A "**Követelménysértők törlése**" gomb megnyomásakor a program elvégző egy végző vizsgakövetelmény-ellenőrzést, majd a vizsgajelentkezési határidő figyelmen kívül hagyásával le is jelentkeztet minden olyan hallgatót a vizsgáról, aki a végleges vizsgakövetelményt nem teljesíti és nem ügyintéző jelentkeztette fel a vizsgára. A művelet végén visszajelző üzenetben tájékoztatja a felhasználót a sikeresen és a sikertelenül lejelentkeztetett hallgatók tételes listájáról.

A "**Csoportos üzenetküldés**" gombbal a vizsgára jelentkezett hallgatóknak csoportosan tud üzenetet küldeni.

A "**Vizsgalap nyomtatása**" gombbal pedig ezen a felületen is lehetősége van vizsgalapot nyomtatni. Amennyiben úgy szeretne vizsgalapot nyomtatni, hogy előtte nem futtatott végleges követelmény-ellenőrzést, akkor figyelmeztető ablak tájékoztat erről. Ez azért fontos, mert a követelményellenőrzés eredménye megjelenik a vizsgalapon.

A hallgató sorában lévő "Lehetőségek" menüben található az "**Elérhetőségek**" funkció. Erre kattintva az előugró ablakban a **hallgató** alapértelmezett e-mail címe kerül megjelenítésre (a rendszerben egy alapértelmezett e-mail címe létezhet minden felhasználónak, legyen az hivatalos, vagy magán cím típus).

## Vizsgáztatók fül

Az adott vizsgához tartozó vizsgáztatók listája látható itt. Ha törölni, vagy hozzáadni szeretne vizsgáztatót a vizsgához, azt a vizsga módosításával teheti meg, melynek leírását a 4.4-es pontban találja.

## Egyedi beosztások fül

Amennyiben a vizsgához több terem vagy vizsgáztató tartozik, vagy csak szeretné időben beosztani a vizsga időtartamán belül is a hallgatókat (pl. egy szóbeli vizsgánál adott időintervallumokra), akkor ezt a beosztást itt van lehetőség megtenni. A listában látható hallgatók közül a "Kiválaszt" oszlop segítségével válassza ki azokat, akiknél közös beállításokat kíván alkalmazni, majd kattintson az ablak alján található "Beosztás" gombra.

Ekkor megjelenik egy újabb felugró ablak, melyen egy leugró listából ki tudja választani a vizsgához rendelt termek, illetve vizsgáztatók közül azokat, melyeket a kiválasztott hallgatókhoz szeretne rendelni, illetve az Időpont mezőben meg tud adni a vizsga időtartamán belül egy, a teljes vizsga időpontjától eltérő kezdési időpontot. A dátum megadásához használja a mező mellett található kis naptár ikont, melyre kattintva egy ekkor megjelenő kis ablakban tudja kiválasztani a megfelelő dátumot. Ezután a "Mentés" gombra kattintva tudja elmenteni a beállításokat. Az egyedi beosztással rendelkező hallgatók számára a Neptun Hallgatói Weben a vizsga már a módosított adatokkal fog megjelenni.

Egy hallgató egyedi beosztásának módosítását ugyanúgy tudja megtenni, mint ahogy felvitte az eredeti egyedi beosztásra vonatkozó adatokat.

## 4.6. Konzultációk

A "Konzultációk" menüpont alatt láthatja azokat az alkalmakat, melyek általánosságban nem tartoznak a hallgatók konkrét tanulmányi kötelezettségeihez, így nem vehetők fel tárgyként, azonban mégis érdemjegy rögzíthető fel hozzájuk, melynek az intézmény egyéni elvárásai alapján jelentősége lehet, akár a hallgatók tanulmányai tekintetében is. A konzultáció modul a hallgató indexsoraitól független egyéb tevékenységek adminisztrálására szolgál. A konzultáció kapcsolódhat tárgyhoz, kurzushoz vagy szervezeti egységhez, vagy lehet ezektől függetlenül az intézmény minden hallgatója számára elérhető, a tanulmányokhoz szorosan nem kötődő egyéb foglalkozás, tanfolyam/gyakorlat, konzultációs lehetőség.

A konzultációhoz rendelhető egy vagy több időpont, az időpontokhoz kapcsolódik a terem, az oktató és a hallgatói jelentkezés. A hallgató a meghatározott jelentkezési időszakban hallgatói weben jelentkezhet a konzultációra. Beállíthatja, hogy a konzultációhoz kapcsolódó összes időpontra egyben kell jelentkezni, vagy az összes közül csak bizonyos számú alkalom választható ki vagy teljesítendő.

A hallgató eredménye rögzíthető konzultációra vonatkozóan, vagy időpontonként, az intézmény által meghatározott tetszőleges eredmény típussal, és a választott típushoz tartozó eredménnyel, így értékelhető a hallgatói teljesítmény a konzultációra vonatkozóan például ötfokozatú skálán érdemjeggyel, de rögzítheti a részvételt is, „Megjelent”/”Nem jelent meg” bejegyzés típussal.

### 4.6.1. Gyakorlati példák a konzultációk alkalmazására

**Órarenden kívüli, kiegészítő óra:** Konzultáció tárgy kapcsolattal, csak a tárgy féléves hallgatói számára, egy vagy több alkalommal.

**Kiscsoportos gyakorlat, a több lehetséges alkalom közül választhat a hallgató:** A tárgy féléves hallgatói jelentkezhetnek a maximális létszámig, a konzultációhoz több időpont kapcsolódik, a kötelező alkalmak száma 1, így a hallgató egy időpontot választ.

**Felkészítő óra:** Tárgy kapcsolattal, de nem csak a tárgy hallgatói jelentkezhetnek, meta feltétellel vagy egyén csoporttal meghatározva a jelentkezők köre, pl. bizonyos képzetek hallgatói.

**Oktatói fogadó óra, konzultáció:** Az oktató meghirdet minden hétre konzultációs lehetőséget, több kapcsolódó időponttal (pl. 15 percenként egy 2 órás intervallumban), melyek közül egyre jelentkezik a hallgató.

**Záróvizsga felkészítő:** Szervezeti egység kapcsolattal, a kar hallgatói számára elérhető, a végzős hallgatók köre egyén csoporttal vagy meta feltétellel szabályozva.

**Olyan fakultatív program, előadás, melyen az intézmény bármely hallgatója részt vehet a maximális férőhelyig:** tárgy és szervezeti egység független konzultáció, egy vagy több alkalommal, meghatározott max. létszámmal.

#### Felületi elrendezés

A „Szűrések” mezőben lehetősége van félév szerint választani a konzultációit. Alapértelmezetten az utolsó olyan féléven áll a választó, melyen Önnek konzultációja van, de tetszés szerint választhat félévet, vagy a

„Minden félév” opcióval az összes konzultációját megjelenítheti (ilyen esetben jelennek meg a félévhez nem kötődő konzultációk is).

A konzultációknak lehet **órarendi időpontja, helye (terem), oktatója és eredménye**.

Ezen a felületen a listában megjelennek azok a konzultációk, melyeket Ön kiírt, vagy melyeknél oktatóként hozzá lett rendelve és ezeken az alkalmakon lehetősége van **jegyet felrögzíteni** a konzultáción résztvevő hallgatóknak.

A listában a tárgy és kurzus információ is látható, ha a konzultáció tárgyhoz vagy kurzushoz kapcsolódik. A félév mezőben a konzultáció féléve található, a jelentkezett hallgatók számát külön oszlopban látja.

Amennyiben Ön által kiírt konzultációról van szó, akkor a „Saját” oszlop pipálásra kerül.

Az események egy hierarchikus listában jelennek meg.

A konzultációkhoz tartozik **jelentkezési időszak**, az időszak kezdete és vége időpont látható a konzultáció fő sorában. Itt láthatja a konzultáció nevét, illetve azonosítóját, a tárgy nevét (ha a konzultáció valamely tárgyhoz kapcsolódik) és a félévet (amennyiben félévhez lett kiírva).

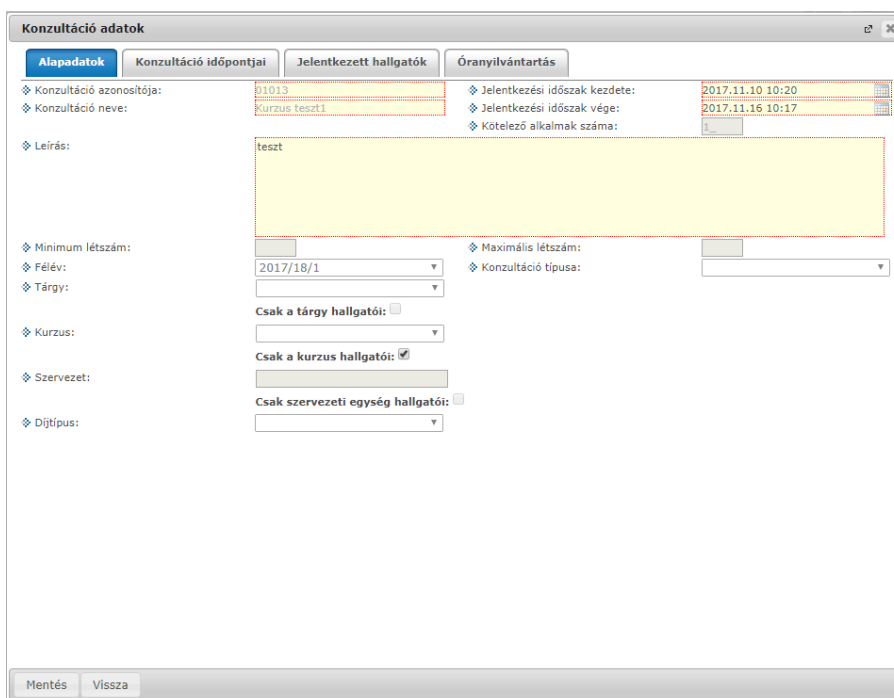
A konzultációs időszakokhoz tartozhatnak **konkrét konzultációs időpontok**, ezeket láthatja, ha az időszak sorának elején található pluszjelre kattint.

A pluszjelre kattintva jelennek meg az időszak alárendelt időpontjai, melyeknél láthatóak az egyes alkalmak kezdő- és végidőpontjai, az alkalomhoz rendelt oktató és a terem, ahol a konzultáció zajlik.

Konzultáció neve	Konzultáció azonosítója	Saját	Tárgykód	Tárgy név	Kurzus kód	Jelentkezés kezdete	Jelentkezés vége	Félév
<a href="#">Kurzus teszt1</a>	01013	<input type="checkbox"/>	BKQP-P2A-60908V	Pedagógia	E01	2017.11.10. 10:20:00	2017.11.16. 10:17:00	2017/18/1
<a href="#">Kurzus teszt2</a>	K-2017.11.10. 10:27	<input type="checkbox"/>	BKQP-P2A-60908V	Pedagógia	Gy01	2017.11.10. 10:30:00	2017.11.30. 10:00:00	2017/18/1

Az időszakhoz tartozó fő sor végén talál egy „Lehetőségek” ikont, mely alatt a „**Részletek**” linkre kattintva tudja előhívni a konzultáció ablakát, ahol további műveletekre van lehetőség. A „Részletek”-re kattintva megjelenik a konzultáció előugró ablaka, mely 4 tabulátorfület tartalmaz:

- **Alapadatok**
- **Konzultáció időpontjai**
- **Jelentkezett hallgatók**
- **Óranyilvántartás**



*Konzultáció ablaka*

Az **”Alapadatok”** fül alatt a konzultáció olyan alapvető adatait tudja megtekinteni, mint a konzultáció neve, vagy a konzultációs időszak. Amennyiben saját konzultációs időszakról van szó, a mezőket módosíthatja, valamint jelentkezési feltételt határozhat meg.

A **”Konzultáció időpontjai”** fül alatt megtekintheti a konzultációhoz tartozó oktatókat, az időszak konkrét konzultációs időpontjait és a termet, ahol a konzultáció zajlani fog, illetve a konzultációs időpontokhoz tartozó létszámadatokat. A sor végi **”Lehetőségek/Termek adatainak megtekintése”** linkre kattintva a foglalt terem részletes adatait láthatja (például telephely, férőhelyek száma, alapterület, terem típusa). Amennyiben saját konzultációs időszak, akkor a felületen megjelennek a következő gombok is:

- Új időpont felvétele
- Oktató felvitele az összes időponthoz
- Terem foglalás konzultációhoz

Ezek a gombok új konzultációs időpont felvitelekor is aktívak, leírásuk ott kerül részletezésre.





Konzultáció adatok

Alapadatok **Konzultáció időpontjai** Jelentkezett hallgatók Óranyilvántartás

Konzultáció időpontjai

Műveletek: Új időpontok felvétele Oktatók felvétele az összes időponthoz Terem foglalás konzultációhoz

Konzultáció kezdete / vége	Létszám	Oktatók	Foglalt terem
<a href="#">2020.11.23. 15:28:00 - 2020.11.24. 15:28:00</a>	-/-/0	dr. Szalbek Atlasz	VYG/31 925. Tanító Agapion Terem
<a href="#">2020.11.09. 15:28:00 - 2020.11.10. 15:28:00</a>	-/-/0	dr. Szalbek Atlasz	
<a href="#">2020.11.16. 15:28:00 - 2020.11.17. 15:28:00</a>	-/-/0	dr. Szalbek Atlasz	

Találatok száma:1-3/3 (156 ms) Műveletek: Új időpontok felvétele Oktatók felvétele az összes időponthoz Terem foglalás konzultációhoz

Vissza

### Időpont bővebb adatai

A „Konzultáció kezdete/vége” oszlopban az időpontra kattintva érheti el az időpont bővebb adataival kapcsolatos felületet.

### Jelentkezett hallgatók fül:

A konzultációs időpontra jelentkezett hallgatók listáját tekintheti meg a felületen, jegybeírási lehetőséggel.

### Oktatók fül:

A konzultációs időponthoz tartozó oktatókat láthatja a felületen, oktató felviteli lehetőséggel.

### Teremek fül:

A konzultációs időponthoz tartozó termeket láthatja a felületen, terem foglalási lehetőséggel együtt.

### Időpont bővebb adatai

**Jelentkezett hallgatók** | Oktatók | Termek

Bejegyzés módja:  Bejegyzés hallgatónként  Bejegyzés csoportosan

Konzultáció eredménytípusa:

Konzultáció eredménye:

Műveletek: **Eredmények mentése** | Konzultáció nyomtatása | Csoportos üzenetküldés

Hallgató neve	Hallgató Neptun kódja	Képzés kód	Képzés név	Jelentkezés ideje	Beírt eredmény	Eredmény beírása
<a href="#">Huba Buba</a>	CHND3D	0011	Narancspucolás tt	2020.10.09. 14:42:06		<input type="checkbox"/>
<a href="#">Luna Lovegood</a>	AKRFVW	VBK	Boszorkány és Varázsló BA	2020.10.09. 14:41:21		<input type="checkbox"/>

Találatok száma: 1-2/2 (16 ms) Műveletek: **Eredmények mentése** | Konzultáció nyomtatása | Csoportos üzenetküldés

Vissza

A **"Jelentkezett hallgatók"** fül alatt listázva láthatja a konzultációra jelentkezett hallgatókat és itt tudja beírni a **konzultáció érdemjegyeit**.

A jegybeíró felületen megszokott módon tudja felrögzíteni a hallgatóknak az érdemjegyet. Lehetősége van **egyéni, vagy csoportos jegybeírásra**, ezt az ablak felső részén látható rádiógombokkal választhatja ki. Amennyiben egyéni módon rögzíti az érdemjegyeket, akkor minden egyes hallgató sorának "Eredmény" oszlopában ki kell választania a megfelelő eredményt. Csoportos rögzítésnél a **"Beírandó eredmény"** legördülő menüben kell kiválasztania az eredményt, majd jelölőnégyzettel választhatja ki azokat a hallgatókat, akiknek ezt az eredményt rögzíteni kívánja.

Mindkét rögzítési módnál az **"Eredmények mentése"** gombra kattintva véglegesítheti az érdemjegy felrögzítését.

A hallgató neve, Neptun kódja, képzés információi és jelentkezésének időpontja jelenik meg az információk között, de az egyes hallgatók sorvégi "Lehetőségek" ikonjára kattintva megtekintheti a hallgató **elérhetőségeit**, illetve üzenetet is küldhet számára.

A **"Konzultáció nyomtatása"** gombra kattintva lehetőség van a konzultáció eredményeinek nyomtatására. A nyomtatványon megjeleníthetők a konzultáció adatai, termei, oktatói, jelentkezett hallgatók adatai, valamint eredményei.

A **"Csoportos üzenetküldés"** gomb segítségével a konzultáció összes hallgatójának tud üzenetet küldeni. Az üzenetküldés részleteiről bővebben a dokumentáció Üzenetek című bekezdésében olvashat.

### Konzultáció adatok

Alapadatok   Konzultáció időpontjai   **Jelentkezett hallgatók**   Óranyilvántartás

Bejegyzés módja:  Bejegyzés hallgatónként  
 Bejegyzés csoportosan

Konzultáció eredménytípusa:

Műveletek: **Eredmények mentése**   **Konzultáció nyomtatása**   **Csoportos üzenetküldés**

Hallgató neve	Hallgató Neptun kódja	Képzés kód	Képzés név	Jelentkezés ideje	Beírt eredmény	Eredmény
Aberdorfer Lúcia	VE0FZZ	TEBK-E-N-NBN_2	Német egyszakos	2016.09.23. 9:08:02		

Találatok száma: 1-1/1 (0 ms)   Műveletek: **Eredmények mentése**   **Konzultáció nyomtatása**   **Csoportos üzenetküldés**

Vissza

A konzultáció megjelenik a naptárban és **megjelenik az órarendben is lila színnel.**

08:00 - 10:00	[Konzultáció] K- 2012.03.06. 13:55 teszt konzultáció - NMS4
---------------	--

*Konzultáció az órarendben*

#### 4.6.2. Konzultáció kiírása, módosítása

Lehetősége van új konzultációt kiírni. Ezt a "Konzultációk" menüponton állva az "Új konzultáció felvétele" gombbal teheti meg.

A gomb megnyomására a konzultáció előugró ablaka az "Alapadatok" fülrel jelenik meg és egyelőre az ablakban a további fülek nem látszódnak.

Az alapadatoknál a sárgával jelölt mezők kitöltése kötelező! Meg kell határozni a konzultációs időszak kezdetét és végét, nevét és leírását. A „Konzultáció azonosítója” mező automatikusan generálódik, de mentés után módosítható.

A „**Jelentkezési feltétel hozzáadása**” gombbal lehetősége van feltételt állítani a hallgatóknak a jelentkezéshez.

Miután kitöltésre kerültek a mezők, kattintson a „**Mentés**” gombra, ezután meg fog jelenni az előugró ablakban a „Konzultáció időpontjai” és a „Jelentkezett hallgatók” fül.

### **Konzultáció alapadatai:**

**Kód:** Kötelező mező, egyedinek kell lennie. A program létrehozáskor automatikusan generál kódot a létrehozás időpontjából, ez tetszőlegesen módosítható.

**Név:** Kötelező mező. Érdeemes a konzultációnak informatív nevet adni, a hallgató a konzultáció neve alapján tud keresni a weben.

**Jelentkezési időszak eleje – Jelentkezési időszak vége: Kötelező mezők,** hallgatói webről a megadott intervallumban megengedett a jelentkezés.

**Leírás:** Leírást, bővebb információt adhat meg a konzultációról, mely a hallgatói weben is megjelenik.

**Minimum létszám:** Tájékoztató jellegű adat, logika nem épül rá.

**Maximum létszám:** A beállított maximum létszámig engedi a hallgatókat jelentkezni a webes felületről.

**Kötelező alkalmak száma:** Ezzel a mezővel határozhatja meg alapvetően a konzultációra vagy az időpontjaira történő jelentkezést. Amennyiben a mező üres, akkor a hallgató a konzultációra jelentkezik, és annak minden kapcsolódó alkalmára, a kapcsolódó időpontok mindegyikén kötelező a részvétel, a hallgató nem választ időpontot. (pl. több egymásra épülő alkalmas tanfolyam)

Ha kitöltjük a kötelező alkalmak száma mezőt, akkor a hallgató nem magára a konzultációra jelentkezik, hanem a kapcsolódó időpontokra. Weben a hallgató számára kijelzésre kerül, hogy hány alkalmat kell választania, és a program akkor engedi elmenteni a jelentkezést, ha a megfelelő számú alkalmat kiválasztotta. (pl. kiscsoportos gyakorlat, több lehetséges időpont, a hallgató egyre jelentkezik)

Kötelező alkalmak száma  
(Lehetséges alkalmak száma)Kötelező alkalmak száma meghatározott  
(nem kell az összes kapcsolódó időpontra  
jelentkezni)Köt. alkalmak száma mező üres, a  
konzultációra kell jelentkezni  
(minden kapcsolódó alkalom kötelező)

A hallgató időpontokra jelentkezik

A hallgató konzultációra jelentkezik

Példa:

Gyakorlati foglalkozás több lehetséges alkalommal - egy,  
tetszőleges alkalomra kell jelentkezni, teljesíteni  
Oktatói fogadóóra, konzultációs lehetőség:

Példa:

Tanfolyam, kurzus, több egymásra épülő alkalommal,  
melyek mindegyikén részt kell venni  
Egy alkalmas konzultáció, előadás, egyéb tevékenység*Jelentkezés időpontokra vagy konzultációra a kötelező alkalmak száma alapján*

**Konzultáció típusa:** Legördülő mezőből választható ki a típus, az intézmény által szabadon létrehozható értékekből. Logika jelenleg még nem épül rá, de szűrésekben használható, illetve a hallgatói weben is megjelenik. A típus lehet például *Szakdolgozat*, *Kiegészítő óra*, *Tanfolyam*, gyakorlati foglalkozásoknál például *Mérés* vagy *Szimuláció*.

**Félév:** Beállíthatjuk a konzultáció mely félévhez kapcsolódik, nem kötelező mező. Fontos, hogy amennyiben a konzultációra csak a tárgy hallgatói jelentkezhetnek, akkor amennyiben a félév mezőt üresen hagyjuk, bármely hallgató jelentkezhet, aki a tárgyat bármely félévben felvette. Ha kitöltjük a félévet, akkor azon hallgatók számára látható a konzultáció, és tudnak rá jelentkezni, akiknek a megadott féléves indexsoraiban szerepel a tárgy.

**Szervezet:** A konzultációhoz kapcsolódó szervezeti egység. Amennyiben a konzultációhoz tartozik szervezet, és emellett a '*Csak a szervezeti egység hallgatói*' jelölőnégyzet beállítottuk, akkor a weben csak a szervezeti egység hallgatói számára lesz elérhető a konzultáció.

**Tárgy:** A konzultációhoz kapcsolódó tárgy. Amennyiben a konzultációhoz tartozik tárgy, és emellett a '*Csak a tárgy hallgatói*' jelölőnégyzet beállította, akkor weben csak a tárgy hallgatói számára lesz elérhető a konzultáció. Ha az a cél, hogy csak a tárgy azon hallgatói tudjanak jelentkezni, akiknek valamely konkrét, pl. az aktuális félév indexsoraiban szerepel a tárgy, akkor a „*Félév*” mezőt is be kell állítani.

**Kurzus:** A konzultációhoz kapcsolódó kurzus. Amennyiben a konzultációhoz tartozik kurzus, és emellett a '*Csak a kurzus hallgatói*' jelölőnégyzet beállította, akkor weben csak a kurzus hallgatói számára lesz elérhető a konzultáció. Ha az a cél, hogy csak a kurzus azon hallgatói tudjanak jelentkezni, akiknek valamely konkrét, pl. az aktuális félév indexsoraiban szerepel a tárgy, akkor a „*Félév*” mezőt is be kell állítani.

**Csak a szervezeti egység hallgatói, Csak a tárgy hallgatói és Csak a kurzus hallgatói jelölőnégyzetek:** Amennyiben valamelyik jelölőnégyzetet beállítja, akkor csak a konzultációhoz hozzárendelt szervezeti egység, tárgy vagy kurzus hallgatói számára lesz elérhető a weben. Fontos, hogy egyszerre csak az egyik lehet bejelölve, de egyik sem kötelező.



## Új konzultációs időpontok és terem meghatározása

A "Konzultáció időpontjai" fül alatt a kiírt konzultációknál megjelenik az "Új időpontok felvétele" gomb. Ezzel a gombbal tud konkrét konzultációt kiírni a meglévő időszakhoz. Az előugró ablakban kötelező mező az időszak, ez a konzultáció időintervalluma.

Az „Oktatók felvétele az összes időponthoz” gombbal külsős, vagy belsős oktatókat tud egyszerre az összes időponthoz rögzíteni. Intézményi oktató választása esetén egy előugró ablakban a már meglévő oktatói listából tud választani, külsős oktató felvitelekor Önnek kell beírni az oktató nevét!

Konzultáció oktatók

Műveletek: Intézményi oktató felvétele a konzultációs időponthoz Külsős oktató felvétele a konzultációs időponthoz 1 Oldalméret 20

Oktató neve	Neptun kód
Meichelbeck Odin	ABBMCW
Dr. Dacsi Axel	V6LSS3

Találatok száma: 1-2/2 (31 ms) Műveletek: Intézményi oktató felvétele a konzultációs időponthoz Külsős oktató felvétele a konzultációs időponthoz

Vissza

### Konzultáció oktatóinak választása

Szintén a "Konzultáció időpontjai" fül alatt a kiírt konzultációknál megjelenik a "Terem foglalás konzultációhoz" gomb, mellyel meglévő kiírásaihoz választhat termet. A teremválasztást szolgáló előugró ablakban többek között kapacitás, telephely, épület, eszköz szerint is szűrhet teremre, de további számos szűrési lehetőség is rendelkezésére áll. A szűrési feltételek megadása után a "Keresés" gombra kattintva tudja listázni az adatbázisból a megfelelő termeket, melyek az előugró ablak alján egy új mezőben jelennek meg. A listázott termék közül jelölőnégyzettel tud választani, majd véglegesítéshez nyomja meg a "Kiválasztott termék hozzáadása" gombot. Ezzel bekerül a kiválasztott terem a konzultáció részletes adatai közé.

**Csak azokat a konzultációkat tudja módosítani, melyeket Ön írt ki.** Ebben az esetben a konzultáció alapadatait, jelentkezési feltételeit, konkrét konzultációs időpontjait és a foglalt termeket is módosítani tudja.

### Meglévő konzultáció törlése:

Konzultációt akkor tud törölni, ha

- nincs rajta hallgató

- maga az oktató a konzultáció létrehozója

Figyelni kell arra, hogy ha a konzultációhoz van teremfoglalás, a teremfoglalásokat is törölni kell, minden alkalomtól.

### Online alkalmak:

„Online alkalmak” tabon van lehetőség online konzultáció alkalom létrehozására.

**Időpont bővebb adatai**

Jelentkezett hallgatók Oktatók Termek **Online alkalmak**

1 Oldalméret 20

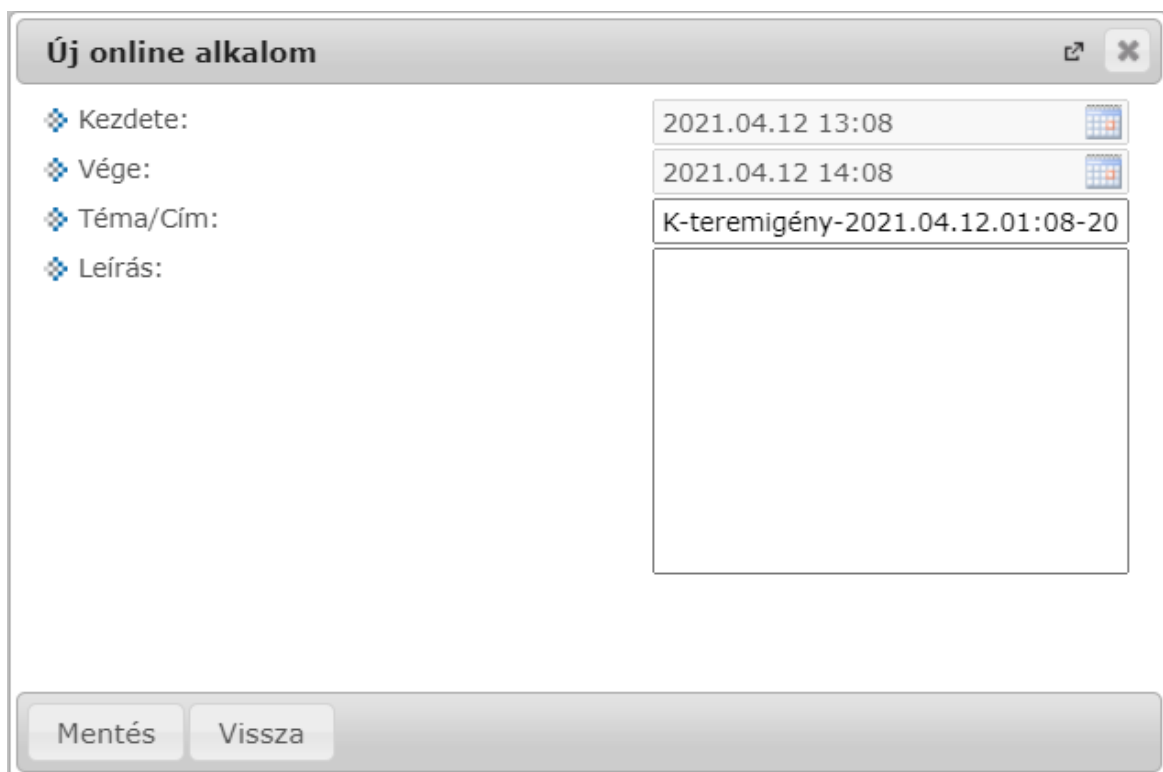
Azonosító	Név	Időpont	Órarendi alkalom	Oktató	Leírás Link
K-teremigény-2021.04.12.01:08-2021.04.12.02:08	K-teremigény-2021.04.12.01:08-2021.04.12.02:08	2021. 04. 12. 13:08 - 14:08	2021. 04. 12. 13:08 - 14:08	Mid Sommar	+

Találatok száma:0-0/0 (16 ms)

Új online alkalom Vissza

*Online adatok tab felől „Új online alkalom” gomb szolgál a létrehozásra*

Az „Új online alkalom” gombra kattintva megjelenő felugró ablakban van lehetőség az alkalom bővebb adatainak megadására.



„Új online alkalom” oweb ablaka

A „Kezdete” és „Vége” mezők kitöltése kötelező, a kiválasztott naptári időponttal töltve jelennek meg, az oktató által szabadon módosítható, kivéve a konzultációs időpont esetén. Konzultációs időpont esetén új online alkalom létrehozásakor az alkalom idő intervallumát meghatározó „Kezdete” és „Vége” mezők a konzultációs időponttal töltve jelennek meg, értékük nem módosítható.

A „Téma/Cím” mező kitöltése kötelező, automatikusan létrehozásra kerül egy érték a korábban már említett „Azonosító”-nak megfelelő formátumban, de módosítható formában:

- konzultáció esetén „K” előtagból, a konzultáció nevéből, továbbá az alkalom tól-ig dátumából

A „Leírás” mező szabadon tölthető, de üresen is hagyható. A mező tartalma tárolásra kerül a Webexben is. Az oktató a létrehozó oktató, számára kerül megküldésre a rendszerüzenet az online alkalom létrehozásáról.

### Megjegyzés!

**Több adatkör esetén is szükséges lehet az online alkalom „Kezdete” és „Vége” dátum értékeinek módosítására, hiszen egy online alkalom maximum 24 órás lehet, egy-egy feladat, vagy elektronikus vizsga beállításainál jellemzően szerepelhet több napos idő intervallum.**

A létrehozott online alkalomhoz az alkalom kezdése előtti 10 percben Webex link generálódik, mely a „Link” oszlopból érhető el.

### Alkalom törlése:

Az alkalom törlésére addig van lehetősége, amíg nem tartozik link hozzá és csak azoknál az alkalmaknál, aminél Ön szerepel az „Oktató” oszlopban. Erre az adott sor végén lévő „+” jelre kattintva van lehetőség a „Törlés” opciót választva.

Kizárólag saját maga által létrehozott online alkalmak törlésére van mód, olyan soroknál, ahol nem az oktató az online alkalom szervezője, a sorvégi „Törlés” opció inaktív.

## 5. Vizsgák, jegybeírás

### 5.1. Vizsgák, jegybeírás

Ezen a felületen tudja megtekinteni és szerkeszteni az Ön kurzusaihoz tartozó vizsgaalkalmakat és az intézmény összes vizsgáját is, valamint itt tudja beírni a vizsgákhoz tartozó jegyeket is. Itt van lehetősége a vizsgákkal kapcsolatos további teendők intézésére is (pl. vizsgalap nyomtatása, vizsga másolása, stb.)

#### 5.1.1. Vizsgák megjelenítése

A vizsgák megjelenítésénél három lehetőség közül választhat, és a választásától függően jelennek meg a vizsgák az oldal alján található táblázatban.

The screenshot shows the 'Vizsgák, jegybeírás' (Exams, grading) interface. At the top, there are filter options for 'Vizsgák megjelenítése: Vizsgaalkalmak kurzusokkal, Félév: 2011/12/2'. The filter options are:  Vizsgaalkalmak kurzusokkal,  Kurzusok vizsgaalkalmakkal, and  Csak vizsgaalkalmak. Below the filters, there are input fields for 'Félév: 2011/12/2', 'Intervallum kezdete (Például:2015.07.06.): 2012.04.01 00:00', 'Intervallum vége (Például:2015.07.06.): 2012.05.31 00:00', 'Tárgy neve:', and 'Tárgy kód:'. There is a 'Listázás' button and a 'Műveletek' section with 'Hozzáadás a kedvencekhez' and 'Új vizsga kiírása' buttons. Below the filters, there are three tabs: 'Saját vizsgák', 'Vizsga statisztikák', and 'Minden vizsga'. The main table is titled 'Vizsgák' and has a 'Műveletek' section with 'Kijelölt vizsgák törlése' and 'Oldalméret: 20'. The table has columns: 'Vizsga időpontja', 'Vizsga típusa', 'Min./Max. létszám', 'Jelentkezettek száma', 'Terem', 'Leírás', and 'Kijelölés'. The table contains two rows of exam data, each with a sub-table showing details like 'Tárgy kódja', 'Tárgy', 'Kurzus kódja', 'Kurzus típusa', 'Vizsga típusa', 'Jelentkezettek száma', and 'Maximális létszám'. The first row shows an exam on '2012.05.28. 9:00:00 - 2012.05.28. 11:00:00' for 'Írásbeli és szóbeli' type, with 10/40 seats and 0 registrants. The second row shows an exam on '2012.05.28. 9:00:00 - 2012.05.28. 11:00:00' for 'Írásbeli és szóbeli' type, with 10/40 seats and 0 registrants. The table also shows 'Tárgy kódja' (BKQR-S2S-21488V) and 'Tárgy' (Szociológia) for both exams. At the bottom, there is a 'Találatok száma: 1-2/2 (16 ms)' and 'Műveletek: Kijelölt vizsgák törlése'.

#### Vizsgák, jegybeírás felület beállítási lehetőségei

A "Vizsgaalkalmak kurzusokkal" opciót választva a táblázatban a vizsgaalkalmak jelennek meg, és a bal oldalon található + jelre kattintva nyílik ki az adott vizsgaalkalomhoz tartozó kurzusok listája. Ezt a beállítást láthatja az előző képen. Ilyen esetben a hierarchikus sorok közül az első sorban linkelve jelenik meg a **vizsga időpontja**, erre kattintva tudja előhívni a vizsga bővebb adatait (erre a "Lehetőségek" felől is módja van). Az első sorban még a vizsga típusáról kaphat információt, a sor eleji plusz jelre kattintva azonban a hierarchikus sor második szintjén láthatja a vizsga kurzusait. A fő sorban a vizsga összlétszáma, az alárendelt kurzusos sorokban a vizsga kurzuslétszámait jelennek meg (hányan jelentkeztek adott kurzusról). A kurzusok sorainak végén látható "Lehetőségek" ikonnal a kurzus adatok ablakot érheti el, innen lehetőség van arra, hogy közvetlenül üzenet küldjön az adott kurzus felől vizsgára jelentkezett hallgatónak.

A "Kurzusok vizsgaalkalmakkal" opciót választva a táblázatban a kurzusok jelennek meg, és a bal oldalon található + jelre kattintva nyílik ki az adott kurzushoz tartozó vizsgaalkalmak listája. Ilyenkor a hierarchia fő sorában a **tárgy neve látható link formájában**, de erre rákattintva természetesen nem a tárgy, hanem a

kurzus adatok ablak jelenik meg (hiszen egy vizsga nem tárgyhoz, hanem kurzushoz kerül kiírásra). Ebben a megjelenítési módban az egyes kurzusra vonatkozó vizsgalétszámok az alárendelt sor "Kurzus vizsgalétszám" oszlopban jelenik meg.

A hierarchiában szereplő vizsgaalkalmak időpontjaira ebben az esetben is lehetséges a sorrendezés.

Tárgy kódja	Tárgy	Kurzus kódja	Kurzus típusa					
BKQS-S1S-46408G	Szociológia III.	elm	Elmélet	<a href="#">Lehetőségek</a>				
Vizsga időpontja	Vizsga típusa	Min./Max. létszám	Jelentkezettek száma	Kurzus vizsgalétszám	Kurzus vizsga típusa	Kurzus maximális létszám	Terem	Leírás
<a href="#">2012.06.18 12:01 - 2012.06.24 14:01</a>	Írásbeli és szóbeli		0	0	Írásbeli és szóbeli		BLK/91 493. Vadi Jeles Terem	sdsdfs <a href="#">Lehetőségek</a>

### Kurzusok vizsgaalkalmakkal megjelenítés

A "Kurzusok vizsgaalkalmakkal" rádiógombot választva megjelenjen a "Szűrések" blokkban egy "Összes kurzus" jelölőnégyzet. "Igaz" értéke esetén az oktató összes kurzusa megjelenik a listában, a választott félévnek megfelelően. A jelölőnégyzet csak a "Saját tárgyak" tabulátorfülön használható, a "Vizsga statisztikák" és "Minden vizsga" tabulátorfülek alatt inaktív, ezért működésükön nem változtat. A jelölőnégyzet alapértelmezett értéke "Hamis". Kialakításra került még, hogy a választott érték kerüljön mentésre a felhasználó profiljába.

A "Csak vizsgaalkalmak" opciót választva a táblázatban a vizsgaalkalom és a hozzá tartozó tárgy egy sorban jelenik meg, és ilyenkor nincs második szint. Mivel egy vizsgaalkalom több kurzushoz/tárgyhoz is kiírható, ezért fontos tudni, hogy itt a vizsga alapértelmezett tárgya kerül megjelenítésre (az a tárgy, amely felől a vizsga kiírásra került).

A vizsga időpontja kerül linkelésre és erre kattintva a vizsga adatok ablak jelenik meg.

Ez a megjelenítési mód szemléletes és gyorsan áttekinthető képet ad az oktató vizsgáiról.

Vizsga időpontja	Tárgy	Vizsga típusa	Min./Max. létszám	Jelentkezettek száma	Terem	Leírás	Kijelölés
<a href="#">2012.05.23 00:00 - 2012.05.23 02:00</a>	A magyar mint idegen nyelv (BKQG-A1I-74951V)	Írásbeli és szóbeli		0			<input type="checkbox"/> <a href="#">Lehetőségek</a>

Találatok száma: 1-1/1 (62 ms)

### Csak vizsgaalkalmak megjelenítési mód

#### FIGYELEM!

A sorok elején látható + jel alkalmas a sorhoz tartozó második szintű sor (kurzus, vagy vizsga) megjelenítésére, azonban a fejléc elején található + jellel az összes alárendelt sor egyszerre történő megjelenítése is lehetséges.

A felületen a vizsgákat több szempont szerint is le tudja szűrni. A félév legördülő listából választva, a vizsgák listájában az adott félévhez tartozó vizsgák fognak megjelenni.

Emellett megjelennek a részletes szűrést lehetővé tévő mezők is. A félév és a további szűrőfeltételek megadása után a "Listázás" gombra kell kattintani a vizsgák listájának szűkítéséhez. Az itt megadott szűrőfeltételek között logikai ÉS kapcsolat van, vagyis azok a vizsgák fognak megjelenni, amelyek az összes feltételnek eleget tesznek. Ha újra vissza kíván térni a teljes listához, akkor törölje ki a szűrőfeltételeket, és kattintson a "Listázás" gombra.

Az 'intervallum kezdete', 'intervallum vége' mezők segítségével a kiválasztott időintervallumba eső vizsgaalkalmakat listázhatja. A dátum kiválasztásához kattintson a mezők jobb oldalán található kis naptár ikonra, majd az ekkor megjelenő ablakban választhatja ki a kívánt dátumot.

A 'tárgy kód', 'tárgy név' mezők segítségével az itt megadott feltételeknek megfelelő tárgyakhoz tartozó vizsgákra tud szűrni. A mezőbe írja be a tárgy kód vagy tárgy név egy részletét. A keresés töredékszóra is működik és nem érzékeny a kis- és nagybetűkre.



A vizsgák szűrhetők továbbá a tárgyért felelős szervezeti egység, illetve a vizsgáztató személye alapján is. A szervezeti egység, illetve a vizsgáztató alapján való kereséshez kattintson a mezők mellett található ... gombra, majd az ekkor megjelenő felugró ablakban a kiválasztott szervezeti egység(ek), illetve oktató(k) sorában a kiválaszt oszlopban lévő jelölőnégyzetet pipálja ki, majd kattintson az oldal alján található "OK" gombra. Egyszerre több sort is módjában áll kijelölni. Ezeknek a feltételeknek a törléséhez használja az adott mezőnél található "X" gombot.

**FIGYELEM!** A vizsgáztatóra szűrés csak a "Minden vizsga" fülön állva használható, csak ebben az esetben értelmezhető!

## 5.1.2. Saját vizsgák, vizsgastatisztikák, intézményi vizsgák

A vizsgák listájánál három tabulátorfület talál: a **saját vizsgái** (melyeknél Ön vizsgáztatóként szerepel), a **vizsga statisztikák**, illetve a „**Minden vizsga**” tabulátorfület.

A „**Minden vizsga**” esetben Ön csak a vizsgák táblázatban látható adatait tudja megtekinteni, szerkesztésre, adminisztrálásra itt nincs jogosultsága. A „Minden vizsga” fül megjelenítése intézményi beállítástól függ.

Mindhárom tabulátorfül alatt a táblázat bármelyik oszlopának fejlécére kattintva az adott oszlop szerint rendezheti a listát, a rendezés irányát a kiválasztott oszlop neve melletti nyíl mutatja. A sorrendezés beállítása után a beállítás automatikusan mentésre kerül, így amikor legközelebb a felületre lép, akkor ezek, a legutóbbi beállítások lesznek láthatóak.

Lehetőség van az **összes vizsga Excel exportjára**. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a "**Nem, az összeset**" választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.

**FIGYELEM!** A kijelölt sorban bárhova kattintva (nem az említett linkekre), a sorban megjelenik egy kis ikon, melyre újra rákattintva szintén előhozható a helyi menü.

### A Saját vizsgák tabulátorfül

Egy vizsga sorában a vizsga kezdeti dátuma, típusa, létszám adatai, tereminformáció és leírás jelenik meg. "**Vizsgaalkalmak kurzusokkal**" beállításnál ez jelenik meg a fő sorban, "**Kurzusok vizsgaalkalmakkal**" megjelenítésnél a sor elején látható + jelre kattintva jeleníthető meg a másodlagos sorban. A "**Jelentkezettek száma**" oszlop létszám adatai kurzusok szerint jelennek meg a vizsgánál.

Minimum létszámnak nem megfelelő vizsga kijelzése

A "**Jelentkezettek száma**" oszlop mellett egy piros felkiáltójeles ikon hívja fel a figyelmet tooltip-el kiegészítve, ha a vizsgára jelentkezők száma nem éri el a vizsgához beállított minimum létszámot.

#### Vizsgák

Műveletek: <span>Kijelölt vizsgák törlése</span>			
Vizsga időpontja  ▲	Vizsga típusa	Min./Max. létszám	Jelentkezettek száma
<a href="#">2018.08.20. 13:23:00 - 2018.08.20. 15:23:00</a>	Írásbeli		0
<a href="#">2018.08.28. 15:12:00 - 2018.08.28. 17:12:00</a>	Szóbeli		2
<a href="#">2018.10.31. 12:49:00 - 2018.10.31. 14:49:00</a>	Szóbeli		0
<a href="#">2018.11.04. 15:05:00 - 2018.11.04. 17:05:00</a>	Szóbeli		0
<a href="#">2018.11.30. 20:00:00 - 2018.11.30. 20:05:00</a>	Szóbeli	3 /	2
<a href="#">2018.12.10. 16:00:00 - 2018.12.10. 18:00:00</a>	Gyakorlati		0

Találatok száma: 1-6/6 (297 ms)

Ha egy vizsga sorában a vizsga kezdeti dátumára, vagy a sor végén található "Lehetőségek" ikonra kattint, akkor megjelenik az adott vizsgához tartozó helyi menü, melynek segítségével az adott vizsgához kapcsolódó menüpontokat érheti el.

FIGYELEM! Intézményi beállítás szerint lehetséges, hogy egyes oktatók nem láthatják bizonyos kurzusok vizsgáit, ilyenkor ezek a vizsgák nem jelennek meg a listában!

### Saját vizsgák - Lehetőségek

Ha egy kurzus sorában a tárgynévre, vagy "Lehetőségek"-re kattint, akkor a kurzusra vonatkozó menüpontok jelennek meg, ezek leírását a leírás későbbi pontban találja.



A „Bővebb”-re kattintva a „Vizsga adatok” ablak jelenik meg. A „Vizsgalap nyomtatása”, illetve „Vizsgabizonylat nyomtatása” menüpontokra kattintva az intézmény által feltöltött nyomtatási sablon alapján pdf formátumban tud vizsgalapot és/vagy vizsgabizonylatot nyomtatni.

A „Jegybeírás” menüpont szolgál a vizsga jegybeírásra, ez később kerül részletezésre. A „Módosítás” a vizsgamódosítást, a „Vizsga másolása” pedig a vizsga egy-vagy több alkalomra történő másolását teszi lehetővé.

A vizsgához tartozó legördülő menüben lehetősége van még egyes vizsgákat törölni, illetve csoportos üzenetet küldeni a vizsga összes hallgatójának.

Elektronikus vizsgák (Unipoll) esetén a sorvégi műveleteknél megjelenik a **”Feladatsor szerkesztése”** lehetőség is. Erre a linkre kattintva az Unipollos felületre érkezik a felhasználó.

### Vizsga statisztikák tabulátorfül

A **„Vizsga statisztikák”** felület a vizsgák adminisztrációjának áttekinthetősége céljából jött létre.

A felületen a vizsgákhoz tartozó teljesítettség, aláírás és érdemjegy beírására vonatkozó információk kerülnek megjelenítésre. Az egyes értékek **létszám / max-létszám formában** kerülnek kijelzésre (pl. hányan teljesítették az adott vizsgát a vizsga összes hallgatói közül).

Vizsga időpontja	Vizsga típusa	Jelentkezettek száma	Teljesítettség létszám	Nem jelent meg	Nem értékelhető	Érdemjegy beírva	Adminisztráció kész
2015.01.01. 8:00:00 - 2015.01.01. 10:00:00	Írásbeli és szóbeli	3	1/3	0	0	1/3	
2015.01.30. 14:00:00 - 2015.01.30. 16:00:00	Írásbeli és szóbeli	7	2/7	0	0	2/7	
2015.06.19. 10:11:00 - 2015.06.19. 12:11:00	Írásbeli	0	0/0	0	0	0/0	✓
2015.06.23. 10:05:00 - 2015.06.23. 12:05:00	Írásbeli	0	0/0	0	0	0/0	✓
2015.06.30. 10:06:00 - 2015.06.30. 12:06:00	Írásbeli	0	0/0	0	0	0/0	✓
2015.06.30. 10:09:00 - 2015.06.30. 12:09:00	Írásbeli	0	0/0	0	0	0/0	✓

### Vizsga statisztikák

A felületre érvényes a felső szűrési lehetőség, tehát lehetősége van a vizsgák különféle megjelenítésére, illetve az intervallum, tárgynév, tárgykód, szervezeti egység szűrések beállítására.

A felületen a „**Saját vizsgák**”-nál már megszokott „Vizsga kezdete”, „Vizsga típusa”, „Jelentkezettek száma” oszlopokon túl öt statisztikai oszlop jelenik meg a következő információkra vonatkozóan:

- **Teljesítettség létszám**
- **Nem jelent meg**
- **Nem értékelhető**
- **Érdemjegy beírva**
- **Adminisztráció kész**

**Zöld pipa jelenik meg** azoknál a létszámértékeknél, ahol a létszám adatok szerint a teljesítettség, valamint az eredmények felrögzítése 100%-os. Ily módon, ezeken a felületeken egyszerűen utánajárhat, hogy mely esetben történt meg kivétel nélkül a szükséges adminisztráció (pl. a vizsga hallgatói között mindenkinek beírásra került a jegy), illetve ugyanilyen látványos képet kaphat róla, ha valamely vizsgánál adminisztrációs hiányosságai vannak.

Az tekinthető kész adminisztrációnak, akinek be van írva a jegy, vagy nem jelent meg, vagy nem értékelhető a vizsga.

Így a teljes vizsgalétszámhoz mérve látható, hogy hány hallgatót kell még adminisztrálni.

„**Nem jelent meg**” és „**Nem értékelhető**” oszlopok: itt jelöli a program azokat, akiknek ezt adta az oktató a rendszerben. Kész adminisztrációnak tekinthető az, akinek ez pipálva van (hiszen számára érdemjegy nem írható be). Az ilyen hallgatók az „Érdemjegy beírva” oszlop max. számából levonásra kerülnek, illetve az „Adminisztráció kész” oszlop teljesítettségéhez is hozzájárulnak az ilyen hallgatók.

A vizsga sorának végén az „Adminisztráció kész” oszlopban egy külön zöld pipa jelzi, ha minden érték 100%-os.

A "Vizsga statisztikák" fülön a sorvégi "Lehetőségek" ikonnal is elérhető a "Jegybeírás" menüpont, így ebből az irányból is gyorsan és hatékonyan rögzíthetők az érdemjegyek.

A felület funkcionálisan megegyezik a "Vizsgák, jegybeírás" felületen lévő, "Saját vizsgák" tabulátor fül alól elérhető "Vizsga jegybeírás" felülettel.

## 5.2. Egy vizsgához tartozó menüpontok

### 5.2.1. Bővebb: Vizsga ablak

Egy vizsga időpontjának linkjére, vagy sorvégi helyi menüjében a „Bővebb”-re kattintva a vizsga adatai jelennek meg egy felugró ablakban, fülekre bontva.

Tantárgy kód	Tárgy	Kurzus kód	Félév	Kurzus típusa	Kurzus vizsgatípusa	Maximális létszám	Előkövetelmény	Végző követelmény	Előzetes vizsgafeltétel	Végleges vizsgafeltétel			
TE-E2E-87131V	Ember és környezet	E1	2011/12/2	Elmélet	Gyakorlati								
Vizsgaazonosító		Jelentkezés időpontja		Felvett tárgy kódja		Felvett tárgy neve		Vég. köv. megf.		Elektronikus feladatsor		Várólistás	
Román Ramóna ( HDMFDS )		2013.01.08. 17:30:28		TE-E2E-87131V		Ember és környezet		✓				✓	
dr Zeyk Gradaca Dorina ( AACNT1 )		2013.01.14. 11:29:33		TE-E2E-87131V		Ember és környezet		✓				✓	

*Vizsga előugró ablaka jelentkezett hallgatókkal*

A vizsga adatok előugró ablakában a következő fülek jelennek meg:

- **Alapadatok fül**

Itt a kiválasztott vizsga alapvető adatait látja. Többek között megjelennek a vizsgára vonatkozó létszám adatok, az esetleges egyedi vizsgajelentkezési időszakok, a vizsga kiírója, valamint a vizsga kiírásának dátuma. A „Leírás” mezőben a vizsgához tartozó bővebb leírás olvasható. A „Vizsgaazonosító” a vizsga egyedi azonosító száma. Megjelenítésre kerülhetnek intézményi beállítások alapján a vizsgához kapcsolódó extra mezők is (intézmény tetszőleges plusz információt határozhat meg velük és tetszőlegesen nevezheti el ezeket).

Az "Extra adatok" felületi blokkban intézményi igény szerint a vizsgához (exam) tartozó 4 extra adat jeleníthető meg. A vizsga extra adatok közül két darab szabad szöveges, két kódtételes (választható értékű) mező létezik. Extra jogosultság állítással lehetséges az említett mezők bármelyikének szerkeszthetővé történő beállítása (külön-külön is). Ilyen esetben a "Vizsga adatok" előugró ablak alján egy "Mentés" gomb is megjelenítésre kerül az extra adatok elmentésének céljából.

- **Kurzusok, jelentkezett hallgatók fül**

Itt egy kétszintű táblázatban meg tudja tekinteni a vizsgára jelentkezett hallgatókat kurzusok szerint csoportosítva. A táblázat első szintjén a kurzusok találhatóak, egy kurzus sorában bal oldalt található + jelre kattintva pedig megjelenik az adott kurzusról jelentkező hallgatók listája (a táblázat fejlécének elején található + gombbal az összes másodszintű sor megjeleníthető).

A hallgatók listájában a „Várólistás” oszlopban pipa található, ha az adott hallgató várólistán van az adott vizsgára, ehhez hasonlóan működik a Végleges követelményellenőrzésnek megfelelt (Vég. köv. megf.) oszlop is. Ugyanitt látható még az aláírás dátuma, amennyiben a hallgató már szerzett aláírást az adott kurzusból.

Az oldal alján található "**Végző követelmény ellenőrzése**" gombra kattintva a rendszer ellenőrzi, hogy a jelentkezett hallgatók megfelelnek-e a vizsgajelentkezéshez szükséges végző követelményeknek, és amelyik hallgatónál ez igaz, ott pipát tesz a hallgatónál a Végleges követelményellenőrzésnek megfelelt oszlopba.

A "**Követelménysértők törlése**" gomb megnyomásakor a program elvégez egy végző vizsgakövetelmény-ellenőrzést, majd a vizsgajelentkezési határidő figyelmen kívül hagyásával le is jelentkeztet minden olyan hallgatót a vizsgáról, aki a végleges vizsgakövetelményt nem teljesíti és nem ügyintéző jelentkeztette fel a vizsgára. A művelet végén visszajelző üzenetben tájékoztatja a felhasználót a sikeresen és a sikertelenül lejelentkeztetett hallgatók tételes listájáról.

A "**Csoportos üzenetküldés**" gombbal a vizsgára jelentkezett hallgatóknak csoportosan tud üzenetet küldeni. Ezzel kapcsolatban bővebb információt a dokumentáció üzenetküldésre vonatkozó részében talál.

A "**Vizsgalap nyomtatása**" gombbal pedig ezen a felületen is lehetősége van vizsgalapot nyomtatni. A vizsgalap az intézmény által beállított és feltöltött sablon alapján lehetséges, ezért tartalmuk és kinézetük eltérő lehet. A vizsgalap alapvető adatai például a tárgy neve, tárgy kódja, kurzus kódja, vizsga időpontja, helye, hallgatók névsora, az aláírás, illetve a vizsgára rögzített eredmény. Ezekben az értékekben túl számos egyéb érték beállítható a vizsgalapon az intézmény által.

Amennyiben úgy szeretne vizsgalapot nyomtatni, hogy előtte nem futtatott végleges követelmény-ellenőrzést, akkor figyelmeztető ablak tájékoztat erről. Ez azért fontos, mert a követelményellenőrzés eredménye megjelenik a vizsgalapon.

A hallgató sorában lévő "Lehetőségek" menüben található az "**Elérhetőségek**" funkció. Erre kattintva az előugró ablakban a **hallgató** alapértelmezett e-mail címe kerül megjelenítésre (a rendszerben egy alapértelmezett e-mail címe létezik minden felhasználónak, legyen az hivatalos, vagy magán cím típus).

### **Kurzushoz kapcsolódó vizsgajelentkezési jogosultság:**

Speciális jogosultsággal az oktatónak egyes kurzusoknál lehetősége lehet a kurzus vizsgájára hallgatót feljelentkeztetni, illetve a feljelentkezett hallgatókat lejelentkeztetni. Ilyenkor a felületen az erre szolgáló gombok is megjelennek. A jogosultságtól függ, hogy létszám felett, vagy csak vizsgajelentkezési időszakban, vagy azon kívül is, illetve csak a jelentkezési feltételeket figyelembe véve, esetleg azokat megkerülve is tud-e jelentkeztetni/lejelentkeztetni a vizsgáról hallgatót!

Az oktató számára a jelentkeztetés funkció használatához csak az a fontos információ, hogy egy-egy hallgató mely kurzus felől jelentkezett a vizsgára.

Megoldásként plusz nézetet alakítottunk ki, mely rádiógombbal választható ki: "**Hallgatók megjelenítése kurzusonként**". Ennél a nézetnél a kurzus a fő szervező elem a hierarchikus soroknál, tehát a felhasználó számára egy egyszerűbb hierarchikus megjelenítéssel könnyítjük a jelentkeztetést/lejelentkeztetést.



- **Vizsgáztatók fül**

Az adott vizsgálóhoz tartozó vizsgáztatók listája látható itt. Ha törölni, vagy hozzáadni szeretne vizsgáztatót a vizsgálóhoz, azt a vizsgáló módosításával teheti meg, melynek leírását a 4.4-es pontban találja.

- **Előzmények**

A felvett vizsgák előzményei jelennek meg ezen a felületen.

- **Egyedi beosztások fül**

Amennyiben a vizsgálóhoz több terem vagy vizsgáztató tartozik, vagy csak szeretné időben beosztani a vizsga időtartamán belül is a hallgatókat (pl. egy szóbeli vizsgánál adott időintervallumokra), akkor ezt a beosztást itt van lehetőség megtenni. A listában látható hallgatók közül a 'Kiválaszt' oszlop segítségével válassza ki azokat, akiknél közös beállításokat kíván alkalmazni, majd kattintson az ablak alján található "Beosztás" gombra.

Ekkor megjelenik egy újabb felugró ablak, melyen egy leugró listából ki tudja választani a vizsgálóhoz rendelt termek, illetve vizsgáztatók közül azokat, melyeket a kiválasztott hallgatókhoz szeretne rendelni, illetve az Időpont mezőben meg tud adni a vizsga időtartamán belül egy, a teljes vizsga időpontjától eltérő kezdési időpontot. A dátum megadásához használja a mező mellett található kis naptár ikont, melyre kattintva egy ekkor megjelenő kis ablakban tudja kiválasztani a megfelelő dátumot. Ezután a "Mentés" gombra kattintva tudja elmenteni a beállításokat. Az egyedi beosztással rendelkező hallgatók számára a Neptun Hallgatói Weben a vizsga már a módosított adatokkal fog megjelenni. Egy hallgató egyedi beosztásának módosítását ugyanúgy tudja megtenni, mint ahogy felvitte az eredeti egyedi beosztásra vonatkozó adatokat.

- **Vizsgafeladatsorok (elektronikus vizsgát használó intézményeknél)**

Cél: Elektronikus vizsga típusú kurzushoz tartozó vizsgálóhoz vizsgafeladatsorok, gyakorló feladatsorok rendelése, kezelése közvetlenül a Neptunból.

#### **Ha van UniPoll Vizsgaszerkesztő jogosultsága:**

Itt lehetősége van a „Vizsgafeladatsorok” menüpontban új vizsgakérdőív létrehozására, meglévő hozzáadására, illetve egyik listából a másikba másolására.

„Újat hozzáad” gombra kattintva hozható létre új vizsgakérdőív.

„Meglévő hozzáadása” gombra kattintva megjelenik a saját vizsgakérdőívek listája, a listából választva a „Hozzáad” gombra kattintva rendelhető a feladatsor a vizsgálóhoz, feladathoz.

A már hozzárendelt feladatsor sorvégi Lehetőségek (+ ikon) gombjára kattintva érjük el az „Elvesz” és „Vizsgafeladatsor vagy Gyakorló feladatsor listába másol” műveletet.

Amennyiben Ön a vizsgakérdőív adminisztrátora, a feladatsor címére kattintva nyithatja meg feladatsorát (a cím kék linkként jelenik meg, más esetben szürke).

#### **Ha az oktatónak nincs UniPoll Vizsgaszerkesztő jogosultsága:**

Az oktatónak a Vizsgafeladatsorok menüpontban megtekintheti a kurzus vizsgájához, feladatához tartozó vizsgafeladatsor, gyakorló feladatsor címét.

- **Online alkalmak**

„Online alkalmak” tabon van lehetőség online vizsga alkalom létrehozására.

Azonosító	Név	Időpont	Órarendi alkalom	Oktató	Leírás	Link
V--2020.12.21.08:00-2020.12.22.12:42	V--2020.12.21.10:42-2020.12.22.12:42	2020. 12. 21. 20:00 - 2020. 12. 22. 12:42	2020. 12. 21. 10:42 - 2020. 12. 22. 12:42	dr. Szalbek Atlasz		+
V--2020.12.21.10:42-2020.12.21.07:42	V--2020.12.21.10:42-2020.12.22.12:42	2020. 12. 21. 10:42 - 19:42	2020. 12. 21. 10:42 - 2020. 12. 22. 12:42	dr. Szalbek Atlasz	több napos vizsga első fele online	+

*Online alkalmak tab felől „Új online alkalom” gomb szolgál a létrehozásra*

Az „Új online alkalom” gombra kattintva megjelenő felugró ablakban van lehetőség az alkalom bővebb adatainak megadására.

Új online alkalom

Kezdetre: 2020.12.15 10:00

Vége: 2020.12.15 12:00

Téma/Cím: V--2020.12.15.10:00-2020.12.15.1:

Leírás:

Mentés Vissza

*„Új online alkalom”*

A „Kezdetre” és „Vége” mezők kitöltése kötelező, a kiválasztott naptári időponttal töltve jelennek meg, az oktató által szabadon módosítható, kivéve a konzultációs időpont és az órarendi kurzus időpont esetén (később részletezésre kerül az eltérés).

A „Téma/Cím” mező kitöltése kötelező, automatikusan létrehozásra kerül egy érték a korábban már említett „Azonosító”-nak megfelelő formátumban, de módosítható formában:

- vizsga esetén „V” előtagból, a vizsga azonosítójából, valamint az alkalom tól-ig dátumából

A „Leírás” mező szabadon tölthető, de üresen is hagyható. A mező tartalma tárolásra kerül a Webexben is. Az oktató a létrehozó oktató, számára kerül megküldésre a rendszerüzenet az online alkalom létrehozásáról.

### Megjegyzés!

Szükséges lehet az online alkalom „Kezdeté” és „Vége” dátum értékeinek módosítására, hiszen egy online alkalom maximum 24 órás lehet, egy-egy feladat, vagy elektronikus vizsga beállításainál jellemzően szerepelhet több napos idő intervallum.

A létrehozott online alkalomhoz az alkalom kezdése előtti 10 percben Webex link generálódik, mely a „Link” oszlopból érhető el.

### Alkalom törlése:

Az alkalom törlésére addig van lehetősége, amíg nem tartozik link hozzá és csak azoknál az alkalmaknál, aminél Ön szerepel az „Oktató” oszlopban. Erre az adott sor végén lévő „+” jelre kattintva van lehetőség a „Törlés” opciót választva.

Kizárólag saját maga által létrehozott online alkalmak törlésére van mód, olyan soroknál, ahol nem az oktató az online alkalom szervezője, a sorvégi „Törlés” opció inaktív.

## 5.2.2. Vizsgalap nyomtatása

Ez az opció a "Vizsgák, jegybeírás" felületen az egyes vizsga nézetektől függően a hierarchikus soroknál a kurzus, vagy a vizsga sorában szereplő "Lehetőségek" ikonra kattintva jelenik meg két féle elnevezéssel: **vizsgalap nyomtatása**, vagy **kurzus vizsgalap nyomtatása**.

A menüpontra kattintva megjelenik az adott vizsgához tartozó vizsgalap, melyet utána a böngészőprogramon keresztül tud kinyomtatni. Ez minden támogatott böngésző esetében a "File" vagy "Fájl" menü "Print" vagy "Nyomtatás" menüpontjára kattintva érhető el. A Neptunhoz való visszatéréshez, használja böngészője vissza gombját.

**Többféle vizsgalap nyomtatására van lehetőség**, nyomtathat minden kurzusra, vagy csak adott kurzusra, csoportosan eredményekkel, csoportosan üres vizsgalapot, valamint üres vizsgalapot hallgatónként (ha egy hallgató több tárgyról is jelentkezett ugyanarra a vizsgára, az is látható, valamint lehetőség van például egyedi beosztás nyomtatványon történő megjelenítésére).

Nyomtatáskor egy előugró ablakban választhat a nyomtatási sablonok közül, amennyiben intézménye több sablont is feltöltött a rendszerbe.



Szűrések Vizsgák megjelenítése: Kurzusok vizsgaalkalmakkal, Félév: 2012/13/1

Vizsgák megjelenítése:  Vizsgaalkalmak kurzusokkal  Kurzusok vizsgaalkalmakkal  Csak vizsgaalkalmak

Félév: 2012/13/1

Intervallum kezdete (Például:2014.03.13.)

Intervallum vége (Például:2014.03.13.)

Szervezeti egység:

Tárgy neve:

Tárgy kód:

Listázás

Műveletek: Új vizsga kiírása

Saját vizsgák

Minden vizsga

Vizsga statisztikák

Vizsgák

Tárgy kódja	Tárgy	Kurzus kódja			
BKQK-A1C-18069G	A családi nevelés pedagógiája	edina01			
Vizsga időpontja	Vizsga típusa	Min./Max. létszám	Jelentkezettek száma	Kurzus vizsgalétszám	Kurzus vizsga típusa
2013.09.13. 0:00:00 - 2013.09.13. 2:00:00	Írásbeli és szóbeli		0	0	Írásbeli és szóbeli
2014.02.05. 15:43:00 - 2014.02.05. 17:43:00	számítógépes vizsga		0	0	s

- Bővebb
- Vizsgalap nyomtatása
- Kurzus vizsgalap nyomtatása
- Vizsgabizonylat nyomtatása
- Jegybeírás
- Módosítás
- Vizsga másolása
- Vizsga törlése
- Csoportos üzenetküldés

*Kétféle vizsgalap nyomtatható ebben a nézetben a vizsga soránál*

### Vizsgalap a vizsga összes hallgatójára, vagy csak egyes kurzusának hallgatóira

A vizsgák felületi megjelenítési módjából fakadóan a vizsgalapok kétféle nyomtatására van mód attól függően, hogy a vizsga minden hallgatóját, vagy csak egy adott kurzus hallgatóit kívánja a felhasználó a vizsgalapon látni.

A "**Vizsgaalkalmak kurzusokkal**" nézetet választva, a megjelenő listában az időpontok alatt található kurzusok sorából, azaz az alsó hierarchikus sorból történő vizsgalap nyomtatásakor csak a kiválasztott kurzus vizsgára jelentkezett hallgatói jelennek meg, nem pedig a vizsgára jelentkezett összes hallgató (a vizsga bármely kurzusáról). Ennek megfelelően, a kurzus sorában használható „Lehetőségek” helyi menüben a menüpont neve: "**Kurzus vizsgalap nyomtatása**". Ugyanennél a nézetnél a vizsga fő sorában a "**Vizsgalap nyomtatása**" menüponton a vizsgához tartozó összes kurzus jelentkezett hallgatóit ráhelyezi az innen nyomtatott vizsgalapra a program.

A "**Kurzusok vizsgaalkalmakkal**" nézetben a második (vizsgaidőponthoz tartozó) hierarchikus sornál használható „Lehetőségek” helyi menüben mindkét lehetőség szerepel, nyomtatható vizsgalap és kurzus vizsgalap is, ez utóbbit választva a vizsgalapon csak azon kurzus hallgatói jelennek meg, mely kurzus felől a vizsga megnyitásra került. Az itt kiválasztott "Vizsgalap nyomtatása" funkció által az innen nyomtatott vizsgalapra a vizsgához tartozó valamennyi kurzus vizsgára jelentkezett hallgató rákerül. (Ezen nézet kétféle nyomtatási lehetősége látszik az előző képen is).

### Vizsgalap nyomtatása (eredményekkel)

Ebben az esetben a vizsgára jelentkezett hallgatókat kurzus szerint rendezi csoportokba oldalanként. A hallgatók eredményei is rákerülnek a nyomtatványra. Mivel nem egyértelmű, hogy egy-egy hallgató mely tárgy felől jelentkezett a vizsgára, ezért minden hallgatónál kijelzésre kerül az a tárgykód, mely felől a kurzusra (mely a vizsga kurzusa) jelentkezett.

Vizsgalap

Tanszék: Bölcsészettudományi Kar  
Tárgykód, név: NMS1 - teszt\_NMShez111  
Kurzuskód: gy1  
Ideje: 2011. 10. 2 10:00 - 12:00  
Típusa: Írásbeli  
Vizsgáztatók: Dacsi Axel  
Termek:

Sorsz.	Vizsga azonosító	Képzés	Alíráás	Eredmény	Vizsgák száma (db)	Fiz. IV (db)	Fiz. szolg. díj	Nem jelent meg	Tárgykód
1	Ugrody Aboska (HX1X1)	TEMK-E-N-MMM			1	1	3		NMS1
2	Zabuska Emőd (BGPSGB)	TEGK-E-N-KKM			1	0	0		NMS3
3	Sómló Dzsamilla (G6TPGA)	TEGK-E-N-KKM			1	0	0		NMS3
4	Közöghy Maximusz (HUKDU9)	TEBK-B-L-MAN			1	0	0		NMS1
5	Kuluncsich Elián (FCFIQZ)	TEGK-E-N-KKM	Jó		1	0	0		NMS3

Vizsgalap eredményekkel

### 5.2.3. Vizsgabizonylat nyomtatása

Ezt a nyomtatási lehetőséget választva egy oldalra egy hallgató adatai kerülnek egy olyan bizonylatra, ahol az eredmények nem kerülnek nyomtatásra. Ennél a vizsgalap típusnál kurzusonként is csoportosítja a hallgatókat, és megfelelő nyomtatvánnyal csoportosan is lehetősége van üres bizonylatot nyomtatni.

#### Vizsgabizonylat a vizsga összes hallgatójára, vagy csak egyes kurzusának hallgatóira

A "Vizsgaalkalmak kurzusokkal" nézetet választva a felületen a vizsgalistában a vizsgaalkalmak jelennek meg (alatta hierarchikusan a vizsgához tartozó kurzusok). Innen, a vizsgaalkalom sorában lévő „Lehetőségek” menüből nyomtatva a vizsgabizonylatot, a nyomtatványon minden vizsgához kapcsolódó kurzus felől jelentkezett hallgató megjelenítésre kerül.

A vizsga sorában, a baloldalon található + jelre kattintva nyílik ki az adott vizsgaalkalomhoz tartozó kurzusok listája, ahol a kurzusok sorában lévő lehetőségek menü is tartalmaz egy „Vizsgabizonylat nyomtatása” opciót. Ezáltal lehetőség nyílik a vizsgához tartozó **kurzusonkénti vizsgabizonylat** nyomtatására is, amelyen csak a kiválasztott kurzus felőli vizsgajelentkezések jelennek meg.

**FIGYELEM! Bizonyos böngészők a template-ek letöltését blokkolják, így azokat újra engedélyezni kell. A böngésző sajátosságából kifolyólag ilyenkor frissül az egész felület, ami által lehetséges, hogy a letöltés engedélyezése után egy korábbi felületre kerülünk vissza, illetve, hogy a felületet elhagyva újra engedélyeznünk kell a letöltést. Más böngészőnél a letöltés lényegesen egyszerűbb is lehet.**

### 5.2.4. Jegybeírás (vizsga jegybeírás)

Ezt a menüpontot választva megjelenik a vizsgához tartozó eredmények rögzítésére szolgáló felület. Itt a 'Bejegyzés típusa' mezőben ki tudja választani, hogy milyen bejegyzést szeretne rögzíteni.

A "Szűrések" mezőben lehetősége van **kurzus kódra szűrni**, így ha csak egy bizonyos kurzus hallgatóit



szeretné listázni, itt meg tudja tenni. Kurzusra keresésnél a tárgynevet is megjelenítjük, mely segíthet a szűrésben. A kurzusszűrés segítségével a felületen csak az adott kurzusról a vizsgára jelentkező hallgatók listája jelenik meg. A "Kurzusok vizsgaalkalmakkal" nézetből indított vizsga jegybeírás esetén a „Kurzus kód” mezőben alapértelmezetten az a kurzus jelenik meg, mely felől a vizsgaalkalomra kattintott (ilyen nézet felől nagy eséllyel a kurzus hallgatóinak kívánja beírni a vizsgajegyeket, ezért történik az alapértelmezett kurzusbeállítás).

**Egyedi beosztás esetén (!)** lehetősége van a hallgatók listáját a vizsgához rendelt termék és/vagy a vizsgázatok alapján is szűrni. Ennek a két opciónak akkor van jelentősége, ha a vizsga adatok ablak egyedi beosztások fülén a hallgatókat termék és/vagy vizsgázatok szerint szétosztotta. Az egyedi beosztáshoz be kell jelölnie az "**Egyedi szűrések**" jelölőnégyzetet!

The screenshot shows the NEPTUN system interface. On the left, there are several sidebar panels: 'Szoftver letöltés', 'Üzenetek', 'Kedvenc funkciók', and 'Naptár'. The main window is titled 'Szűrések' (Filters) and contains a form for filtering students. The 'Kurzus kód' (Course code) is set to 'Minden kurzus'. The 'Egyedi szűrések' (Individual filters) checkbox is checked. The 'Terem' (Room) is set to 'Minden terem' and the 'Vizsgázató' (Examiner) is set to 'Minden vizsgázató'. There is a 'Listázás' (List) button. Below the filter form, there are fields for 'Vizsga típusa' (Exam type) set to 'Írásbeli és szóbeli', 'Vizsga kezdete' (Exam start) set to '2014.01.10. 11:51:00', 'Vizsga vége' (Exam end) set to '2014.01.10. 13:51:00', and 'Bejegyzés típusa' (Registration type) set to 'Vizsgajegy'. There are also radio buttons for 'Bejegyzés hallgatónként' (Registration by student) and 'Bejegyzés csoportosan' (Registration by group). Below the filter form, there is a section for 'Jelentkezett hallgatók' (Registered students) with a table of data.

Tárgy kód	Kurzus kód	Vizsgaazonosító	Tanrend típus	Aláírás dátuma	Beírt eredmény	Beírandó eredmény	N.J.M.	Beszámít	Nem ért.	Üzenet
NMS1	E1	Barco Minerva ( M35USW )		2011.07.04.	Jeles			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
BKQK-A2A-13258V	E	Feibel Jára ( H00G2A )		2012.12.13.				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
BKQK-A2A-13258V	E	Pinkovits Alida ( F6V3FX )		2012.12.13.				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
BKQK-A2A-13258V	E	Stent Ixion ( KDFZHU )		2012.11.22.	Elégtelen			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
BKQK-A2A-13258V	E	Stodobav Norina ( V5812H )		2012.11.22.				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NMS1	E1	Wesze Hajnalka ( AAMWPB )		Aláírás megtagadva				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Jegybeíró felület

A bejegyzés módja részénél lehetősége van kiválasztani, hogy a bejegyzéseket hallgatónként szeretni beírni, vagy csoportosan. Ezek leírása a két következő alponban található.

Mindkét esetben megjelenik a hallgatók listájában a "**Nem jelent meg**" (N.J.M.) oszlop és a "**Beszámít**" oszlop. Előbbinél azt tudja jelezni, ha a hallgató nem vett részt a vizsgán, utóbbinál pedig azt, hogy az adott vizsgaalkalom bebeszámít-e a hallgató számára rendelkezésre álló vizsgák közé, vagyis sikertelen vizsga esetén, ha ez igaz, akkor eggyel csökken a hallgató számára rendelkezésre álló vizsgaalkalmak száma az adott tárgyból.

A „Nem jelent meg” oszlop mellett intézményi használatától függően megjelenhet az „**Igazoltan távol**” oszlop is, melynek jelölőnégyzetével azt adminisztrálhatja az oktató, hogy mely hallgató hiányzása volt igazolt. Az „Igazoltan távol” jelölő bepipálása kizárólag a „Nem jelent meg” jelölő igazra állítását követően lehetséges (addig inaktív), beállítása és a „Beszámít” oszlop automatikus hamis állását eredményezi.

Az "Igazoltan távol" jelölőnégyzet beállítása akkor is lehetséges, ha a "Beszámít a vizsgákba" jelölőnégyzet nem látható a felületen (annak ellenére, hogy nem látható, adatbázis szinten ilyenkor is automatikusan kikerül a pipa ebből a jelölőnégyzetből). Az "Igazoltan távol" jelölőnégyzet ilyen esetben is inaktív, egészen addig, amíg a "Nem jelent meg" oszlopban látható jelölő kipipálásra nem kerül.

**Fontos, hogy amennyiben egy hallgató várólistára került egy vizsgára és végül nem tudott bekerülni a vizsgára, akkor vizsgajelentkezése nem számít be a vizsgák számába.**

Az oszlopok között megjelenhet még a "**Nem értékelhető**" jelölőnégyzet, amennyiben az intézmény használja. A jelölőnégyzet hallgatónként és csoportosan is megjelölhető. A jelölőnégyzet használata után a továbbiakban érdemjegy nem írható be a hallgatónak. A jelölés a jelölőnégyzetből kivehető, kitörlésével az érdemjegy rögzíthető.

Az „Üzenet” oszlop jelölőnégyzeteivel kiválaszthatja azokat a hallgatókat, akiknek erről a felületről üzenetet szeretne küldeni. A kiválasztás után az üzenetküldéshez kattintson az „**Üzenetküldés**” gombra!

Az "Aláírás dátuma" mezőben a tárgyból korábban szerzett aláírás dátuma látható, ahol nincs dátum, ott még nincs aláírás a hallgatónál. Amennyiben "Megtagadva" értéket rögzítettek számára, akkor azonban ez jelenik meg a mezőben.

### **Bejegyzés hallgatónként**

Ha ezt az opciót választja, akkor az eredményeket a jelentkezett hallgatók listájában a '**Beírandó eredmény**' oszlopra kattintva tudja felvinni, oly módon, hogy az ekkor megjelenő kis táblázatban tudja kiválasztani a beírni kívánt bejegyzést. Gyorsítja az eredmények felvitelét, hogy ha egy sorban rákattintott a 'Beírandó eredmény' oszlopra, akkor, ha elkezdí begépelni az adott bejegyzést, a listából rögtön az kerül kiválasztásra. Ezután, ha leüti a Tab, vagy az Enter billentyűt, akkor a kiválasztott bejegyzés bekerül a listába, és ezután a sorban következő hallgató eredmény mezője lesz aktív, így a kezdőbetűket beírva majd utána Tab-ot, vagy Enter-t nyomva gyorsan ki tudja választani a megfelelő eredményt az összes hallgató számára.

Egy másik módja a gyors eredmény felvitelnek, hogy a billentyűzetén lévő nyilakkal is tud lépkedni a Beírandó eredmény oszlop mezői között, majd a kiválasztott hallgatónál Enter-t nyomva tudja szerkeszteni a bejegyzést (a nyíl billentyűk is használhatóak a kívánt eredmény kiválasztásához a listából), újabb Enter-t ütve pedig a kiválasztott bejegyzés bekerül a hallgatóhoz, és a sorban következő hallgató eredmény mezője lesz aktív.

**A jegybeírás folyamán a beírható eredmény megjelenése intézményi beállítástól függ.** Lehetséges, hogy a bejegyzés értéknél szereplő szöveg jelenik meg a bejegyzés érték kiválasztásakor, máskor a szöveges érték mellett zárójelben megjelenik a bejegyzéshez rendelt (szám) érték is.

Ha végzett a eredmények kiválasztásával, akkor kattintson az oldal alján található "**Mentés**" gombra. Ha az eredmények mentése helyett vissza szeretne térni a Vizsgák felületre, akkor kattintson a "Vissza" gombra.

### **FIGYELEM!**

Ha nem kattint a "Mentés" gombra az eredmények kiválasztását követően, akkor azok nem kerülnek mentésre a rendszerben!

A bejegyzés értékek olyan sorrendben jelennek meg a felületen, ahogyan azt az intézmény beállította.

### **Bejegyzés csoportosan**

Ezt az opciót választva a Bejegyzés módja rész alatt megjelenik a Beírandó eredmény mező, itt tudja kiválasztani, hogy milyen eredményt szeretne bejegyezni, majd a Jelentkezett hallgatók listájában az Eredmény beírása oszlopban rakjon pipát azon hallgatók sorába, akiknek a kiválasztott eredményt szeretné rögzíteni.

A „Bejegyzés csoportosan” bejegyzési módot választva **a kijelölt hallgatók száma megjelenik az oszlopfeléc mellett egy kapcsos zárójelben**, így ellenőrizhető, hogy hány hallgatót jelölt ki az oktató (az "Eredmény beírása" oszlop feljében).

Ha végzett a hallgatók kiválasztásával, akkor kattintson az oldal alján található "Mentés" gombra. Ha az eredmények mentése helyett vissza szeretne térni a Vizsgák felületre, akkor kattintson a "Vissza" gombra.

### **FIGYELEM!**

Ha nem kattint a "Mentés" gombra a hallgatók kiválasztását követően, akkor az eredmények nem kerülnek mentésre a rendszerben!

## Excel export-import (jegyek importálása)

A felületen található xls ikonra kattintva lehetőség van a táblázatban szereplő adatok Excel táblázatban történő megjelenítésére. A "Beírandó eredmény"-en túl, a "Nem jelent meg", a "Beszámít a vizsgákba" és a "Nem értékelhető" jelölőnégyzetek megváltoztatására (és később mentésére) van lehetőség az exportált xls-ben, a táblázat egyéb adatai nem változtathatók, a táblázat nem szerkeszthető (előfordulhat, hogy egyéb oszlopok adatait is át tudja írni, de ez végül nem kerül mentésre). A jegyek beírása a webes felület működésével azonos, a mezőre kattintva legördülő ablakban jelennek meg a beírható lehetőségek. Itt nincs mód numerikus billentyűk használatára, illetve a tovább lépéshez a tab billentyű használatára, export állománynál a tovább lépéshez használja az entert.

A exportált és érdemjegyekkel feltöltött Excel táblázatot elmentheti, majd a jegybeírás felület listájának tetején található "Excel fájl feltöltése" mezőben visszarögzítheti a webes felületre. Ehhez a "Fájl feltöltése" gomb segítségével felviheti az Exceles listát a felületre. Ekkor meg is fognak jelenni az új érdemjegyek, ezeket azonban el kell menteni!

A "Fájl feltöltése" gombra kattintva, majd a megfelelő Excel fájlt kiválasztva a felület automatikusan átvált "összes oldal" nézetre. Az importált adatok elmentése ezt követően továbbra is szükséges.

A exportált Excelben a **sorrendezés tiltva van**, amennyiben sorrendezni szeretne, akkor a sorrendet minden esetben még az export előtt, a felületen, a megfelelő oszlop fejlécre történő kattintással célszerű beállítani. Az exportált állomány oszlopsorrendje illeszkedik a felületi sorrendhez, azzal száz százalékban megegyezik.

Lehetőség van az **összes adat Excel exportjára**. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a "Nem, az összeset" választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.

## Excel import – érdemjegyek bemásolása külső állományból

A exportált Excel fájlba külső forrásból (pl. Excel, vagy Word) is bemásolható a "Bejegyzés" oszlopba az értékeket. A bemásolandó állományban számoknak kell szerepelni egymás alatt, oszlopként. A sorrend a bemásolás sorrendje lesz, ezért ügyelni kell rá, hogy a külső állományban ugyanaz a sorrend szerepeljen, mint a felületen (pl. hallgatók vizsgaazonosítója ABC sorrendben). Így lehetővé válik, hogy külső listán rögzített érdemjegyeket egy-az egyben átemeljen az oktató a Neptunba.

Amennyiben olyan értéket másol be, ami nem szerepel a Neptunos bejegyzés értékkészletben, azt hibás adatként kezeli és nem másolja be a felületre. Ettől függetlenül a többi érték importálása sikeres lesz.

## Külső állomány importálása

A jegybeírást szolgáló felületeknél (kurzus-, feladat-, vizsgajegybeírás) a kötött formájú import állományának beolvasásán túl lehetőség van egy egyszerűbb xlsx importra is, amikor az Excel fájlba csupán a hallgatói Neptunkódokat és a hozzájuk tartozó érdemjegyeket szükséges rögzíteni.

**Az import állomány tehát lehet külsőleg létrehozott (nem a programból exportált) lista is.** Az első oszlopban szerepelnie kell a Neptunkódoknak, a második oszlopban pedig a bejegyzés értéke bármely, az intézményben használt alakban rögzíthető. Pl. ötös érdemjegyre beírhatók: 5, Jeles, Jeles (5). Ezen értékeknek kell szerepelni egymás alatt, oszlopként. Így lehetővé válik, hogy külső listán rögzített érdemjegyeket egy-az egyben átemeljen az oktató a Neptunba.

Olyan értéket, mely a felületről nem felvihető, nem lehet importálni, valamint olyan hallgatónak, aki a felületen nem szerepel, nem lehet importálni. Ilyenkor a hibáüzenet jelzi a hibás értéket és sikertelen ezen értékek importja (ettől függetlenül a többi érték importálása megtörténik).

A hallgatók sorrendje nem szükséges, hogy megegyezzen a felületi sorrenddel.

## Az exportált állomány elnevezése

Az oktatói weben alkalmazott xlsx jegyimport esetén az exportált állományok elnevezései felület szerint specifikusak és egységesek.

A vizsga import állomány elnevezésének felépítése:

- amennyiben egyértelmű a tárgy és kurzus, akkor: [vizsgatárgy]\_[kurzus]\_[vizsga kezdete].xlsx,
- amennyiben nem egyértelmű (tehát egy vizsga több kurzushoz is tartozhat), akkor: [vizsga kezdete]\_[vizsga típusa].xlsx.

Az egységes elnevezés célja a könnyebb és hatékonyabb importálási lehetőség.

## FIGYELEM!

A visszaimportált adatok csak akkor kerülnek be véglegesen a rendszerbe, ha a művelet végén megnyomja a lista alján található "Mentés" gombot!

Az Excel ikon csak abban az esetben jelenik meg a felületen, amennyiben az adatot tartalmaz, üres felületnél nincs. **Kizárólag .xlsx formátumú Excel fájl importálása lehetséges!**

## Hiányzó aláírás megadása

Ha egy hallgatónak még nincs aláírása a tárgyból és így próbál meg más típusú eredményt berögzíteni, akkor egy felugró ablakban megjelenik a hiányzó aláírás megadására szolgáló felület. Itt a fent található mező segítségével ki tudja választani, hogy milyen dátummal szeretné rögzíteni az aláírást - ez korábbi kell legyen, mint a vizsga dátuma - és a hallgatók listájában az "Aláírás megadása" oszlopban tudja kijelölni, hogy mely hallgatóknak kívánja megadni az aláírást. Azoknál a hallgatóknál, akik nem kapják meg az aláírást, nem kerül be az eredmény a vizsgához.

## Eredmény törlése, módosítása

A hallgató adott vizsgára kapott eredménye a "**Beírt eredmény**" oszlopban látszódik. Amennyiben törölni szeretné a felvitt eredményt, akkor a "Beírandó eredmény" legördülő menüben használja az "**Törlés**" opciót. Ez mind a két fajta bejegyzési mód (csoportos, hallgatónkénti) mellett megjelenik. Bejegyzés módosítását a bejegyzés beírásával megegyező módon tudja megtenni.

## A jelentkezett hallgatók listája

A listában a hallgatók a vizsgaazonosítóval szerepelnek, amely a legtöbb intézménynél a név és mögötte zárójelben a Neptun kód, erre azonban azért van szükség, mert anonim vizsgáztatás esetén így lehetőség van arra, hogy egy egyedi vizsgaazonosítót lásson a hallgatónál az oktató, és ne tudja, hogy pontosan kinek az eredményét rögzíti.

Amennyiben egy bizonyos kurzus (tárgy) hallgatóit szeretné a vizsga-jegybeíró felületen megjeleníteni, a szűrő mezőben található „Kurzus kód” legördülő menüjéből kiválaszthatja ezeket a hallgatókat.

## Előugró eredményjelző ablak

Egy hallgató vizsgaazonosítójára, vagy a sor végén található "**Lehetőségek/Hallgató eredményei**" linkre kattintva meg tudja nyitni az adott hallgató korábbi eredményeit az adott tárgyból egy felugró ablakban. Ebben az ablakban az "**Eredmény**" oszlopban látható eredményeket nézheti meg kibővített információkkal. Az előugró ablak másik füle az "**Elérhetőségek**". Erre kattintva az ablakban a **hallgató** alapértelmezett e-mail címe kerül megjelenítésre (a rendszerben egy alapértelmezett e-mail címe létezik minden felhasználónak, legyen az hivatalos, vagy magán cím típus).

A "**Csak érvényes**" szűrési feltétel, ha bejelölt állapotban van, akkor csak az érvényes jelentkezések jelennek meg. Ellenkező esetben az érvénytelen jelentkezéseket is megjeleníti a program kiszűrőként.

**Adatok**

Hallgató vizsgaeredményei | Elérhetőségek

◆ Vizsgaazonosító: Durneisz Batu (KATS5X)  
◆ Tárgy kód TKQS-T61-40918V  
◆ Tárgy neve

↑ Szűrések | Csak érvényes: Igen

◆ Csak érvényes:  **Listázás**

**Eredmények**

Műveletek: **Vissza** | Oldalméret: 20

Félév	Vizsga kezdete	Vizsga típusa	Eredmény	Rögzítette	Beírás időpontja	N.J.M. <input type="checkbox"/>	Beszámít a vizsgákba <input type="checkbox"/>
2008/09/1	2009. 01. 13. 8:00:00	Szóbeli	Elégtelen	Holczeber Özséb	2009. 01. 13. 11:37:43	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2008/09/1	2009. 01. 20. 8:00:00	Szóbeli	Közepes	Holczeber Özséb	2009. 01. 20. 13:11:23	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Találatok száma: 1-2/2 (16 ms) | Műveletek: **Vissza**

*Hallgató vizsgaeredményei és elérhetőségei*

## A jegybeíró fő felület további funkciói

**FIGYELEM!** A kijelölt sorban bárhova kattintva (nem az említett linkekre), a sorban megjelenik egy kis ikon, melyre újra rákattintva szintén előhozható a helyi menü.

A táblázat bármelyik oszlopának fejlécére kattintva az adott oszlop szerint rendezheti a listát, a rendezés irányát a kiválasztott oszlop neve melletti nyíl mutatja. A sorrendezés beállítása után a beállítás automatikusan mentésre kerül, így amikor legközelebb a felületre lép, akkor ezek, a legutóbbi beállítások lesznek láthatóak.

### 'Nem jelent meg' oszlop

Az **N.J.M.** oszlop segítségével jelölőnégyzettel be tudja állítani, hogy mely hallgatók nem jelentek meg a vizsgán. A jelöléseket a mentéssel tudja véglegesíteni.

### ”Vizsgalap nyomtatása” gomb

A jegybeírás után azonnal erről a felületről is tud vizsgalapot nyomtatni a gomb segítségével.

### Üzenetküldés

A listában látható hallgatók számára üzenetet is tud küldeni, ha kijelöli őket az "Üzenetküldés" oszlopban található jelölőnégyzet segítségével, majd az oldal alján található "Üzenetküldés" gombra kattint. Ha vizsga összes hallgatójának szeretne üzenetet küldeni, akkor kattintson az oszlop fejlécében található jelölőnégyzetbe.



## 5.2.5. Vizsgajegy beírási jogosultság kurzusvizsgához kapcsolódóan

Az intézmény által esetlegesen megfogalmazott jegybeírás tiltás esetén sem a kurzus, sem a vizsga felől nem rögzíthet aláírástól eltérő érdemjegyet adott kurzushoz. Ilyenkor adott kurzusnál az "Kurzus jegybeírás" és a "Vizsga jegybeírás" felületen a kurzus hallgatóinál nem jelenik meg a "Beírandó eredmény" oszlopban a legördülő érdemjegy-választási lehetőség.

Amennyiben vizsgánál eltérő bejegyzés típusok rögzíthetők, a kiválasztott bejegyzés típusra vonatkozó jogosultság szerint jelenik meg a felület (tehát ha pl. erről is rögzíthető aláírás, de az adott kurzusnál tiltva van, akkor az aláírás típust választva kerül eltüntetésre a fent említett jegybeíró mező).

A jegybeírási lehetőség korlátozásáról információs panel is tájékoztat ilyenkor a felületen.

Olyan vizsgáknál, melyhez több kurzus is kapcsolódik, előfordulhat tehát, hogy egyik kurzus hallgatójának rögzíthet érdemjegyet, míg a másikkal nem. Mint az alábbi képen:

Szűrések Kurzus kód: Minden kurzus, Egyedi szűrések: Nem

◆ Kurzus kód:

Csak egyedi beosztás esetén használandó!

◆ Egyedi szűrések:

◆ Terem:

◆ Vizsgáztató:

◆ Vizsga típusa: **Írásbeli és szóbeli**

◆ Vizsga kezdete: 2015.10.30. 1:20:12

◆ Vizsga vége: 2015.10.30. 3:20:12

◆ Bejegyzés típusa:

◆ Bejegyzés módja:  Bejegyzés hallgatónként  Bejegyzés csoportosan

Excel fájl feltöltése

**Jelentkezett hallgatók**

Műveletek:    1 Oldalméret: 20

Tárgy kód	Kurzus kód	Vizsgaazonosító  ▲	Tanrend típus	Aláírás dátuma	Beírt eredmény	Beírandó eredmény	N.J.M	Beszámít	Kijelölés
IKQF-14E-96075V	5	<a href="#">Ablakos Románó ( VMNN2A )</a>		Nincs aláírás			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> +
BKQR-A2B-84985G	44	<a href="#">Barella Alida ( RWWN9N )</a>		Nincs aláírás			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> +

Találatok száma:1-2/2 (31 ms) Műveletek:

Az aláírás az intézmény által meghatározott jogosultsága szerint egyes kurzusok hallgatóihoz nem lehetséges. Ezért egyes felületi elemek inaktívak

## 5.2.6. Vizsgához automatikus eredményszámítás

Amennyiben az intézményben használják ezt a funkciót és adott tárgyhoz adminisztrátorok által feltöltésre kerültek eredményszámítási algoritmusok, akkor ezekkel az előre rögzített képletekkel lehet az oktatói weben érdemjegyet meghatározni adott kurzus, illetve adott kurzusvizsga hallgatóinak.

Amennyiben adott tárgynál létezik felrögzített szabály az adott bejegyzés típushoz, a felületen új gomb és új oszlopok, új funkciók jelennek meg. Kikerül egy "Eredményszámítás" gomb. Megnyomásával a kijelölt hallgatókra lefuttatja a program a beállított algoritmusokat, és azok szerint megtörténik az eredményszámítás.

A számított eredmények megjelenítésére két plusz oszlop kerül megjelenítésre a listában:

- Pontszám
- Részpontszám

A kiszámított eredmények megjelenítésre kerülnek a weben (a részpontszámok adott soron belül egymás alatt a megadott elnevezéssel), de számolt értékük nem kerül elmentésre az adatbázisba.

A vizsga jegybeírásnál létrejött még egy szabadon írható oszlop is a listában "Vizsgaeredmény" néven, amit az oktató szabadon tölthet és mentésnél ez viszont tárolásra kerül az adatbázisba. Az ide beírt eredmény is módosítja a hallgató végső bejegyzését.


A számított eredmények Excel exporttal exportálhatók a felületről.

A számolt eredmény a hallgató adott indexsorához tartozó tárgyhoz, az indexsorhoz tartozó félévre definiált szabály szerint jelenik meg. Azaz, ha egy kurzus két tárgyról is felvehető, akkor az indexsorhoz tartozó tárgy a mérvadó a számolási szabály tekintetében.

Az "Eredményszámítás" gombra kattintva a "Beírandó eredmény" oszlop értéke is töltésre kerül a részpontszám, pontszám (és esetleg vizsgaeredmény) oszlopban megjelenő értékek szerint. Azonban ilyenkor még nem történik mentés.

Az oktató ezek után még szabadon tudja a beírandó jegyet módosítani, és a végén dönt magáról a jegybeírásról a "Mentés" gombbal.

Jelentkezett hallgatók



Műveletek: **Mentés** **Vizsgalap nyomtatása** **További funkciók** 1 Oldalméret 20

Tárgy kód	Kurzus kód	Vizsgaazonosító	Tanrend típus	Aláírás dátuma	VizsgaEredmény	Részpontszám	Pontszám	Beírt eredmény	Beírandó eredmény	N.J.M	Beszámít	Kijelölés
BKQZ-A1Y-19009É	pteszt1	<a href="#">Ábrahám Lili Jenő (Z7OMP2)</a>		Nincs aláírás	<input type="text"/>	egyes = 1 egyes = 20 kettes = 30 harmadik = 0 második = -1 első = 0	0	Elégtelen	Elégtelen (1)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> +
BKQZ-A1Y-19009É	pteszt1	<a href="#">Ellentuber Lél (XFDKIN)</a>		Nincs aláírás	<input type="text"/>	egyes = 1 egyes = 20 kettes = 30 harmadik = 0 második = -1 első = 0	0	Elégtelen	Elégtelen (1)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> +
BKQZ-A1Y-19009É	pteszt1	<a href="#">Malencsics Lénárd (W7MED9)</a>		Nincs aláírás	<input type="text"/>	egyes = 1 egyes = 20 kettes = 30 harmadik = 0 második = -1 első = 0	0	Elégtelen	Elégtelen (1)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> +

### 5.2.7. Részeredmény beírási lehetőség vizsgánál

A vizsga jegybeíró felületén intézményi beállításnak megfelelően bizonyos esetekben "Részeredmény" nevű oszlop is használható, mely egész, vagy tizedes érték felvitelére szolgál. A részeredmény a beírandó érdemjeggyel együtt menthető el.

A "Részeredmény" oszlop jogosultsággal intézményi szinten helyezhető ki a felületre.

A mező fölé húzva az egeret tooltip tájékoztatja a felhasználót, hogy amennyiben tizedes értéket szeretne rögzíteni, azt kizárólag vessző használatával teheti, a pont nem értelmezhető ilyen esetben.

A "Részeredmény" oszlopba írt szám érték mentésre kerül a programba.

Amennyiben az intézmény a tárgyhoz tartozó automatikus eredményszámítást is használ, akkor is lehetőség van a "Részeredmény" oszlop használatára és mentést megelőzően az ilyen vizsgánál rögzített részeredmény értékkel is tud számolni a tárgyhoz rögzített eredményszámító algoritmus (a "Reszeredmeny()") meta függvény segítségével). Tehát az eredményszámítás részévé tehető a részeredmény, mely ilyenkor természetesen a többi - algoritmus által számított - értékhez hasonlóan még nem kerül lementésre, kizárólag mentéskor.

A "Részeredmény" mező értéke része az import xlsx fájl struktúrájának, melynek segítségével ez az érték importtal is visszaolvasható az OWEB-en is (akárcsak a kliens programban).

### 5.2.8. Vizsga módosítása

Ezt az opciót választva az adott vizsga adatait tudja módosítani. Ekkor ugyanarra a felületre jut el, mint amikor a vizsgák listájának alján található "Új vizsga kiírása" gombra kattint, azzal a különbséggel, hogy amennyiben már jelentkezett hallgató az adott vizsgaalkalomra, akkor többnyire már csak a vizsgához tartozó egyes adatokat tudja szerkeszteni.

Intézményi beállítástól függően a következő módosítási lehetőségei vannak, ha már jelentkezett hallgató a vizsgára:

- 1: A vizsga adatait akkor is tudja módosítani, ha arra már jelentkeztek hallgatók.
- 2: A vizsga adatai nem módosíthatók.
- 3: Csak a létszámadatok módosíthatók. A létszámadatokat a mindenkori létszámnál kizárólag nagyobb értékre lehet módosítani. A várólista létszám változtatási lehetősége függ az intézménynél beállított jogosultságtól, mely szintén intézményi szinten eltérhet.
- 4: Csak a vizsgáztató és teremadatok módosítása lehetséges.
- 5: Csak a létszámadatok és a kurzusok módosíthatók.
- 6: A vizsga adatai módosíthatók, kivéve a vizsga időpontja, illetve kurzust csak hozzáadni lehet, törölni nem.

Amennyiben módosításra kerül egy vizsga dátuma, akkor a program figyelmeztető üzenetben értesíti a felhasználót, hogy a „Vizsgaidőpont módosításnál a teremfoglalások törölődnek! Biztosan folytatja?” Amennyiben a felhasználó „Igen” választ ad, megtörténik a vizsgaidőpont módosítása és törölődik a teremfoglalás. Nem válasz esetén nem történik módosítás.

Amennyiben a vizsgához az intézményi beállításoktól független jelentkezési időszakot szeretne beállítani, akkor töltsse ki a saját vizsgajelentkezési időszak kezdetét és végét is\*.

**\*FIGYELEM!** Az egyedi vizsgaidőszak kiírásának lehetősége az intézményi beállításoktól függ.

A vizsga adatainak szerkesztéséről bővebb információt az ekkor megjelenő felület súgójában, illetve a dokumentáció "Új vizsga kiírása" című fejezetében talál.

**FIGYELEM!** Lehetséges, hogy az intézményi beállítások nem teszik lehetővé már kiírt vizsgák módosítását.

## 5.2.9. Vizsga másolása

Ez a menüpont lehetőséget ad arra, hogy egy, már kiírt vizsgát az összes adatával együtt **egy, vagy több új időpontra másoljon át**. Így nem kell kiírnia egy újabb vizsgát ugyanazokkal a paraméterekkel, hanem csak a másolásra kell kattintania.

A felugró ablakban meg kell adnia a vizsga másolására vonatkozó Időszak adatokat. Amennyiben ciklikusan ismétlődő alkalmakról van szó, akkor itt egy időszak meghatározása után bejelölheti, hogy a vizsgaalkalom mely napokon ismétlődjön és milyen heti elosztásban.

Amennyiben egyszerre több időpontra történik a másolás, több azonos napra akkor az "Időszak" mezőben először az idő intervallumot szükséges megadni, amely a vizsgaidőpontokat tartalmazza, majd a „**Új időpont**” mezőben a kiírni kívánt vizsga (vizsgák) kezdő és vég időpontját (óra/perc) kell megadni. Ezután további szűkítési lehetőségek közül választhatunk.

Megadhatjuk, hogy a hét mely napjain, ill. minden héten, páros héten, páratlan héten lesz vizsga. (pl. minden hétfő): először adjuk meg az időintervallumot, amelyben a vizsgákat szeretnénk meghirdetni (pl. 2012.11.11-2012.11.27), jelöljük be a napot (pl. hétfő) és jelöljük meg a heteket (pl. minden hét), majd az "**Új időpontok felvétele**" gomb használata szükséges (egyszerre több napot is meg lehet adni, pl. kedd, csütörtök). Amennyiben csak egyetlen időpontra szeretnénk lemásolni a vizsgát, abban az esetben az időszak kezdő és időszak vége mezőkben ugyanazt a dátumot kell megadni (pl. 2012.11.28.-2012.11.28.). Ekkor az Új időpont felvétele gomb megnyomására egyetlen időpont kerül a másolt időpontokat tartalmazó listába.

A másolással létrejövő vizsgaidőpontok az időpontok meghatározását, majd az "Új időpontok felvétele" gomb megnyomását követően a felületen található táblázatban kerülnek megjelenítésre, ahol az új időpontokra vonatkozóan a „Vizsga kezdete” és "Vizsga vége" dátumok is láthatóak. A meghatározott időpontokból lehetőség van törölni az időpont sorában a "Kijelölés" jelölőnégyzet bejelölésével, majd a "Kiválasztottak törlése" gombbal. A másolás véglegesítése az "Időpontok mentése" gombbal történik.

Vizsgamásolásakor másolásra kerül a vizsga típusa, a beállított létszám, vizsgáztató, valamint a hozzárendelt kurzus, és teremigény is. A másolás véglegesítését követően az új vizsgaalkalmak bekerülnek a "Vizsgák, jegybeírás" felületre, ahol a "Lehetőségek/Módosítás" opcióval szükség esetén módosíthatók.

Vizsgamásoló panel

A sikeres vizsgamásolásról a rendszer visszajelzést ad. A művelet végén a változtatások elmentéséhez, véglegesítéséhez itt is kattintson az **"Időpontok mentése"** gombra!

Az intézmény azt is meghatározhatja, hogy kizárólag releváns (az éppen zajló) félévre lehet csak vizsgát másolni. Ilyen esetben az előugró naptárban kizárólag az adott félév napjai választhatók, a jövőbeli félévek napjai inaktívak és nem választhatók ki másolás céljára.

### 5.2.10. Vizsga törlése

Ezt a menüpontot választva lehetősége van az adott vizsgaalkalmat törölni a rendszerből, amennyiben még nem jelentkeztek hallgatók erre az alkalomra.

**FIGYELEM!** Lehetséges, hogy az intézményi beállítások nem teszik lehetővé a vizsgák törlését.

**Mi történik, ha a vizsgára jelentkező hallgatók létszáma nem éri el a beállított minimális létszámkorlátot?**

Ilyen esetekre a Neptunban nincs automatizmus, a vizsga nem törlődik, a jelentkezett hallgatóknak pedig nem generálódik rendszerüzenet. Ebben az esetben az oktató, illetve az intézmény kompetens személye dönthet, hogy megtartásra kerül-e a vizsga.

Amennyiben úgy döntenek, hogy a vizsgát ilyen alacsony létszámmal nem kívánják megtartani, törölhetik, vagy módosíthatják az időpontot. Mindkét esetben érkezik a hallgatónak automatikus rendszerüzenet.

## 5.3. Új vizsga kiírása

Egy új vizsga kiírásához kattintson az oldal alján található **"Új vizsga kiírása"** gombra. Az ekkor megjelenő felületen tudja szerkeszteni a vizsga összes adatát, és itt van lehetősége a vizsgából másolatot létrehozni. Vizsga módosításakor ugyanez a felület jelenik meg, de amennyiben már jelentkezett hallgató az adott vizsgaalkalomra, akkor már nincs lehetősége a vizsga összes adatát szerkeszteni. Az, hogy ez utóbbi esetben a vizsga mely adatait módosíthatja, intézményi beállítások függvénye.

**FIGYELEM!** Lehetséges, hogy az intézményi beállítások nem teszik lehetővé új vizsga kiírását.

Amennyiben lehetséges a vizsgakiírás, kizárólag jövőbeni vizsga kiírására van lehetőség a webes felületről!

Az intézmény azt is meghatározhatja, hogy kizárólag releváns (az éppen zajló) félévre lehet csak vizsgát kiírni. Ilyen esetben az előugró naptárban kizárólag az adott félév napjai választhatók, a jövőbeli félévek napjai inaktívak és nem választhatók ki.

### A vizsgakiíró felület

Ezen a felületen tud egy új vizsgaalkalmat kiírni, és itt van lehetősége a vizsgából másolatot létrehozni. Vizsga módosításakor ugyanez a felület jelenik meg, de amennyiben már jelentkezett hallgató az adott vizsgaalkalomra, akkor már nincs lehetősége a vizsga összes adatát szerkeszteni. Az, hogy ez utóbbi esetben a vizsga mely adatait módosíthatja, intézményi beállítások függvénye.



## Alapvető adatok megadása

A vizsga alapvető adatait a felület felső részén adhatja meg. Elsőként válassza ki a vizsga típusát a megadott lehetőségek közül.

A vizsga kezdeténél és végénél a **dátumot** a mező melletti kis ikonra kattintva, a megjelenő ablakban tudja kiválasztani.

Oktatói webes felületről kizárólag jövőbeni dátumú vizsga kiírására van lehetőség. Ennek megfelelően a dátumválasztó lebegő ablakban az aktuálisnál korábbi napok halványan jelennek meg, inaktívak. Az aktuális nap óra-perc beállításainál pedig kizárólag jövőbeni idő határozható meg.

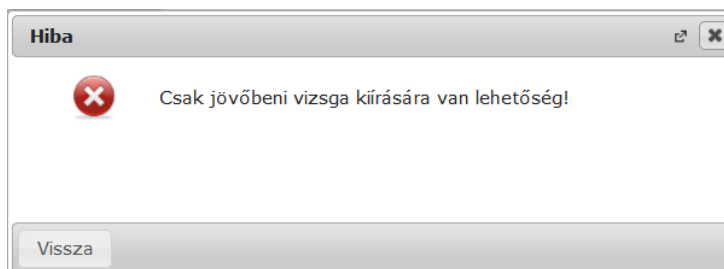
Amennyiben mégis múltbéli időpontú vizsgát szeretne elmenteni (pl. korábbi vizsga dátumának módosításakor, vagy a dátum mezőbe kézzel történő beírásakor), figyelmeztető üzenet jön, mely tájékoztat róla, hogy ez nem lehetséges.

Előfordulhat, hogy kizárólag releváns (éppen zajló) félévre van lehetősége vizsgát kiírni. Ilyenkor az adott félév kezdő és vég dátumán kívül eső napok a calendarban inaktívan jelennek meg, nem választhatók.

Kézzel ugyan fel lehet vinni ezen kívül eső dátumot, de elmenteni ezt sem lehet, ilyenkor visszajelző üzenet tájékoztat róla, hogy a megadott időintervallumon kívül eső dátumra vizsga kiírása nem lehetséges: "A meghatározott időpont a releváns féléven kívül esik, erre az időpontra nem határozható meg vizsga!"

A jövőbeni dátumra vonatkozó megkötés a múltbéli vizsgák módosításakor is érvényes. Múltbéli dátumot másik múltbéli dátumra módosítani nem lehet.

The image shows a date selection interface for July 2014. At the top, it says "Július 2014". Below that is a calendar grid with columns for days of the week (H, K, Sze, Cs, P, Szo, V) and rows for dates (1-31). The date 1 is highlighted. Below the calendar, there are input fields for "Idő:" (Time), "Óra:" (Hour) with a dropdown menu showing "8", and "Perc:" (Minute) with a dropdown menu showing "0". At the bottom, there are two buttons: "Most" and "Kész".



**FIGYELEM!** Amennyiben vizsga kezdete és vége között 5 percnél kevesebb idő kerül beállításra, akkor egy figyelmeztető üzenet jelentkezik: "A vizsga eleje és vége között legalább öt perc különbségnek kell lennie, a teremfoglalás láthatósága miatt."

Az intézmény által opcionálisan beállítható "Vizsgáztató látható a hallgatók számára" jelölőnégyzet segítségével azt tudja beállítani, hogy a hallgatók a hallgatói weben láthatják-e a vizsgáztató(k) nevét. A leírás mezőben adhat meg nagyobb terjedelmű, a vizsgához kapcsolódó információkat.

**FIGYELEM!** Vizsga kiírásakor, amennyiben olyan időpontra szeretne kiírni vizsgát, ahol Ön, vagy a kurzus más oktatója ugyanabból a kurzusból írt ki már vizsgát, akkor figyelmeztető üzenet ugrik elő, mely tájékoztatja Önt, hogy ebből a kurzusból xy oktató már írt ki vizsgát. Nem muszáj megegyeznie a kiírandó és már meglévő vizsga időpontjának, elég, ha egy időintervallumba esik. Vizsga módosításakor nem jön figyelmeztető üzenet!

Amennyiben hiányzó adat esetén a program nem engedi elmenteni a kiírni, vagy módosítani kívánt vizsgát, akkor a felület tájékoztatja a hiányosságról és a felület nagy terjedelme miatt odagörgeti a felületet automatikusan, ahol a hiányosság tapasztalható.

A létszámadatok meghatározásánál a várólista létszám szerkesztésének lehetősége intézményi beállítástól függ. A "Minimális létszám" mező elképzelhető, hogy nem módosítható intézményénél, a funkció jogosultsággal állítható.

Megfelelő jogosultság esetén a vizsgához „Telephely” is beállítható az erre szolgáló mezőben.

Az "Extra adatok" felületi blokkban intézményi megjelenítés szerint a vizsgához (exam) tartozó 4 extra adat jeleníthető meg. A vizsga extra adatok közül két darab szabad szöveges, két kódtételes (választható értékű) mező létezik. Extra jogosultság állítással lehetséges az említett mezők bármelyikének szerkeszthetővé történő beállítása (külön-külön is).

## Vizsgaalkalomhoz tartozó kurzusok kezelése

### Kurzusok hozzáadása

Kurzusokat a "Kurzus hozzáadása a vizsgához" gombra kattintva választhat ki az adott vizsgaalkalomhoz. A gombra kattintva, egy felugró ablakban jelennek meg a választható kurzusok. Az oldal tetején található félév legördülő lista segítségével választhatja ki, hogy mely félév kurzusait szeretné listázni.

A kurzusok megjelenítése a felületen kétféleképpen lehetséges, vagy csak a kurzusok sorait jeleníti meg a program, vagy hierarchikus megjelenítéssel a kurzusokat és a hozzá tartozó tárgyakat.

A kétféle megjelenítést a szűrés blokk alján található két rádiógomb teszi lehetővé a „Kurzusok megjelenítése” címke mellett:

- Csak kurzusok
- Kurzusok tárgyakkal

### Kurzus hozzáadása vizsgához

Saját/Oktatott kurzusok    Összes kurzus

Szűrések    Félév: 2015/16/2, Tárgy: Oktatott, Kurzusok megjelenítése: Csak kurzusok

Félév: 2015/16/2  
Tárgy: Oktatott  
Kurzusok megjelenítése:  Csak kurzusok  Kurzusok tárgyakkal

Listázás

#### Csak kurzusok

Műveletek: Kiválasztott kurzusok hozzáadása    Mégsem    1 Oldalméret 20

Tárgy neve	Kurzus kód	Kurzus típusa	Típus	Kurzus létszám	Kiválaszt
Teszt_E2 (TE2), Teszt_E3 (TE3)	E2	Elmélet	Oktatott	1	<input type="checkbox"/>
A Balkán politikai és gazdasági földrajza (BKQR-A2B-31211G), A bátorító pedagógia gyakorlata (BKQP-A1B-57957G), A fenntartható fejlődés menedzsmentje (TKQS-A71-34795V), A filozófiai antropológia legújabb eredményei (BKQS-A2A-17126V)	Imp	Elmélet	Oktatott	1	<input type="checkbox"/>
NMS1 (NMS1)	K3	Elmélet	Saját és oktató	0	<input type="checkbox"/>
Az amerikai jazz (TE3AMJAZZ4-1)	10	Elmélet	Oktatott	1	<input type="checkbox"/>
A kommunikáció alapjai (BKQR- 1K-93350V)	10	Elmélet	Oktatott	5	<input type="checkbox"/>
A felsőoktatás története Magyarországon (BKQZ-A2F-20371K)	23542	Elmélet	Oktatott	2	<input type="checkbox"/>
A rendezés alaptípusai (BKQT- 2A-58083G)	444	Gyakorlat	Oktatott	1	<input type="checkbox"/>

Találatok száma:1-7/7 (656 ms)    Műveletek: Kiválasztott kurzusok hozzáadása    Mégsem

Vissza

A listázott kurzusok sorában egy kurzus csak egyszer jelenik meg, és amennyiben több tárgy is tartozik hozzá, akkor összefűzve, vesszővel elválasztva, egymás alatt jelennek meg.

A „Saját/Oktatott kurzusok” fülön láthatóak azok a kurzusok, amelyekhez Ön oktatóként hozzá van rendelve, vagy amely kurzusok tárgyának Ön a tárgyfelelőse. A "Típus" oszlopban jelenik meg, hogy oktató, saját, vagy Saját és oktató típusú kurzusról van szó. A tárgytípusra (Oktató, Saját, Minden) a szűrőben megjelenő „Tárgy” legördülő menüben is szűrni tud. A "Kurzus létszám" oszlop csak saját és/vagy oktató kurzusoknál látható. Ennek alapján láthatja, hogy egy-egy kurzuson hányan szerepelnek. Az oszlop létszámaira a sorrendezés funkció működik.

Az „Összes kurzus” fülön pedig az intézmény összes kurzusa megjelenik. Itt lehetősége van a kurzusok listáját a tárgy kódja, neve, a tárgyhoz tartozó szervezeti egység, a kurzus típusa, illetve a kurzus vizsgatípusa szerint szűrni. A félévet is meghatározhatja.

A „Saját/Oktató kurzusok” alatt az intézményi beállításoktól függően vagy az összes oktató (vagy saját) kurzusa megjelenik (amelyik még nincs az adott vizsgához rendelve), vagy csak azok, melyek vizsga típusa megegyezik a vizsgaalkalom alapvető adatainál beállított vizsga típussal.

### FIGYELEM!

A kurzus vizsgatípusa csak abban az esetben választható, ha az intézményi beállítások megengedik, hogy többféle típusú vizsgát is lehessen tartani egy alkalom keretében, ellenkező esetben ez a mező nem aktív.

Szervezeti egység kiválasztásához kattintson a mező mellett található "...” gombra, ekkor egy új ablakban megjelenik az intézmény szervezeti egységeinek listája, melyből a "Kiválaszt" oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével tudja kiválasztani a kívánt szervezeti egységeket. Ezután az "OK" gombra

kattintva kerül vissza a kurzusok kiválasztására szolgáló ablakba. Ha a szervezeti egység szerinti szűrést meg akarja szüntetni, akkor kattintson a mező mellett található "Kijelöltek törlése" gombra. A szervezeti egységekre vonatkozó szűrés azokat a kurzusokat adja eredményül, melyek kapcsolódó tárgya a kiválasztott szervezeti egységhez, vagy a szervezeti hierarchiában ez alá tartozó szervezeti egységek valamelyikéhez tartozik.

Ha beállította a megfelelő szűréseket, akkor kattintson a "Szűrés" gombra, ezután a kurzusok listájában már csak a kiválasztott feltételeknek megfelelő kurzusok jelennek meg.

A kurzusok hozzáadásához kattintson a "Kiválaszt" oszlopban található jelölőnégyzetre az adott kurzusok sorában, majd az ablak alján található "Kiválasztott kurzusok hozzáadása" gomb hatására az összerendelés megtörténik, és a kurzusok megjelennek az vizsgaalkalom szerkesztő felületén a Kurzusok listában.

### Kurzus adatainak megadása, módosítása

A Kurzusok listában megadhatja a **jelentkezők maximális számát kurzusonként**, illetve amennyiben az intézményi beállítások ezt lehetővé teszik, akkor a listában található legördülő menü segítségével beállíthatja a kurzus vizsgatípusát is, így lehetővé válik, hogy egy vizsgaalkalommal különböző típusú vizsgákat tudjon lebonyolítani. Ha már jelentkezett hallgató a vizsgára, akkor a későbbiekben az intézményi beállításoktól függően a kurzusról jelentkezhető hallgatók maximális létszáma nem módosítható, vagy csak a korábbinál nagyobb érték adható meg.

A már jelentkezett hallgatók száma a „**Létszám**” oszlopban olvasható, így kiírt vizsga módosításakor a maximális létszámot mindig az aktuális létszámhoz viszonyítva tudja alakítani.

### Előzetes és végleges követelmények megadása

Vizsgakiíró felületen egy meghatározott kurzusra kattintva a megjelenő menüből előhívható az előzetes, illetve a végleges követelmények megszerkesztését lehetővé tévő ablak. Intézményi beállításoktól függően, ha már jelentkezett hallgató az adott vizsgaalkalomra, akkor a követelmények nem szerkeszthetők.

Intézményi beállítás kérdése, hogy ezen követelmények megadhatók –e az oktató számára.

Ebben az ablakban a követelmények különböző beilleszhető meta-feltételei típusonként egy-egy legördülő listából kiválaszthatók, majd az adott mező melletti "Hozzáad" gombra kattintva kerülnek be a követelménybe, melynek szövegesen szerkeszthető formáját tartalmazza az ablak bal oldalán található szövegdoboz.

A megadott követelmény szintaktikai helyességét az "**Ellenőrzés**" gombra kattintva vizsgálhatja meg, az eredmény a gomb mellett jelenik meg. Az ablak alján található "Mentés" gombra kattintva a feltétel bekerül az adott vizsgaalkalom adott kurzusához.

### Követelmény meghatározása kódtétellel

A kurzusra vonatkozó előzetes és végleges vizsgafeltétel meghatározható a kurzus sorában található „Előzetes vizsgafeltétel” és „Végleges vizsgafeltétel” oszlopok legördülő menüjében is az itt megjelenő szöveg kiválasztásával. (A „Végleges vizsgafeltétel” oszlop intézményi beállítástól függően jelenik meg a felületen).

Amennyiben az intézmény a kliens programban az itt választható szövegekhez (továbbiakban kódtételekhez) meghatározott konkrét meta feltételeket, akkor Önnek nem kell szerkesztenie, hanem itt kiválaszthatja azt a kódtételt, melyet feltételként be kíván állítani. Ilyenkor a kiválasztott kódtétellel a kliensprogramban összerendelt meta feltétel fog bekerülni a kurzushoz.

Ezzel a funkcióval az intézmény bármely oktató számára könnyen elérhetővé teheti a vizsgafeltételek meghatározását.

The screenshot shows the 'Kurzusok' (Courses) management interface. At the top, there are buttons for 'Kurszus hozzáadása vizsgához' and 'Kijelöltek törlése'. Below is a table with columns: Tárgy kód, Tárgy, Félév, Kurszus kód, Kurszus típusa, Max.létszám, Kurszus vizsgatípusa, Előzetes vizsgafeltétel, Végleges vizsgafeltétel, and Kijelölés. A row is visible for 'BKQR-S2S-21488V' (Szociológia) with 'Elmélet' type and 'Ismétlővizsga' exam type. A dropdown menu is open over the 'Előzetes vizsgafeltétel' column, showing options: 'Ismétlővizsga', 'Javító vagy ismétlő vizsga', and 'Javítóvizsga'. At the bottom left, it says 'Találatok száma: 1-0/0 (0 ms)'. At the bottom right, there are buttons for 'Kurszus hozzáadása vizsgához' and 'Kijelöltek törlése'.

### *kódtételes követelmény meghatározása*

#### **Kurszus törlése**

Ha el akar távolítani egy kurzust az adott vizsgaalkalomról, akkor kattintson a sor végén található "Lehetőségek" ikonra, és az ekkor megjelenő menüből válassza ki a "Kurszus törlése" opciót. Ha már jelentkezett hallgató az adott kurzusról a vizsgára, akkor a kurzus nem törölhető. Intézményi beállításoktól függően előfordulhat, hogy ha más kurzusról jelentkeztek a vizsgaalkalomra, akkor sem törölhető már kurzus a vizsgaalkalomról.

Egyszerre több kurzus törléséhez jelölje ki a törölni kívánt kurzusokat a Kijelölés oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével, és kattintson a lista alján található "Kijelöltek törlése" gombra. Hasonlóan egy-egy kurzus törléséhez, ez az opció sem áll rendelkezésre, már jelentkezett hallgató a vizsgára, az intézményi beállításoktól függően.

#### **Vizsgáztatók kezelése**

A vizsgáztatók a kurzusok alatti listában láthatók. Alapértelmezetten a vizsga kiírója bekerül a vizsgáztatók közé, de emellett lehetősége van további vizsgáztatókat is felvenni, a vizsgáztatók listájából törölni, illetve beállítani, hogy az egyes vizsgáztatók milyen státusszal rendelkeznek. A vizsgáztatók státuszát a lista Típus oszlopában található legördülő lista segítségével tudja beállítani.

A mező jobb felső sarkánál található xls ikonnal lehetőség van a vizsgához rendelt vizsgáztatók listájának Excel exportjára.

#### **Vizsgáztatók hozzáadása**

Új vizsgáztatók felvételéhez kattintson a lista alján található "Vizsgáztató hozzáadása a vizsgához" gombra. Ekkor egy felugró ablakban megjelennek az intézmény oktatói. Az oldal tetején található szűrések segítségével Neptun kód, név és/vagy szervezeti egység alapján tudja szűrni az oktatók listáját.

Szervezeti egység kiválasztásához kattintson a mező mellett található "..." gombra, ekkor egy új ablakban megjelenik az intézmény szervezeti egységeinek listája, melyből a "Kiválaszt" oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével tudja kiválasztani a kívánt szervezeti egységeket. Ezután az "OK" gombra kattintva kerül vissza a kurzusok kiválasztására szolgáló ablakba. Ha a szervezeti egység szerinti szűrést meg akarja szüntetni, akkor kattintson a mező mellett található "Kijelöltek törlése" gombra. A szervezeti egységekre vonatkozó szűrés azokat az oktatókat adja eredményül, akik a kiválasztott szervezeti egységhez, vagy a szervezeti hierarchiában ez alá tartozó szervezeti egységek valamelyikéhez tartozik.



A "Csak a vizsgához rendelt kurzusok oktatói" jelölőnégyzet segítségével a többi feltétel mellett le tudja szűkíteni az oktatók listáját azokra, akik oktatóként szerepelnek valamelyik, a vizsgaalkalomhoz rendelt kurzusnál.

Ha beállította a megfelelő szűréseket, akkor kattintson a "Szűrés" gombra, ezután az oktatók listájában már csak a kiválasztott feltételeknek megfelelő oktatók jelennek meg.

A listából a vizsgához rendelni kívánt oktatókat jelölje ki a "Kiválaszt" oszlopban található jelölőnégyzet segítségével, majd kattintson az ablak alján található "Kiválasztott vizsgáztatók hozzáadása" gombra. Ha változtatás nélkül vissza kíván térni a vizsga adataihoz, akkor kattintson a "Mégsem" gombra.

### Vizsgáztatók törlése

Ha el akar távolítani egy vizsgáztatót az adott vizsgaalkalomról, akkor kattintson a sor végén található "Lehetőségek" ikonra, és az ekkor megjelenő menüből válassza ki a "Vizsgáztató törlése" opciót.

Egyszerre több vizsgáztató törléséhez jelölje ki a törölni kívánt vizsgáztatókat a Kijelölés oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével, és kattintson a lista alján található "Kijelöltek törlése" gombra.

### Termek kezelése

A vizsgaalkalomhoz rendelt termék a felület alján található listában láthatóak.

### Termek hozzáadása

Terem hozzáadásához kattintson a táblázat alján található "**Terem hozzáadása a vizsgához**" gombra. Ekkor egy felugró ablakban egy összetett szűrés jelenik meg, számos paraméter lehetőséggel.

Ezen a felületen lehetősége van bizonyos feltételek megadásával az intézmény szabad és foglalt termeinek listázására. A „Terem állapota” mezőben választhat, hogy szabad, vagy foglalt termekre kíván keresni, a legördülő menü tartalma szintén intézményi beállítások alapján jelenik meg.

A szűrések segítségével többek között például a „Telephely”, „Terem neve”, „Terem kódja”, „Minimális kapacitás” és „Maximális kapacitás”, az „Épület” és a „Foglalható/Igényelhető” típus szerint tudja szűkíteni a listát. A „**Terem**” mezőbe szövegrészlet alapján is kereshet. Az intézményeknek lehetősége van saját plusz paraméterek meghatározására is. A megjelenő szűrési lehetőségek mellett legördülő listából válogathat. Például az épület alapján való szűréshez kattintson a mező melletti legördülő listára, ekkor megjelenik az intézmény épületeinek listája, melyből ki tudja választani a kívánt szervezeti egységeket.

Lehetőség van **szervezeti egységre** is szűrni, ilyenkor a szervezet termei megjelennek, azok is, melyekhez Önnek a rendszerben nincs jogosultsága a termet lefoglalni. Ez utóbbi esetben a terem sorának végén látható jelölőnégyzet inaktív és fölé húzva az egeret, lebegő információs panel tájékoztat: "Nincs hozzárendelve szervezeti egységhez".

Az „**Eszközök**” melletti „Hozzáad” gombra szűrési feltételként meghatározhat használni kívánt eszköz típusokat és az igényelt darabszámot (például projektor, 1 db.)

Ha beállította a megfelelő szűréseket, akkor kattintson a "Szűrés" gombra, ezután megjelenik a termék listája a kiválasztott feltételeknek megfelelően.

**FIGYELEM!** A felületen az időintervallumot muszáj megadni, csak ezután állíthatja be a további feltételeket!

**Terem keresés**

Műveletek: **Hozzáadás a kedvencekhez**

Teremfoglalás típusa: **Általános teremfoglalás** Terem állapota: **Szabad terem**

Intervallum kezdete: **2018.07.16 11:58** Intervallum vége: **2018.07.31 11:58**

◆ Minimális kapacitás:  ◆ Maximális kapacitás:

◆ Terem neve:  ◆ Foglalható/Igényelhető:

◆ Terem kódja:

◆ Telephely:  Minden ◆ Épület:  Minden

◆ Szervezeti egység:

Eszközök  
+ Terem eszköz hozzáadása

**Keresés**

**Termek**

Műveletek: **Mentés** 1 2 3 4 5 >> Oldalméret: 20

Terem neve	Terem kódja	Kapacitás	Típus	Megjegyzés	Igénylés/Foglalás	Kiválaszt
BP - 0_1	BP - 0_1	21	a		Igényelhető	<input type="checkbox"/>
BP - 0_4	BP - 0_4	21	a		Igényelhető	<input type="checkbox"/>
BRM/44 197. Haab Lambert Terem	BRM/44 197. Haab Lambert Terem	4	a		Igényelhető	<input type="checkbox"/>
NQY/89 297. Velcsán Hasszán Terem	NQY/89 297. Velcsán Hasszán Terem	120			Igényelhető	<input type="checkbox"/>
KCO/36 681. Berta Magó Gracián Terem	KCO/36 681. Berta Magó Gracián Terem	5			Igényelhető	<input type="checkbox"/>

A "**Keresés**" gombra kattintva tudja listázni az eredményt. A listában megjelenik a **terem neve**, terem kódja, az **épület**, melyben található, a **kapacitás**, valamint a **terem típusa** (pl. Tanszéki, vagy Oktatási, ...stb.). A termék vizsgálathoz rendeléséhez a "Kiválaszt" oszlopban jelölje meg azokat a termeket, melyeket hozzá szeretne rendelni a vizsgaalkalomhoz, és kattintson a "**Kiválasztott termék hozzáadása**" gombra. Az intézmény beállításaitól függően a kiválasztott termeket a vizsga adatainak elmentése után a rendszer vagy azonnal lefoglalja, vagy rögzíti a teremigénylést a rendszerbe, melyet később még egy adminisztrátornak el kell fogadnia. A termék státuszát a lista "Teremfoglalás típusa" oszlopában láthatja.

### Teremkeresési időintervallum megváltoztatása

A terem hozzárendelő ablak tetején megjelenik egy időintervallum beállítási lehetőség. Ez azt a célt szolgálja, hogyha az eredeti vizsga intervallumtól eltérő időpontban érhető csak el a kívánt terem, akkor itt lehetőség van az időpont megváltoztatására és a terem kiválasztására (nem szükséges visszalépni a vizsgakiíró felületre).

A megváltoztatott időintervallummal a vizsga időpontja is meg fog változni, a terem elmentésekor a korábban esetlegesen lefoglalt termék törlésre kerülnek, erről a program is tájékoztat.

**Terem hozzáadása vizsgához**

**Szűrések**

Intervallum kezdete: **2014.11.28 17:14** Intervallum vége: **2014.11.28 22:14**

◆ Minimális kapacitás:  ◆ Maximális kapacitás:

◆ Terem:

**FIGYELEM!** Amennyiben új vizsga kiírásakor, vagy meglévő vizsga módosításakor a vizsgához már rendelt termet, akkor az időpont módosítása már nem lehetséges. Ilyenkor az időpontnál megjelenik egy felkiáltójel, amely fölé mozgatva az egeret megjelenik egy információs panel, ami tájékoztat arról, hogy a vizsgához már terem lett rendelve, így az időpontja már nem módosítható.

**FIGYELEM!** Az Információ/Terem keresése felületen is lehetőség van vizsga kiírására.

## Termek törlése

Ha el akar távolítani egy termet az adott vizsgaalkalomról, akkor kattintson a sor végén található "Lehetőségek" ikonra, és az ekkor megjelenő menüből válassza ki a "Terem törlése" opciót.

Egyszerre több terem törléséhez jelölje ki a törölni kívánt termeket a Kijelölés oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével, és kattintson a lista alján található "Kijelöltek törlése" gombra.

## Vizsga mentése

Az előző menüpontokban részletezett beállítások, és a vizsgaalkalom mentéséhez kattintson az oldal alján található "Mentés" gombra. Ekkor lefutnak a szükséges ellenőrzések, és amennyiben minden adat helyes, akkor a vizsga adatai mentésre kerülnek, és ezután a vizsgák listája jelenik meg. Ettől fogva a vizsga a hallgatói felületeken is látható. Ha valamilyen problémát talál a program, akkor erről visszajelzést ad.

A "Vissza" gombra kattintva a változtatások mentése nélkül tud visszatérni a vizsgák listájához.

**FIGYELEM!** Ha bármilyen változtatást eszközöl egy vizsgaalkalom adataiban, akkor mindenképpen kattintson a végén a "Mentés" gombra, különben a változtatások elvesznek.

## Kurzus adatok

Ebben az ablakban a kiválasztott kurzus adatai jelennek, fülekre bontva. A vizsgák felől indulva elsősorban információt tud szerezni a kurzusokról, és adminisztrációra ez kevésbé használható, ezért azt javasoljuk, hogy az 'Oktatás\Kurzusok' menüpontot használja inkább erre a célra. A vizsgák felől indulva a megjelenő fülek és a hozzájuk kapcsolódó funkciók a következők:

- **Alap adatok**

Itt a kiválasztott kurzus alapvető adatai jelennek meg.

A **maximum és minimum fő** értékei a kurzusra vonatkozó beállított létszámkorlátokat jelenítik meg, csakúgy, mint a „Várólista max. létszám” érték, mely megmutatja, hogy van-e várólista létszám az adott kurzuson.

A kurzusoktatóknak intézményi beállítástól függően lehetősége lehet a **kurzus létszám emelésére**. A funkció engedélyezése esetén a Kurzus adatok ablakban a „Maximum fő” mező értéke változtatható a megadottnál magasabb értékre. Ilyenkor a felületen megjelenik egy plusz „Mentés” gomb, ezzel tudja a maximális létszámra vonatkozó változtatásait elmenteni.

A kurzus oktatóinál megjelenik az intézmény által beállított százalékos arány.

**Fontos tudni, hogy egy kurzus több tárgyhoz is tartozhat**, azonban minden kurzusnak van egy alapértelmezett tárgya a rendszerben. Ez alatt a tabulátorfül alatt az **alapértelmezett tárgy** adatai jelennek meg. A **szervezeti egység** neve linkként funkcionál, rákattintva egy előugró ablakban előhívhatók a szervezeti egység bővebb adatai, közte például a cím, vagy telefonszám. Ez az ablak megegyezik az „Információ/Szervezeti egységek” menüpontból előhívható előugró ablakkal.

A felület alján látható a **Kurzushoz kapcsolódó tárgyak** című táblázat, ahol minden olyan tárgy felsorolásra kerül, amelyhez a kurzus hozzárendelésre került (az archivált tantárgyak is megjelennek).

- **Kurzus hallgatói**

Itt a kurzus hallgatóit láthatja egy táblázatban, melynek egy sorára kattintva megjelenő "Üzenetküldés" menüpont segítségével az adott hallgatónak tud üzenetet írni. Az ehhez szükséges felület a menüpont kiválasztása után egy újabb felugró ablakban jelenik meg, ennek leírását a 3-as fejezetben találja.

A táblázat alatt található "**Csoportos üzenetküldés**" gombra kattintva egyszerre tud üzenetet küldeni a kurzus összes hallgatójának, ennek a funkciónak a leírását a 3. fejezetben találja. A táblázatban külön oszlopban kijelölhető, hogy a hallgató jelentkezhet-e vizsgára, vagy sem. A vizsgajelentkezésre engedélyezés állapotának elmentésére szolgál a "**Vizsgajelentkezés engedélyezés mentése**" gomb.

A „**Várólista**” oszlopban azoknál a hallgatóknál láthat zöld pipát, akik várólistára kerültek be a kurzusra. Amint a hallgató ténylegesen bekerül a kurzusra (létszámemeléssel, vagy más hallgató kikerülésével), a zöld pipa automatikusan eltűnik a felületről. Az „**Utolsó félév**” oszlopban zöld pipa jelzi az oktató számára, ha a kurzus hallgatója utolsó féléves. A pipák korrekt megjelenéséhez szükséges az intézmény ilyen irányú, teljes körű adminisztrációja a kliens programban.

A hallgató sorában lévő "Lehetőségek" menüben található az "**Elérhetőségek**" funkció. Erre kattintva a az előugró ablakban a **hallgató** alapértelmezett e-mail címe kerül megjelenítésre (a rendszerben egy alapértelmezett e-mail címe létezik minden felhasználónak, legyen az hivatalos, vagy magán cím típus).

- **Óranyilvántartás**

Ezen a felületen lehetőség van hallgatónként vagy csoportosan állítani a kurzus alkalomhoz tartozó hallgatói jelenlét típusát a felületen található rádiógombok segítségével.

A „**Kurzus óraalkalom**” mezőben kiválaszthatja az adminisztrálni kívánt kurzus-óraalkalmat.

A „**Bejegyzés csoportosan**” rádiógomb választása esetén meg kell adnia a központi legördülő listából a jelenlét típusát és kiválasztani a hallgatókat a hallgatói sorok mellett található jelölőnégyzet segítségével.

A „**Bejegyzés hallgatónként**” rádiógomb” választásakor hallgatónként legördülőből választva lehet módosítani vagy új értéket felvinni, valamit megjegyzést rögzíteni.

Az egyes hallgatói sorok végén található „Lehetőségek” alatt megtekinthető a „**Hallgató jelenléti statisztikája**” hallgatónként, vagy óraalkalmak szerint. Hallgatónkénti megjelenítésnél az egyes hallgatóhoz tartozó bejegyzéstípusok (például hányszor késett) összesített értékei láthatók. Óraalkalmak szerint az egyes időpontoknak megfelelően kerül megjelenítésre a hallgató jelenléte.

**FIGYELEM!** Ezen a felületen kizárólag az aktuális kurzusalkalom jelenléteinek adminisztrálására van mód, részletes óranyilvántartási teendőkhöz navigáljon az „Ügyintézés/Óranyilvántartás” felületre.

- **Feladatok**

Itt láthatja, hogy az adott kurzushoz milyen feladatok vannak felvéve, fel tud venni új feladatot, át tud másolni más kurzusról feladatot, vagy az itt lévő feladatokat hozzá tudja adni más kurzusokhoz, és fel tudja vinni a feladatok eredményeit.

**Feladat, részfeladat, pótlás**

A feladatkezelésnek 3 szintje van: **Feladat, Részfeladat, Pótlás**. Önmagában csak a feladat létezik, a részfeladatnak mindenképpen feladathoz, a pótlásnak pedig feladathoz, vagy részfeladathoz kell tartoznia. A feladathoz vagy pótlás, vagy részfeladat tartozhat.

Feladathoz részfeladatot és pótlást a sorvégi lehetőségek menüjében a "**Részfeladat hozzáadása**" és "**Pótlás hozzáadása**" feliratokkal adhat hozzá. Ha tartozik részfeladat a feladathoz, akkor a pótlás már csak részfeladathoz adható meg. Ilyen esetben a "Pótlás hozzáadása" link inaktív a feladatok lehetőségei alatt.

A megjelenítés az előzőeknek megfelelően 2 szintű **hierarchikus sorokban** történik, amiben a feladat szerepel a felső fő sorban és a részfeladat az alárendelt sorban. Adott feladathoz lehet kiírni részfeladatot, a hozzá tartozó részfeladat pedig a hierarchiában alatta, "Részfeladat" típusal jelenik meg. Feladathoz, ha nincs hozzá részfeladat, kiírható pótlás is. A Pótlás mindig az előbb említett két soron belül (de csak egyszerre az egyikben), egy cellában, külön linkként jelenik meg. Lehetősége van tetszőleges számú pótlási lehetőséget meghatározni, ilyenkor a pótlások a soron belül egymás alatt jelennek meg.

**Eredmény beírására** lehetőség van mind a 3 szinten. Az eredmények értékkészlete eltérhet (pl. jegy és pont vagy százalék).

A feladat másolható, azonos félév másik tárgyához, kurzusához, vagy másik félévre, mint jelenleg is, viszi magával a részfeladatokat és a pótlásokat is.

A feladatkezelés minden szintjéhez kell tudni megadni dátumot, kezdő és vég dátumot (óra perc is kötelező). A végdátum határidőként funkcionál, tehát ez a kötelező mező.

**FIGYELEM!** Feladathoz akkor adhat hozzá pótlást, hogyha nem tartozik hozzá részfeladat, tehát olyan feladatokhoz, melyekhez részfeladat is tartozik, nem adhat hozzá pótlást, csak részfeladat szinten!



## Új feladat hozzáadása

Új feladat felvételéhez kattintson az ablak alján található "**Új felvétele**" gombra. Ezután egy felugró ablakban megadhatja a feladat adatait. A típus mezőben választható típusok (pl.: dolgozat, zárthelyi, stb.), és a hozzájuk tartozó, választható értékelési módok (pl.: jegy, vagy pont) az intézményi beállításoktól függenek. A feladat sorszámánál adjon meg egy olyan sorszámot, ami nem tartozik egyetlen, már a kurzushoz rendelt feladathoz sem. A pótlás típusánál megadhatja, hogy amennyiben egy hallgató több értékelést is kap az adott feladatra, akkor azokat hogyan szeretné beszámítani a hallgató végső eredményeként az adott feladathoz.

## Feladat, részfeladat szerkesztése

Egy feladat, vagy részfeladat tulajdonságainak szerkesztéséhez kattintson az adott évközi feladat sorának "Lehetőségek" ikonjára és a megjelenő felugró menüből válassza ki a "Szerkesztés" opciót. A megjelenő ablak tetején látható egy "Előző" és "Következő" gomb, melyekkel lehetősége van lépegetni szerkesztőablakon belül a feladatok között (csak akkor aktívak a gombok ha van előző és következő érték). Ez megkönnyíti a gyors és hatékony adminisztrációt. Az aktuális feladat neve az ablak tetején középen olvasható.

Az ablakban négy tabulátor fül jelenik meg:

- **Alapadatok:** a feladat, vagy részfeladat alapvető adatait láthatjuk itt (pl: feladat neve, típusa, értékelése, stb...)
- **Eredmények :** itt az egyes hallgatói eredmények rögzítésére és megtekintésére van mód hallgatónként, vagy csoportosan.
- **Pótlások :** itt adminisztrálhatók a pótlások
- **Feltöltött dokumentumok :** a feladathoz itt lehetőség van dokumentum feltöltésére

## Feladat, részfeladat eredményének beírása, szerkesztése

Egy feladat eredményeinek szerkesztéséhez kattintson az adott feladat sorának "Lehetőségek" ikonjára és a megjelenő felugró menüből válassza ki az "**Eredmények**" opciót. Erre a felületre juthat a feladat megnyitásával előugró ablak "Eredmények" fülére kattintva is.

Itt megjelennek a kurzus hallgatói név és Neptun kód szerint, és mellette annyi oszlop, ahány eredményt az adott feladathoz rögzíteni lehet (ez az évközi feladat adatainál megadott pótlások max. száma + 1). Az eredmények felviteléhez vagy szerkesztéséhez kattintson a lista azon bejegyzés elemére, amelyet szerkeszteni kíván, ekkor megjelenik a kiválasztható eredmények listája. Az eredmények egyszerű kiválasztásához ugyanúgy használhatóak az egyes eredmények kezdőbetűi, vagy számai, a listán belüli navigáláshoz pedig a nyílak és az enter, ill. a tab billentyűk, mint a kurzusjegy beírásnál, vagy a vizsgajegy beírásnál.

Az egyes feladathoz tartozó eredményeket a "Hallgató eredményeinek nyomtatása" gombbal tudja kinyomtatni.

## Meglévő feladat hozzáadása az aktuálisan megnyitott kurzushoz

Ha át szeretne másolni egy már meglévő feladatot ehhez a kurzushoz, akkor kattintson a feladatok listájának alján található "**Meglévő feladat hozzáadása**" gombra. Ekkor egy újabb ablakban megjelennek a más kurzusokhoz rendelt évközi feladatok, melyekből a kiválaszt oszlopban található jelölőnégyzet segítségével tudja megjelölni, hogy melyeket szeretné az adott kurzushoz hozzáadni. Ezután az ablak alján található "**Hozzáad**" gombra kattintva, a kiválasztott feladatok bekerülnek az adott kurzushoz, és megjelennek a feladatok listájában.

## Feladat hozzáadása más kurzusokhoz

Ha egy, vagy több feladatot szeretne átmásolni más kurzusokhoz is, akkor először a Kiválaszt oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével válassza ki ezeket a feladatokat, majd kattintson a "**Feladat**

**hozzáadása más kurzushoz"** gombra. A kurzusokat egy ekkor megjelenő újabb ablakban tudja kiválasztani.

A kurzusok szűrhetők tárgy típus, kurzus típus és félév alapján. A tárgytípusnál választhat, hogy a saját, vagy oktatott, avagy minden tárgytípusú tárgy megjelenjen. A kurzustípusnál a különféle kurzustípusokra tud szűrni (pl. elmélet, gyakorlat, vizsgakurzus, stb...). A feladat(ok) kiválasztott kurzusokhoz adásához a kurzusok listájából a "Kiválaszt" oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével jelölje meg, hogy mely kurzusokhoz szeretné hozzáadni az adott feladato(ka)t, majd kattintson az ablak alján található "**Másol**" gombra. A feladatmásolás megtörténtéről a rendszer visszajelzést ad.

Ha feladatot másik félévre másolunk, akkor a program automatikusan módosítja a dátumokat. Mind a vég, mind a kezdő dátumot - ha töltve van - úgy számolja újra a program, hogy megnézi, hogy a kiinduló feladat kurzusa félévének kezdő dátumához képest hány napra van a kiinduló feladat kezdő/vég dátuma, majd a másolásnál ezt a különbséget adja hozzá a cél feladat kurzusában szereplő félév kezdő dátumához.

### Feladat törlése

Egy vagy több feladat törléséhez először a feladatok listájában a "Kiválaszt" oszlopban jelölje meg, hogy mely feladatokat szeretné törölni, majd kattintson az ablak alján található "Törlés" gombra.

### Összesített hallgatói eredmények

Ezzel a gombbal lehetősége van kinyomtatni a kurzus hallgatóinak összes feladathoz tartozó eredményeit. Nyomtatáskor egy előugró ablakban választhat a nyomtatási sablonok közül, amennyiben intézménye több sablont is feltöltött a rendszerbe.

## • Befizetett tételek

Itt láthatja, hogy a hallgatók milyen befizetéseket eszközöltek az adott kurzushoz kapcsolódóan. Az ablak tetején található választólista segítségével külön-külön illetve együttesen meg tudja jeleníteni az IV (ismételt vizsga) díjakat, illetve a különböző szolgáltatás díjakat.

## • Vizsgaalkalmak

Ezen a fülön a kiválasztott kurzus vizsgaalkalmainak listáját tekintheti meg. Ha egy vizsga sorára kattint, akkor az ott megjelenő "Bővebb" opciót választva a kiválasztott vizsga adatai megjelennek egy felugró ablakban, melynek működése teljesen megegyezik az ezen fejezet 4-es pontjában leírttal.

### **FIGYELEM! A keresés mező csak a "Csak vizsgaalkalmak" beállítás mellett használható!**

Az exportált Excel file szerkesztésére/kitöltésére csak azokon a felületen van lehetősége (jegybeírás), ahol utána lehetőség van visszaimportálásra. Lehetőség van az **összes adat Excel exportjára**. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a "**Nem, az összeset**" választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.

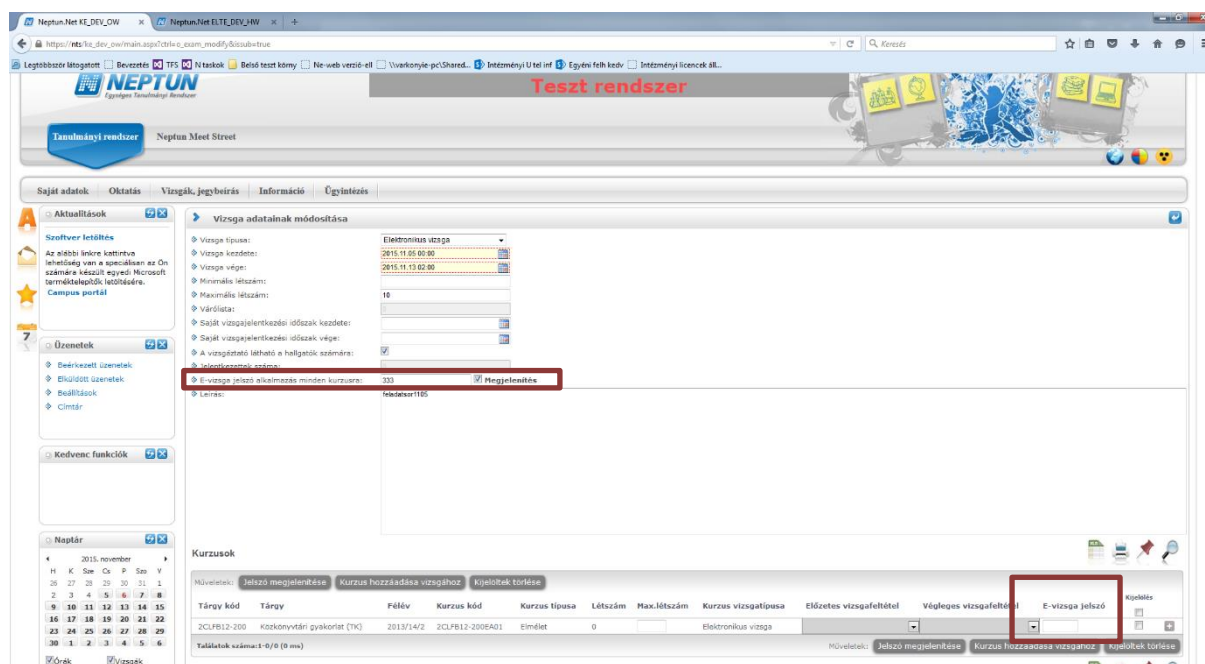
### 5.3.1. Jelszó megadása elektronikus vizsgához

Elektronikus vizsga megnyitásakor beállítható, hogy az UniPoll kérdőívkezelő rendszer jelszót kér, a helyes jelszó megadásával indítható el a vizsga. Így a vizsgához jelszó rögzítése lehet szükséges. Ezt lehet megváltoztatni ezzel a funkcióval.

A E-vizsga jelszó rögzítésére az új vizsga kiírás, illetve meglévő vizsga módosítása oldalon van lehetőség. E-vizsga jelszót rögzíthetünk vizsgára vonatkozóan, illetve kurzusonként (ha a vizsgaalkalomhoz több kurzus tartozik).

#### E-vizsga jelszót rögzítése vizsgához:

Az E-vizsga jelszó alkalmazás a vizsga minden kurzusára: mezőbe adható meg az adott jelszó, ez esetben minden a vizsgához tartozó kurzus esetén ezt a jelszót kéri a vizsgázótól. A mező megjelenítése intézményi beállítástól függ.



*Jelszó meghatározása vizsgához, vagy kurzusvizsgához*

#### E-vizsga jelszó rögzítése vizsgához kurzusonként:

A Kurzusok részben az adott kurzus E-vizsga jelszó oszlopában adható meg az adott jelszó, ez esetben az adott kurzus vizsgázójától kéri ezt a jelszót.

A "Jelszó megjelenítése" gombra kattintva látható a megadott jelszó.

## 5.4. Ponthatárok kezelése (e-vizsga)

A „Vizsgák, jegybeírás/ Ponthatárok kezelése” menüpont elektronikus vizsgáztatást használó intézményeknél kerül megjelenítésre. Ezen a felületen létrehozhat, módosíthat e-vizsga jegybeíráshoz használható értékelési skálákat.

A Listázás gombra kattintva a lenti hierarchikus sorokat tartalmazó listában megjelennek az oktató által, adott követelménytípushoz már létrehozott skálák. A lista szülő sora a ponthatár nevét tartalmazza, alatta bejegyzés értékneként egy-egy sort a minimum és maximum százalékokkal, valamint a sikertelen vizsga eredményével.

### Új ponthatár létrehozása



A követelmény kiválasztása után az „Új ponthatár létrehozása” gombra kattintva az „Új ponthatár létrehozása” oldalon adhatja meg a ponthatár nevét (mely egyedi kell, hogy legyen), a bejegyzésekhez tartozó százalékos határokat (1-100%), illetve a sikertelen vizsga eredményét.

**Ponthatárok kezelése**

Szűrések | Követelmény: Aláírás

Követelmény: Aláírás

Műveletek:

Műveletek:  Oldalméret: 20

**Ponthatár neve**

Teszt ponthatár

Bejegyzés értéke	Minimum százalék	Maximum százalék	Sikertelen vizsga eredménye
Aláírva	50	100	igen
Megtagadva	0	49	nem

Találatok száma: 1-1/1 (47 ms) | Műveletek:

## 6. Információ

### 6.1. Hallgatók keresése

Ezen a felületen van lehetősége arra, hogy hallgatókat Neptun kód, név, e-mail, vagy telefonszám, illetve szervezeti egység alapján az oktató megtaláljon a rendszerben.

Kereséshez a felületen található mezők közül (Neptun kód, Vezetéknév, Keresztnév, Email, Telefon, Szervezeti egység) legalább az egyiket tölteni kell, majd a "Keresés" gombra kattintva történik a keresés.

A keresés töredékszóra is működik, azaz ilyenkor a rendszer az összes olyan egyént megjeleníti, akinek az adott töredékszó a megfelelő attribútumában megtalálható.

#### *Hallgatók keresése felület*

A találatok sorában a hallgató Neptun kódjára, vagy a sor végén található "Lehetőségek/Üzenet" linkre kattintva üzenetet lehet küldeni az adott hallgatónak. Ekkor a felugró ablakban a címzett Neptun kódját a rendszer automatikusan kitölti. Az üzenetküldés a továbbiakban ugyanúgy működik, mint a webes felület többi részén. A "Lehetőségek/Felhasználó felvétele a címtárba" linkre kattintva a kiválasztott felhasználó hozzárendelhető valamely címtár csoporthoz.

Intézményi beállítás függvényében a hallgató elérhetőségei is megjeleníthetők itt.



## 6.2. Szervezeti egységek

Ezen a felületen az **intézmény szervezeti hierarchiájának megfelelő struktúrában jelennek meg a szervezeti egységek**. Egy-egy szervezeti egység alárendelt egységeinek megjelenítéséhez kattintson a felettes szervezeti egység neve mellett található + jelre.

Egy szervezeti egység részletes adatainak megtekintéséhez kattintson a **szervezeti egység nevére**. Ekkor egy felugró ablakban, fülkre bontva megjelennek a kiválasztott szervezeti egység adatai, úgy mint:

- Alapadatok
- Címek
- Telefonszámok
- URL címek
- Alkalmazottak
- Tárgyak
- Képzések
- Mintatantervek

A szervezeti egység címei között található egy „**Csak érvényes**” jelölőnégyzet, mellyel az éppen aktuális címekre lehet keresni.

**FIGYELEM!** Az adatok a weben keresztül **nem módosíthatók**, erre csak az adminisztrátorok által használt kliensprogramban van lehetőség, a megfelelő jogosultsággal rendelkező személyek számára.

### 6.2.1. Intézményi mintatantervek

A „Mintatantervek” fül alatt megtekintheti az intézmény mintatanterveit különböző szűrési szempontok szerint.

Ezen a felületen szak, szakirány és tárgykód szerint szűrhet az adott szervezeti egységhez tartozó mintatantervekre. Szűrések híján alapértelmezetten az összes szervezethez tartozó mintatanterv listázásra kerül.

A lista két szintű, hierarchikus struktúrájú, melynek első szintjén a mintatanterv, második szintjén a mintatanterv tárgyai jelennek meg. A mintatanterv sorában a következő oszlopok találhatóak: "Mintatanterv neve", "Mintatanterv kódja", "Érvényesség kezdete", "Érvényesség vége", "Szak/szakirány neve, kódja". A hierarchiában alárendelt, tehát a tantárgyak sorában a következő oszlopok szerepelnek: "Tárgynév", "Tárgykód", "Kredit", "Tárgyfelvétel típusa", "Tárgykövetelmény típusa".

**FIGYELEM!** A listázott tartalommal a felhasználónak további műveleti lehetősége nincsen, a felület csupán az adatok megtekintésére szolgál.

Mintatanterv neve	Mintatanterv kódja	Érvényesség kezdete	Érvényesség vége	Szak/szakirány neve, kódja
M_Informatikai statisztikai és gazdasági tervező_JBGCP_95456_G	M_TEOK-Y-W-IIS_RHQYR_83729_G	2002.09.01.		Informatikai statisztikus és gazdasági tervező, TEOK-Y-W-IIS

Tárgynév	Tárgykód	Kredit	Tárgyfelvevél típusa	Tárgykövetelmény típusa
Társadalmi alapismeretek	TKQS-T61-18130V	2	Kötelező	Vizsga
Szakdolgozat készítés (konzultáció)	TKQK-S99-84349A	0	Kötelező	Aláírás megszerzése
Szakdolgozat készítés II.	TKQK-S99-48486A	7	Kötelező	Aláírás megszerzése
Protokoll és viselkedéskultúra	TKQB-P61-97654V	3	Kötelező	Vizsga
Számítógépezési alapismeretek	TKQK-S81-94553V	10	Kötelező	Vizsga
Informatikus szakmai ismeretek	TKQK-I82-56436V	9	Kötelező	Vizsga
Informatikus felsőfokú szakmai ismeretek I.	TKQK-I83-75614V	7	Kötelező	Vizsga
Informatikus felsőfokú szakmai ismeretek II.	TKQK-I84-32761Z	6	Kötelező	Záróvizsga

### 6.3. Hallgatói véleményezés

Ezen a felületen láthatja az összes oktatott kurzusát, és amelyekhez tartozik lezárt hallgatói véleményezés, ott meg tudja tekinteni a véleményezés összesített eredményét (a nagyító ikonnal tárgyra, tárgykódra, kurzusra és kurzuskódra, félévre is kereshet).

A felületen található egy félév szűrő, mely által lehetséges a felületen megjelenítésre kerülő riportok félév szerinti megjelenítése.

A felületen (Unipoll kérdőívszerkesztőt használó intézmények esetében) az **Unipoll** kérdőívszerkesztőben a kérdőívnél meghatározott riportok jelennek meg, hasonlóképp az Unipollos felülethez. A riportok tantárgy-kurzus szerint tematizálva jelennek meg.

Tantárgy	Tantárgy kód	Kurzus kód	Kurzus típus	Ciklus	Hallgatók száma	Riport megtekintése
<a href="#">Irodalom K:Színház a XVIII-XIV. sz-ban</a>	BKQZ-I1K-25535É	05	Elmélet	2010/11/2	2	<a href="#">Riport megtekintése</a> <a href="#">Lehetőségek</a>
<a href="#">Irodalom K:Színház a XVIII-XIV. sz-ban</a>	BKQZ-I1K-25535É	K1	Elmélet	2010/11/2	0	<a href="#">Riport megtekintése</a> <a href="#">Lehetőségek</a>
<a href="#">Irodalom K:Színház a XVIII-XIV. sz-ban</a>	BKQZ-I1K-25535É	K2	Elmélet	2010/11/2	0	<a href="#">Riport megtekintése</a> <a href="#">Lehetőségek</a>
<a href="#">Irodalom K:Színház a XVIII-XIV. sz-ban</a>	BKQZ-I1K-25535É	05	Elmélet	2010/11/1	0	<a href="#">Riport megtekintése</a> <a href="#">Lehetőségek</a>
<a href="#">Etika</a>	BKQR-E2D-32662É	K	Elmélet	2011/12/2	2	<a href="#">Riport megtekintése</a> <a href="#">Lehetőségek</a>
<a href="#">Környezetállapot értékelés szaksziorlat</a>	9179-K4K-64681S	12	Elmélet	2009/10/1	0	<a href="#">Riport megtekintése</a> <a href="#">Lehetőségek</a>

A meghatározott riport sorában láthatjuk, hogy melyik tárgrhoz, kurzushoz kapcsolódik („Tantárgy”, „Kurzuskód” oszlopok), a kurzus féléve, melyhez a kérdőív tartozik („Ciklus”), illetve hány hallgató van a kurzuson. Amennyiben valamelyik riportot kiválasztja a „**Riport megtekintése**” linkkel, egy előugró ablakban megjelenik az Unipollos kérdőívkezelő aktuális riportja. A "Nyomtatási kép" gomb segítségével a

megnyitott riportokat a program egy új ablakban teljes képernyőn jeleníti meg, így könnyen nyomtathatók a megtekintett riportok az új lapról.

A sorvégi „Lehetőségek/Riport közzététele” menüpontra kattintva egy előugró ablakban lehetősége van az adott riportot közzé (nyilvánossá) tenni.

**FIGYELEM!** A menüpont csak azon intézményben jelenik meg ebben a formában, ahol az Unipoll kérdőívszerkesztő modult használják.

A Neptunból megnyitott Tárgyértékelő és Kurzusértékelő típusú DataPro riport esetén az URL-ben szerepel egy tárgy paraméter, mely a riportok listájában is megtalálható tárgy azonosítóját tartalmazza.

Kurzusértékelő esetén az alapértelmezett tárgy azonosítója kerül az URL-be (kurzusértékelő riport eleve a kurzus alapértelmezett tárgya alapján készül el).

### Hagyományos (nem Unipollos) kérdőívek esetében a működés a következő:

A felületen láthatja az összes oktatott kurzusát, és amelyekhez tartozik lezárt hallgatói véleményezés, ott meg tudja tekinteni a véleményezés összesített eredményét (a nagyító ikonnal tárgyra és kurzusra is kereshet). Ezt azoknál a kurzusoknál tudja megtenni, ahol az utolsó oszlopban a "Lehetőségek" alatt szerepel a "**Véleményezés megtekintése**" szöveg. Erre kattintva megjelennek a felmérésben szereplő kérdések, és láthatja, hogy az egyes kérdésekre hányan válaszoltak, milyen minimum, ill. maximum értéket adtak meg, és mi volt a kérdésre adott válaszok átlaga.

**FIGYELEM!** A kijelölt sorban bárhova kattintva (nem az említett linkekre), a sorban megjelenik egy kis ikon, melyre újra rákattintva szintén előhozható a helyi menü.

## 6.4. Teremfoglalás

Ezen a menüponton lehetősége van bizonyos feltételek megadásával az intézmény szabad és foglalt termeinek listázására, illetve a teremfoglalások megjelenítésére

### Terem keresés:

A felület a termék listázására valamint foglalására és igénylésére szolgál. A „Teremfoglalás típusa” mezőben lehetősége van általános és vizsga teremfoglalás választására, melynek megjelenése intézményi beállítások alapján változhat. A „Terem állapota” mezőben választhat, hogy szabad, vagy foglalt termekre kíván keresni, a legördülő menü tartalma szintén intézményi beállítások alapján jelenik meg.

A szűrések segítségével többek között például a „Telephely”, „Terem neve”, „Terem kódja”, „Minimális kapacitás” és „Maximális kapacitás”, az „Épület” és a „Foglalható/Igényelhető” típus szerint tudja szűkíteni a listát. A „**Terem**” mezőbe szövegrészlet alapján is kereshet. Az intézményeknek lehetősége van saját plusz paraméterek meghatározására is. A megjelenő szűrési lehetőségek mellett legördülő listából válogathat. Például az épület alapján való szűréshez kattintson a mező melletti legördülő listára, ekkor megjelenik az intézmény épületeinek listája, melyből ki tudja választani a kívánt szervezeti egységeket.

Lehetőség van **szervezeti egységre** is szűrni, ilyenkor a szervezet termei megjelennek, azok is, melyekhez Önnek a rendszerben nincs jogosultsága a termet lefoglalni. Ez utóbbi esetben a terem sorának végén látható jelölőnégyzet inaktív és fölé húzva az egeret, lebegő információs panel tájékoztat: "Nincs hozzárendelve szervezeti egységhez".

Az „**Eszközök**” melletti „Hozzáad” gombra szűrési feltételként meghatározhat használni kívánt eszköz típusokat és az igényelt darabszámot (például projektor, 1 db.)

Ha beállította a megfelelő szűréseket, akkor kattintson a "Szűrés" gombra, ezután megjelenik a termék listája a kiválasztott feltételeknek megfelelően.

**FIGYELEM! A felületen az időintervallumot muszáj megadni, csak ezután állíthatja be a további feltételeket!**

Terem neve	Terem kódja	Kapacitás	Típus	Megjegyzés	Igénylés/Foglalás	Kiválaszt
FWR/21 193. Forszt Áser Terem	FWR/21 193. Forszt Áser Terem	1			Igényelhető	<input type="checkbox"/>
teszt	teszt	2	Költöztethető vegyes		Igényelhető	<input type="checkbox"/>
BRM/44 968. Sprláh Benke Terem	BRM/44 968. Sprláh Benke Terem	2			Igényelhető	<input type="checkbox"/>
BRM/44 486. Majnik Sebes Terem	BRM/44 486. Majnik Sebes Terem	2			Igényelhető	<input type="checkbox"/>
BRM/44 543. Stanojev Godó Terem	BRM/44 543. Stanojev Godó Terem	2			Igényelhető	<input type="checkbox"/>
GIW/20 184. Zlinszki Leon Terem	GIW/20 184. Zlinszki Leon TeremBBB	2			Igényelhető	<input type="checkbox"/>
BRM/44 721. Gyürom Vitális Terem	BRM/44 721. Gyürom Vitális Terem	2			Igényelhető	<input type="checkbox"/>
AKI/78 244. Lehigh Izor Terem	AKI/78 244. Lehigh Izor Terem	2			Igényelhető	<input type="checkbox"/>

A "Keresés" gombra kattintva tudja listázni az eredményt. A listában megjelenik a **terem neve**, terem kódja, az **épület**, melyben található, a **kapacitás**, valamint a **terem típusa** (pl. Tanszéki, vagy Oktatási, ...stb.).

### Új vizsga kiírása erről a felületről

A listázott termeknél az „Új vizsga kiírása” gombbal lehetőség van új vizsga kiírására. Ekkor a „Vizsgák, jegybeírás” felületen ismertetett vizsgakiíró felületre kerül a felhasználó.

Amennyiben a teremkereső felület terem listájából választ termet és úgy kattint a gombra, a terem automatikusan be fog kerülni a kiírásra kerülő vizsga termei közé.

A gomb megnyomása után új időintervallum is választható egy előugró ablakban. Terem előzetes kiválasztásakor az új vizsgaintervallum választóban annak megfelelően lehet időpontot választani, hogy az új intervallum csak a terem keresésekor megadott intervallumon belüli időszak lehet (amikor a terem biztosan foglalható). A dátumválasztóban is csak ennek megfelelő napok választhatók.

Az ebből az irányból induló vizsgakiírás végeztével a „Vizsgák, jegybeírás” felületre navigál a program.

### Teremigénylések:

Ezen a felületen láthatja az összes teremfoglalását és teremigénylését.



**Teremfoglalás**

Szűrések Teremfoglalás típusa: Minden, Félévek: Kérem válasszon, Státusz: Minden

Igénylés időpontjának kezdete:   
 Igénylés időpontjának vége:   
 Igényelt időpont kezdete:   
 Igényelt időpont vége:

Teremfoglalás típusa: Minden  
 Félévek: Kérem válasszon  
 Státusz: Minden

Műveletek: [Hozzáadás a kedvencekhez](#)

[Terem keresés](#) [Teremigénylések](#)

Azonosító	Létrehozás dátuma	Időpont kezdete	Időpont vége	Teremfoglalás típusa	Igényelt terem	Foglalt terem	Státusz
CH9010 (201338294019)	2019.03.06. 9:40:19	2019.03.27. 9:31:00	2019.03.28. 9:31:00	Konzultációs teremigény	KCO/36 514. Vancsok Saul Terem (KCO/36 514. Vancsok Saul Terem)	KCO/36 514. Vancsok Saul Terem (KCO/36 514. Vancsok Saul Terem)	Elfogadva
CH9010 (2019130142329)	2019.01.30. 14:23:29	2019.02.08. 14:21:00	2019.02.08. 16:21:00	Vizsga teremigény	ILV/27 408. Renyák Radován Terem (ILV/27 408. Renyák Radován Terem), BRM/44 448. Frűchzeitig Marinusz Terem (BRM/44 448. Frűchzeitig Marinusz Terem)	BRM/44 448. Frűchzeitig Marinusz Terem (BRM/44 448. Frűchzeitig Marinusz Terem), ILV/27 408. Renyák Radován Terem (ILV/27 408. Renyák Radován Terem)	Feldolgozás alatt
CH9010 (2019030622713)	2019.03.06. 9:27:13	2019.03.20. 9:26:00	2019.03.23. 0:00:00	Feladat teremigény	BRM/44 977. Fűzeri Ambró Terem (BRM/44 977. Fűzeri Ambró Terem)	BRM/44 977. Fűzeri Ambró Terem (BRM/44 977. Fűzeri Ambró Terem)	Elfogadva
CH9010 (20182198226)	2018.02.19. 8:22:06	2018.02.21. 8:21:00	2018.02.21. 10:21:00	Vizsga teremigény	QSB/51 827. Kishegyi Manszvét Terem (QSB/51 827. Kishegyi Manszvét Terem)	QSB/51 827. Kishegyi Manszvét Terem (QSB/51 827. Kishegyi Manszvét Terem)	Elfogadva
CH9010 (201811174136)	2018.01.11. 17:41:35	2018.01.18. 17:00:00	2018.01.18. 19:00:00	Vizsga teremigény	ILV/27 408. Renyák Radován Terem (ILV/27 408. Renyák Radován Terem)	ILV/27 408. Renyák Radován Terem (ILV/27 408. Renyák Radován Terem)	Elutasítva
CH9010 (201903065329)	2019.03.06. 8:53:29	2019.03.08. 8:50:00	2019.03.08. 12:00:00	Konzultációs teremigény	GMO/94 251. Lankó Libor Terem (GMO/94 251. Lankó Libor Terem)	GMO/94 251. Lankó Libor Terem (GMO/94 251. Lankó Libor Terem)	Elfogadva
CH9010 (2019030650322)	2019.03.06. 8:50:32	2019.03.08. 8:50:00	2019.03.08. 12:00:00	Feladat teremigény	BP - 309 (BP - 309)	BP - 309 (BP - 309)	Elfogadva
CH9010 (2018416102322)	2018.04.16. 10:23:22	2018.04.16. 10:23:22	2018.04.16. 10:24:14	Vizsga teremigény	BP - 601 (BP - 601)	BP - 601 (BP - 601)	Elutasítva
CH9010 (2018416102414)	2018.04.16. 10:24:14	2018.04.16. 10:24:14	2018.04.16. 10:24:14	Vizsga teremigény	VHO/53 589. Praszencec Zaránd Terem (VHO/53 589. Praszencec Zaránd Terem)	VHO/53 589. Praszencec Zaránd Terem (VHO/53 589. Praszencec Zaránd Terem)	Elutasítva

Találatok száma:1-9/9 (219 ms)

A szűrési feltételeknek megfelelően listázott termekről a következő információk jelennek meg: „Azonosító”, „Létrehozás dátuma”, „Időpont kezdete”, „Időpont vége”, „Teremfoglalás típusa”, „Igényelt terem”, „Foglalt terem”, „Státusz”.

Ha az összes igényelt terem „Elbírálásra vár” státusz alatt van, a sorvégi menü 'Visszavon' funkciója aktív lesz. A visszavonás átállítja a teremigény státuszát 'Visszavont' értékre, és rendszerüzenetet küld a teremigény visszavonásáról. Több terem esetén külön visszavonásra is van lehetőség, ez a későbbiekben részletezésre kerül.

Az azonosítóra, vagy a sorvégi menü „Bővebb” linkjére kattintva felugró ablakban külön blokkban jelennek meg az igényelt és a már lefoglalt termek.

Az igényelt termék felületen meg tudja nézni az igényhez tartozó bírálat adatokat, illetve külön is lehetőség van a teremigény visszavonására a sorvégi „Visszavonás” linkre kattintva.

**Részletek**

Azonosító: CH9010 (20193694019)

Igénylő megjegyzése:

**Igényelt termék**

Terem neve	Terem kódja	Időpont kezdete	Időpont vége	Státusz	Elbírálás dátuma	Elbíráló neve	Elbíráló megjegyzése
KCO/36 514. Vancsok Saul Terem	KCO/36 514. Vancsok Saul Terem			Elfogadva	2019.03.06. 9:40:19	Prof. Albus Dumbledore	
KCO/36 514. Vancsok Saul Terem	KCO/36 514. Vancsok Saul Terem			Elfogadva	2019.03.06. 9:40:19	Prof. Albus Dumbledore	

Találatok száma:1-2/2 (0 ms)

**Foglalt termék**

Terem neve	Terem kódja	Időpont kezdete	Időpont vége
KCO/36 514. Vancsok Saul Terem	KCO/36 514. Vancsok Saul Terem	2019.03.27. 9:31:00	2019.03.28. 9:31:00
KCO/36 514. Vancsok Saul Terem	KCO/36 514. Vancsok Saul Terem	2019.03.26. 9:31:00	2019.03.27. 9:31:00

Találatok száma:1-2/2 (0 ms)

Vissza

A „foglalt termék” blokkban, amennyiben a teremfoglalás típusa Vizsga teremfoglalás, akkor a kapcsolódó vizsga adatai is megjelennek.



## 6.5. Oktatói e-learning anyagok

Itt az összes oktató számára elérhetővé tett, "általános" tananyagok listáját láthatja és tudja lejátszani. Egy tananyag indításához kattintson a '**Nyelvi verzió választás**' linkre, majd a megjelenő felugró ablakban válassza ki, hogy milyen nyelven szeretné elvégezni az adott tananyagot. Ezután a kiválasztott tananyag sorában megjelenik az '**Indítás**' lehetőség, erre kattintva indíthatja el a tananyagot.

**FIGYELEM!** A menüpont csak abban az esetben jelenik meg, amennyiben az intézmény használja ezt a modult (e-learning).

### 6.5.1. Integrált tananyagszerkesztő használata

Az E-learning anyagok listájának tetején és alján található 'Tananyag szerkesztő' gombra kattintva indíthatja el a Neptunba integrált tananyagszerkesztő szoftvert. Indítás után a rendszer az Ön Neptun kódja alapján azonosítja, hogy Ön, az intézménye vagy a szervezeti egysége rendelkezik-e megfelelő licenssel a rendszer használatához. Amennyiben jogosult az alkalmazás használatára a rendszer külön ablakban belépteti a Nexius rendszerébe, amelynek használatáról a belépés után az ott elhelyezett dokumentációból tájékozódhat.

Amennyiben nem tud belépni a rendszerbe visszajelző üzenetet fog látni a képernyőn annak okáról.

Amennyiben nincs aktív licensze sem Önnek, sem az intézményének, sem a szervezeti egységének Ön az alkalmazás használatára nem jogosult.

Amennyiben az intézmény vagy a szervezeti egység vásárolt licenst, annak darabszáma határozza meg, hogy hányan jogosultak a rendszer konkurens használatára. Amennyiben a szerkesztőt a vásárolt licenz darabszámával megegyezően használják egy időben, a rendszer üzenetet jelenít meg, amelyben a 'nincs rendelkezésre álló szabad licenz' tartalmú üzenetet fog látni.

### 6.5.2. SCORM mentési beállítások

A NEPTUN EGYSÉGES TANULMÁNYI RENDSZER integrált tananyag lejátszója képes **független, harmadik fél által készített** tananyag, illetve teszt-szerkesztő szoftverrel gyártott tartalmakat lejátszani, amennyiben azok a SCORM szabványnak megfelelnek. **Az integrált tananyag lejátszó mentési beállításától függetlenül az összes SCORM szabvány által mentett tesztet, és tananyagot lejátszza.** A független tananyag, illetve teszt-szerkesztő szoftvere mentési beállításairól, és ezek megváltoztatásáról a szerkesztője súgó-jában tájékozódhat. A teszt és a tananyag lejátszását **nem** befolyásolja a mentési beállítás.

Például az Articulate tananyagszerkesztő alkalmazás használata esetén javasoljuk a SCORM 2004-es szabvány szerinti mentést. Habár a többi mentési verziók is támogatva vannak, a statisztikák pontosságának érdekében érdemes a **SCORM 1.2 Passed/Incomplete**, és a **SCORM 2004 Completed/Failed** mentési beállításokat használni.

Például az Articulate teszt-szerkesztő alkalmazásánál a teszt publikációjakor a következő mentési beállításokat lehet kiválasztani és ezek a lent leírt módon befolyásolják a statisztikák kiírását a rendszerben:

#### Összesített statisztikák:

A SCORM 1.2 mentési beállítás csupán a „Sikeres kitöltések száma”, és az „Átlagos eredmény” statisztikákat befolyásolják, a teszt és a tananyag lejátszását **nem**, ekkor a két érték mindig 0 lesz. Javasoljuk a SCORM 2004-es szabvány szerinti mentést. Habár a többi mentési verziók is támogatva vannak, a statisztikák pontosságának érdekében érdemes a **SCORM 1.2 Passed/Incomplete**, és a **SCORM 2004 Completed/Failed** mentési beállításokat használni.

### SCORM 1.2 Completed/Failed

A Scorm 1.2 C/F beállításokkal mentett tesztek az első sikeres kitöltésig rögzítik a válaszokat, az utána lévő eredmények nem kerülnek rögzítésre a rendszerben. Pl.: 50%-os kitöltés után egy 100%-os kitöltés eredményei még rögzülnek, egy 100%-os kitöltés után egy 50%-os kitöltés már nem kerül rögzítésre. A Scorm 1.2 C/F beállításokkal mentett tesztek nem rögzítik a teszt sikerességét csupán azt, hogy végig ment-e a felhasználó az adott teszten. Pl.: 100%-os kitöltés esetén is „megtört” a teszten ugyanúgy mint egy 50%-os kitöltés esetén. A kérdés szövege nem kerül mentésre.

### SCORM 1.2 Completed/Incomplete

A Scorm 1.2 C/I beállításokkal mentett tesztek sikertelen kitöltéskor, illetve befejezetlen anyagoknál folyamatosan mentődnek a válaszok. Pl.: 50%-os kitöltés után egy 100%-os kitöltés eredményei még rögzülnek, egy 100%-os kitöltés után egy 50%-os kitöltés már nem kerül rögzítésre. A Scorm 1.2 C/F beállításokkal mentett tesztek nem rögzítik a teszt sikerességét csupán azt hogy végig ment-e a felhasználó az adott teszten. Pl.: 100%-os kitöltés esetén is „megtört” a teszten ugyanúgy mint egy 50%-os kitöltés esetén. A kérdés szövege nem kerül mentésre.

### SCORM 1.2 Passed/Failed

A Scorm 1.2 P/F Beállításokkal mentett tesztek az első sikeres kitöltésig menti a válaszokat, utána nem menti az eredményeket. Pl.: 50%-os kitöltés után egy 100%-os kitöltés eredményei még rögzülnek, egy 100%-os kitöltés után egy 50%-os kitöltés már nem kerül rögzítésre. Sikertelen kitöltés esetén a teszt elvégzett státusba kerül. Pl.: 50%-ra kitölti a tesztet a felhasználó, ekkor elvégzettnek, de sikertelennek jelöli meg a kitöltést. Befejezetlen anyagoknál a sikeres, és a sikertelen státusz sem töltődik. A kérdés szövege nem kerül mentésre.

### SCORM 1.2 Passed/Incomplete

A Scorm 1.2 P/I beállításokkal mentett tesztek az első sikeres kitöltésig menti a válaszokat, utána nem menti az eredményeket. Pl.: 50%-os kitöltés után egy 100%-os kitöltés eredményei még rögzülnek, egy 100%-os kitöltés után egy 50%-os kitöltés már nem kerül rögzítésre. Sikertelenül elvégzett teszt esetén nem elvégzettnek jelöli a tesztet, a sikerességet illetően nem szolgáltat információt. Pl.: 50%-os kitöltéskor nem elvégzettnek jelöli a tesztet, 100%-os kitöltéskor sikeresnek, és elvégzettnek. Kérdés szövege nem kerül mentésre.

### SCORM 2004 Completed/Failed

A Scorm 2004 C/F mentési beállításokkal mentett tesztek az első sikeres kitöltés után történő kitöltést követően törli az előző eredményeket és csak a legutolsó sikeres kitöltés **utáni** kitöltéseket veszi figyelembe. Pl.: Először 50%-ra töltjük ki a tesztet, ezt rögzíti a rendszer. Utána kitöltjük 100%-ra, ezt is rögzíti a rendszer, ekkor az 50%-os és a 100%-os eredmény is rögzítve van. Ez után kitöltjük még egyszer a tesztet 75%-ra, ekkor törli az előző eredményeket a rendszer és csak a 75%-os teszteredmény lesz rögzítve. Ha sikeresen kitöltjük a tesztet akkor **megfelelt** és **elvégzett** státuszt kap a teszt. Sikertelennél **nem megfelelt**, és **elvégzett** státuszt kap a teszt. A kérdés szövege mentésre kerül.

### SCORM 2004 Completed/Incomplete

A Scorm 2004 C/I mentési beállításokkal mentett tesztek az első sikeres kitöltés után történő kitöltést követően törli az előző eredményeket és csak a legutolsó sikeres kitöltés **utáni** kitöltéseket veszi figyelembe. Pl.: Először 50%-ra töltjük ki a tesztet, ezt rögzíti a rendszer. Utána kitöltjük 100%-ra, ezt is rögzíti a rendszer, ekkor az 50%-os és a 100%-os eredmény is rögzítve van. Ez után kitöltjük még egyszer a tesztet 75%-ra, ekkor törli az előző eredményeket a rendszer és csak a 75%-os teszteredmény lesz rögzítve. sikeresen kitöltjük a tesztet akkor **megfelelt** és **elvégzett** státuszt kap a teszt. Sikertelennél **nem megfelelt**, és **nem elvégzett** státuszt kap a teszt. A kérdés szövege mentésre kerül.

### SCORM 2004 Passed/Failed

A Scorm 2004 C/F mentési beállításokkal mentett tesztek az első sikeres kitöltés után történő kitöltést követően **nem** törli az előző eredményeket, mindet elmenti. Pl.: Először 50%-ra töltjük ki a tesztet, ezt rögzíti a rendszer. Utána kitöltjük 100%-ra, ezt is rögzíti a rendszer, ekkor az 50%-os és a 100%-os eredmény is rögzítve van. Ez után kitöltjük még egyszer a tesztet 75%-ra, ekkor az előző eredményeket és a 75%-os teszteredményt is rögzíti. Ha sikeresen kitöltjük a tesztet akkor **megfelelt** és **elvégzett** státuszt kap a teszt. Sikertelennél **nem megfelelt**, és **elvégzett** státuszt kap a teszt. A kérdés szövege mentésre kerül.

### SCORM 2004 Passed/Incomplete

A Scorm 2004 C/F mentési beállításokkal mentett tesztek az első sikeres kitöltés után történő kitöltést követően törli az előző eredményeket és csak a legutolsó sikeres kitöltés **utáni** kitöltéseket veszi figyelembe. Pl.: Először 50%-ra töltjük ki a tesztet, ezt rögzíti a rendszer. Utána kitöltjük 100%-ra, ezt is rögzíti a rendszer, ekkor az 50%-os és a 100%-os eredmény is rögzítve van. Ez után kitöltjük még egyszer a tesztet 75%-ra, ekkor törli az előző eredményeket a rendszer és csak a 75%-os teszteredmény lesz rögzítve. sikeresen kitöltjük a tesztet akkor **megfelelt** és **elvégzett** státuszt kap a teszt. Sikertelennél **nem elvégzett** státuszt kap a teszt. A kérdés szövege mentésre kerül.

## 6.6. Lekérdezések/Információk

A felület lehetővé teszi bizonyos információk tanulmányi rendszerből történő lekérdezését meghatározott egyéncsoportok számára.

Amennyiben egy felhasználó szerepel egy intézmény által tetszőlegesen meghatározott egyéncsoportban, és az intézményi adminisztrátor lekérdezéseket rendelt a felhasználóhoz kapcsolódó egyéncsoporthoz, a hozzárendelt lekérdezések ezen a felületen jelennek meg.

Az egyéncsoporthoz rendelt lekérdezések az oktatói webes felületen a szűrések legördülő listában megjelennek.

A lekérdezések eredménye a webes felületeken a lekérdezés kiválasztását követően a szűrések legördülő listából a "Listázás" gomb megnyomását követően jelenik meg a "Lekérdezés eredménye" táblában.

Amennyiben a webes felületeken megjelenő, egyéncsoporthoz rendelt lekérdezés előre definiált paraméterek (mint pl. belépett hallgató Neptun kódja, képzésének kódja) a "Listázás" gomb megnyomásakor behelyettesítésre kerülnek a felhasználó adataival. Ezáltal felhasználó specifikus lekérdezések létrehozása is lehetséges, amellyel a **felhasználó saját magára vonatkozó információkat tekinthet meg**. Így az intézmény által egyes oktatókra szabott információk listázása lehetséges a felületen.

Egyes lekérdezéseket az intézmény úgy állít be, hogy a felhasználó által határozható meg **plusz paraméter** a lekérdezésben (ilyen lehet például egy képzéskód). Ilyenkor a szűrés blokkban pluszban megjelennek a paraméterek nevei és a hozzájuk tartozó kitölthető mező.

Egyes esetekben az intézmény által előre meghatározott értékkészletből (úgynevezett kódtételekből) tud választani a paraméter kitöltéséhez. Kódtételes mezőre történő hivatkozás esetén a paraméter értéke egy legördülő mezőből kiválasztható, amely a hivatkozott kódtétel látható értékeit tartalmazza.

Az Excel (xls) ikon a lista tartalmának Excelbe exportálására szolgál, így az adatokat Excelben is tudja szerkeszteni.

Lehetőség van az összes adat Excel exportjára. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export (xls) ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a "Nem, az összeset" választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.

A lekérdezés eredménye kinyomtatható a nyomtató ikonra kattintva. Ilyenkor egy új ablakban jelenik meg egy nyomtatási kép.

A felületen lehetőség van keresni a lekérdezés eredményeként megjelenő lista oszlopfejléc adataira. A keresés (nagyító) ikonra kattintva megjelenik egy keresési felület a lista tetején. Itt a leugró menüből kiválaszthatja, hogy a lista mely adatára szeretne keresni, ezután adja meg a keresendő szöveget, és kattintson a „Keresés” gombra. (A keresés töredékszóra is működik, és nem érzékeny a kis- és a nagybetűkre.)

## 6.7. Általános nyomtatványok

Ez alatt a menüpont alatt találhatják meg a felhasználók azokat a nyomtatványokat, melyek funkcionálisan nem köthetők más felületekhez, illetve azoktól függetlenül nyomtathatók. Itt jelennek meg tehát például az általános igazolások.

A felületen csak akkor jelennek meg nyomtatványok, ha intézménye kialakított erre a felületre letölthető sablonokat. A nyomtatványok eltérő típusúak lehetnek.

A weben az érintett menüpontban a lista nyomtatványai közül bármelyiket választva elkészül a nyomtatvány (pdf formátumban), és letölthető.

Az oktatói általános igazolás egy az egyben megegyezik a kliens program „Alkalmazottak” felületén a „Nyomtatás” gomb hatására megjelenő igazolás adattartalmával.

The screenshot shows the NEPTUN web interface. At the top, there is a header with the NEPTUN logo and the text 'Tanulmányi rendszer Neptun Meet Street'. Below the header, there is a navigation bar with tabs: 'Saját adatok', 'Oktatás', 'Vizsgák, jegybeírás', 'Információ', and 'Ügyintézés'. The 'Információ' tab is selected. On the left side, there are several widgets: 'Aktualitások', 'Üzenetek', 'Kedvenc funkciók', and 'Naptár'. The main content area shows a dropdown menu for 'Általános nyomtatványok' with the following options: 'Hallgatók keresése', 'Szervezeti egységek', 'Hallgatói véleményezés', 'Terem keresés', 'Oktatói e-learning anyagok', 'Lekérdezések/Információk', 'Hallgatói véleményezés', and 'Általános nyomtatványok'. The 'Általános nyomtatványok' option is highlighted. Below the menu, there is a table with columns: 'Név', 'Altípus', and 'Megjegyzés'. The table contains one row with the text 'Adategyeztető lap' and 'Találatok száma: 1-1/1 (0 ms)'. On the right side of the table, there is a search icon and a dropdown menu for 'Oldalméret' with the value '20'.

## 6.8. Tárgy/kurzus lista

A menüponton lehetősége van megtekinteni az intézmény minden tantárgyát és a hozzájuk kapcsolódó kurzusokat.

A felületen listázva minden egyes sorban egy-egy kurzus jelenik meg, így egy tárgyhoz annyi sor tartozik, ahány kurzussal a tárgy rendelkezik. Egy tárgy kurzusainak a számát a kiválasztott félév is meghatározza.

A listában tehát a tantárgy és a hozzá kapcsolódó kurzusok jelennek meg, az oszlopokban a következő adatok jelennek meg: Tárgy kódja, Tárgy neve, Kurzus kódja, Kredit, Félév, Követelmény.



Amennyiben a "Félév" szűrőben a "Minden" értéket választja, az azonos nevű oszlopban látható, hogy az adott kurzus mely félévhez tartozik. Abban az esetben, ha egy tárgyhoz egy meghirdetett félévén nem tartozik kurzus, akkor a "Félév" oszlop üres marad. A sor végén "Lehetőségek" ikon található, melyre kattintva lehetősége van megnyitni a sor szerinti "Tárgy adatok", vagy "Kurzus adatok" előugró ablakot, illetve a „Tárgytematika letöltése” linkre kattintva az adott tárgyhoz tartozó tárgytematikát töltheti le PDF formátumban.

A sorban a tárgy neve is linkként funkcionál, erre kattintva a "Tárgy adatok" ablak jelenik meg, melyből természetesen tovább léphet a tárgy kurzusaira.

A megnyitott tárgy és kurzus ablakok a más felületeken már ismert módon működnek, egyedüli eltérés, hogy nem tartalmazzák a hallgatók listáját (az előugró ablakban nem található "Hallgatók" tabfül), illetve a tárgyak és kurzusok ablakaiban megjelenítésre került az adminisztratív szervezeti egység. A "Tárgy adatok" előugró ablakban az "Alapadatok" tabulátor felületén a szervezeti egységek alatt, a "Kurzus adatok" ablak "Alapadatok" felületén pedig a "Kurzushoz kapcsolódó tárgyak" panelben a szervezeti egység oszlop mellett látható plusz oszlopban az "Adminisztratív szervezeti egység".

A felületen csak a tárgy/kurzus adatok megtekintésére van mód, egyéb művelet nem végezhető a tárggyal, kurzusokkal, tehát például nem írható be érdemjegy (kizárólag abban az esetben rögzíthető feladat érdemjegy, amennyiben a tárgy saját tárgy, vagy a kurzus oktatott kurzus).

A felületen szűrési lehetőségek is találhatóak. A következő értékekre lehet szűrni: Félév, Tárgynév, Tárgykód, Kurzusoktató, Kurzuskód.

Úgynevezett autocomplete-es szűrési lehetőségként további lehetőségek is vannak: Mintatantervek, Tárgycsoport, Nyelv, Szervezeti egység, Adminisztratív szervezeti egység.

Az autocomplete-es mezők nem szabadon tölthetők, hanem a begépelte karakterlánc alapján automatikusan kiegészítik a találati listát, melyből választhatunk.

Ezen mezőknél az automatikus kiegészítésre külön információ ikonnal hívjuk fel a figyelmet. Az ikon fölé állva a következő üzenetet kapja a felhasználó: "Kezdje el kitölteni a mezőt, majd válasszon a program által felajánlott lehetőségek közül." A lista elemeire természetesen működnek a weben megszokott ikonok is (keresés, nyomtatás, xlsx export, megtűzés).

## 6.9. Terem órarend

Ezen a felületen az Ön által kiválasztott szervezeti egység termeinek foglaltságát tekintheti meg az adott napon, a teremhez rendelt tulajdonos szervezet alapján. Lehetősége van „Terem neve” és „Terem kódja” alapján szűkíteni a keresési feltételeket. A szervezeti egység kiválasztását követően, majd a „Listázás” gombra kattintva, a felületen megjelenítésre kerül minden teremfoglalás, típusonként eltérő színnel jelezve a következők szerint:

Órarendi foglalások – kék

Vizsga – piros

Általános teremfoglalások: narancssárga

Feladat: zöld

Konzultáció: Rózsaszín

Záróvizsga: sárga





**Terem órarend**

Szűrések Szervezeti egység: Bölcsészettudományi Kar

Terem neve:   
Terem kódja:   
Szervezeti egység: Bölcsészettudományi Kar

Műveletek:

ma 2021. április 06. Idővonal

	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
BA-210 (A.ép II.em 210 Tanári szoba)																		
BA-211 (A.ép II.em 211 Tanári szoba)																		
terem																		

Listázás után a felület felső részén látható nyilakkal, sorban lapozhat a napokat váltva, de lehetőség van „Ma” gombra az aktuális napra ugrásra, illetve a dátumra kattintva egy naptárban történő kiválasztásra is.

Az idővonalon 06.00-tól 23.00-ig kerülnek megjelenítésre az elemek a fejlécben látható év adott napjára vonatkozóan.

Az egyes foglalásokra kattintva előjövő felugró ablakban a foglalás részleteiről találhat információkat, mint például foglalás kezdete és vége, illetve a foglalás típusához megfelelően kapcsolódó adatok, pl. tárgy és kurzus adatok, oktató, vizsgáztató. A táblázatban az elemekre húzva a kurzort a tooltipben a teremfoglalás azonosítója mellett megjelenítésre kerülnek a teremfoglalás egyéb részletei - pl. tárgykód, kurzuskód, oktató, megjegyzés - a teremfoglalás típusától függően.

**Vizsga teremfoglalás adatai**

Kezdő dátum 2016.07.14. 10:00:00  
Vég dátum 2016.07.14. 12:00:00  
Vizsgáztatók Dr. Szalbek Atlasz, Liknéger Vadony, Popesen Jetta, Holczveber Özséb

1 Oldalméret 20

Kurzus kód	Kurzus azonosító	Tárgy kód	Tárgy név
0001	TEBK-M4M-44384K-2015162-0001	TEBK-M4M-44384K	Multikulturális nevelés

Találatok száma:1-1/1 (16 ms)

A felületen Önnek módosítási lehetősége nincsen, az itt látható információk kizárólag megtekintésre szolgálnak.

## 6.10. Neptun elektronikus tananyagok

Ezen a felületen azokat a Nexius rendszerben elkészített, Neptun használatával kapcsolatos elektronikus tananyagokat láthatja, melyekhez felhasználóként hozzárendelésre került.

A felületen információként a tananyag neve és a hozzá kapcsolódó leírás látható.

A tananyag elindításához a megtekinteni kívánt tananyag sorában kattintson az „[Indítás](#)” linkre. A művelet során a Neptun web felveszi a kapcsolatot a Nexius rendszerrel és ott kerül elindításra a kiválasztott tananyag.

A program a kapcsolat felvétel indítása előtt ellenőrzi, hogy rendelkezik-e e-mail címmel. Abban az esetben, ha nem, a tananyagok indítása nem lehetséges, az „[Indítás](#)” felirat inaktív, szürke színű lesz és a felületen a program erről a hiányról tájékoztatja a felhasználót: „A tananyagok nem nyithatók meg, mert a felhasználónak nincs e-mail címe megadva”.

Tananyag neve	Leírás	Indítás
Neptun Oktatói web	Neptun oktatói web e-learning tananyag	<a href="#">Indítás</a>
Neptun Kiegészítő alapismeretek	Kiegészítő ismeretek e-learning tananyag	<a href="#">Indítás</a>
Neptun Tanszéki adminisztráció 5. - Jegybeírás		<a href="#">Indítás</a>
Neptun Tanulmányi adminisztráció 1. - Hallgató bekerülése a rendszerbe, hallgatói törzsdatok		<a href="#">Indítás</a>

## 6.11. OMHV Riportok

Unipoll kérdőívkezelő programot használó intézményeknél, jelenhet meg az "Információ/OMHV riportok" menüpont, melyen az oktatók által közzétett OMHV riportok láthatóak.

A felületen található egy félév szűrő, mely által lehetséges a felületen megjelenítésre kerülő riportok félév szerinti megjelenítése.

Listázás után megjelenítésre kerül a riportoz tartozó tárgy, kurzus, kurzustípus, oktató, félév. A „Riport megtekintése” link alatt lehet megtekinteni az egyes riportokat.

A Neptunból megnyitott Tárgyértékelő és Kurzusértékelő típusú DataPro riport esetén az URL-ben szerepel egy tárgy paraméter, mely a riportok listájában is megtalálható tárgy azonosítóját tartalmazza.

Kurzusértékelő esetén az alapértelmezett tárgy azonosítója kerül az URL-be (kurzusértékelő riport eleve a kurzus alapértelmezett tárgya alapján készül el).

A menüpont megjelenése jogosultsággal állítható, intézményi döntés alapján jelenhet meg.

## 7. Ügyintézés

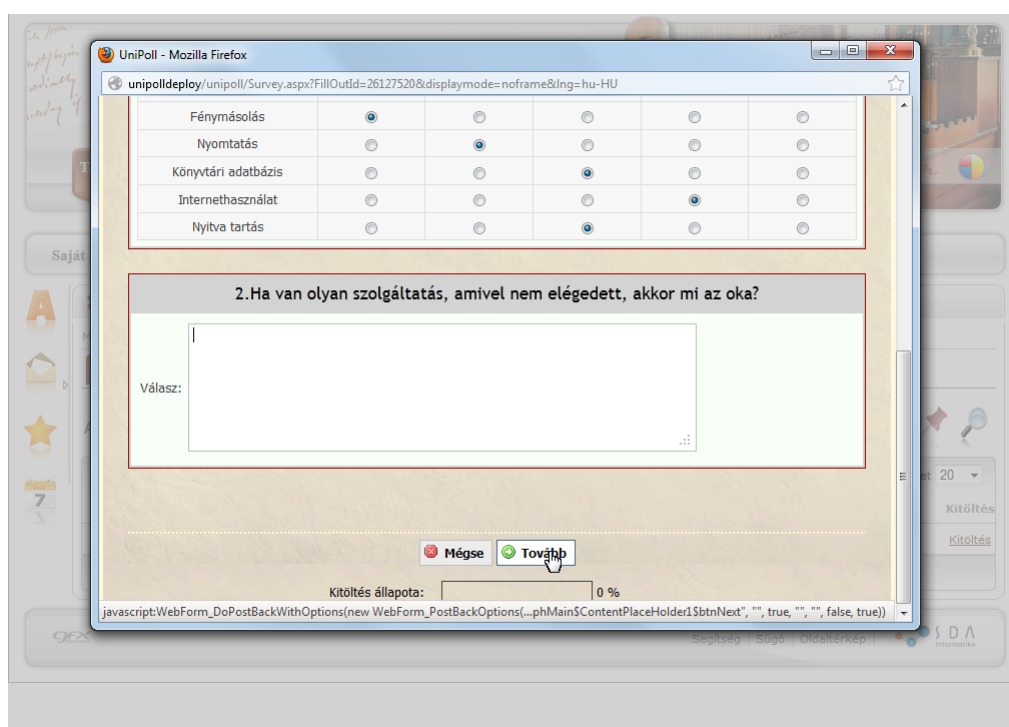
### 7.1. Kérdőívek

Ezen a felületen van lehetőség az intézmény által készített kérdőívek kitöltésére, illetve – amennyiben intézménye engedélyezi – új kérdőív készítésére.

Kérdőív kitöltéséhez kattintson bárhol a listában az adott kérdőív sorában a "Kitöltés" feliratra, majd az ekkor megjelenő felületen válaszoljon a kérdésekre!

Végül az "**Elküld**" gombbal tudja véleményét az intézmény felé tovább küldeni.

A művelet után az adott kérdőív nem tűnik el az aktuális kérdőívek listájából, amennyiben a kérdőív többször is kitölthető!



*Unipoll kérdőívkezelő előugró ablaka*

A kérdőív több oldalból is állhat. Ahhoz, hogy minden kérdésre válaszoljon, a lap alján látható "**Tovább**" gombra kattintson! Az oldal alján a "**Kitöltés állapota**" mezőben tudja nyomon követni, hogy hol tart a kitöltésben.

Riport megnevezése	Kérdőív	Leírás	Kitöltés kezdete	Kitöltés vége	Félév	Kérdőív típusa
Könyvtári szolgáltatások mérése - Statistika	Könyvtári szolgáltatások mérése	Tisztelt Olvasó! Az Ön segítségével lehetőség nyílik a szolgáltatások minőségének felmérésére és ezzel a későbbiekben a javítására is. Fontos számunkra, hogy Ön és a könyvtár használói minél magasabb színvonalú szolgáltatásban részesüljenek. Köszönjük, hogy válaszol kérdéseinkre és ezzel elősegíti könyvtárunk fejlesztését!	2012.10.26. 0:00:00	2012.11.05. 23:59:00		Kérdőív <a href="#">Lehetőségek</a>

### *Kérdőív riportok megtekintése*

A kérdőívről rövid kimutatás, úgynevezett automatikus riport készül, amely áttekintést biztosít a válaszgyűjtés számosságára vonatkozóan. Ezt láthatja a **”Kérdőív riportok”** tabulátorfül alatt.

Az egyes kérdőívekhez tartozó riport részletes adatait úgy tekintheti meg, ha a kérdőív sorának **”Lehetőségek/Megtekintés”** linkjére kattint.

A válaszok alaposabb értelmezéséhez az eredményeket a kérdőív szerkesztője Excel táblázat formátumban exportálhatja, így ennek alapján további kimutatások készíthetők.

## 7.2. Kérvény véleményezés/bírálás

Ezen a felületen megjelennek azok a kérvények, melyekhez Ön **véleményezőként, vagy bírálóként hozzá lett rendelve az intézmény ügyintézői által**. Ezeket a kérvényeket különféle, intézmény által rögzített formában és témakörben a hallgatóknak (bizonyos esetben oktatóknak) módjukban áll a hallgatói webes felületen kitölteni és leadni. Ezután lehetséges a véleményezés.

A **Véleményezendő/bírálandó kérvények** tabulátor fül alatt azok a kérvények találhatók, melyek még véleményezésre, vagy bírálásra várnak.

A **Véleményezett/bírált/visszaküldött kérvények** fül alatt a már véleményezett, elbírált, vagy javításra visszaküldött kérvények találhatók. Ezen a felületen tehát a véleményezett, elbírált kérvényeken túl megjelenítésre kerül minden javításra visszaküldött kérvény is, így lehetősége van a véleményezőnek döntőnek megtekintenie azokat a kérvényeket, ahol véleményezőként vagy döntőként hozzá van rendelve a kérvényhez és a kérvény visszaküldött a javításra.

Kérvény véleményezés/bíralás

Szűrések

Kérvény neve:

Kérvény státusza:

Listázás

Műveletek: Hozzáadás a kedvencekhez

Véleményezendő/bíralandó kérvények

Véleményezett/bírált/visszaküldött kérvények

Véleményezendő/bíralandó kérvények

Műveletek: Csoportos véleményezés

Hozzárendelés dátuma	Határidő	Kérvény azonosítója	Kérvény neve	Típus	Kérvény státusza	Neptun kód	Név	Képzés kódja	Képzés neve	Összpontszám	Státusz	Utolsó leadás után összes vélemények száma	Összes vélemény	Saját megkezdett véleményezés
2020.06.25. 16:17:13		E_egyeditéma/20	egyedi téma teszt időszakokt	Véleményező	Ügyintézés alatt	F58BQY	Hamzó Bolda	TEBK-E-N-NZN	Német nyelv és irod. tanári		+	0	0	
2019.03.19. 9:16:58		egyeditéma/49	egyedi téma teszt hktémaokt	Véleményező	témavezető	A10QV4	Misáni Ugod	TEGK-E-N-KKM	Környezetmérnök		+	0	0	
2019.10.03. 13:27:06		SZD-EGYEDI/3	Szakdolgozat - egyedi témajelentkezés	Véleményező	Ügyintézés alatt	FY1PIZ	Parcsetich Alarik	TEIK-E-N-IZN	Informatika tanári (nappali)		+	0	0	
2020.02.28. 16:16:45		E_egyeditéma/15	egyedi téma teszt időszakokt	Véleményező	Ügyintézés alatt	ELYLGQ	Böbel Rozina	TEMK-B-N-GA1	Gazdálkodási és menedzsment alapszak BA (nappali)		+	0	0	

### A kérvény véleményező/bíraló felület

A kérvények sorában láthatja a kérvény azonosítóját és nevét, véleményezési határidejét, a kérvény aktuális státuszát és a kérvényt leadó személy adatait (név, Neptun kód, képzés). A kérvény státusza egészen addig "Ügyintézés alatt" lesz, amíg a kérvényhez rendelt döntő nem döntött a kérvényről.

Amennyiben az intézményben így került beállításra, akkor a véleményező a véleményezési határidő után már nem rögzíthet a kérvényhez véleményt. Ebben az esetben már nem is jelenik meg a kérvény a véleményezőnek. Intézményi szinten az is szabályozható, hogy ha a véleményező nem rögzített véleményt és időközben a döntő rögzített döntést, akkor a véleményező a döntés indok rögzítés után már nem rögzíthet véleményt.

A „Hozzárendelés dátuma” oszlopban azt tekintheti meg, hogy Ön mikor került a kérvényhez hozzárendelésre, mint véleményező, vagy döntő (bíraló). A „Típus” oszlopban láthatja, hogy a kérvény illetően Ön véleményezőként, vagy bírálóként került meghatározásra. Amennyiben a felületen megjelenő kérvényhez tartozik pontszám, akkor a „Pontszám” oszlopban kerül megjelenítésre.

A „Státusz” oszlopban + jel jelenik meg, amennyiben a kérvény véleményezésre vár, - jel, amennyiben már véleményezett (más által, vagy Ön által, de még más véleményezésére vár), ? jel jelenik meg, amennyiben már megkezdte valamelyik véleményező a véleményezést.

A „Saját megkezdett véleményezés” oszlopba zöld pipa kerül, amennyiben megkezdte a kérvény véleményezését, az egyes mezők szintjén, de nem a teljes kérvényre vonatkozóan.

A sorvégi "Lehetőségek" ikonra, vagy a sorban bárhova kattintva (az ekkor megjelenő kis ikon segítségével) elérheti a helyi menüt, melyben az alábbi lehetőségek közül választhat:

- Véleményezés/Döntés
- Mellékletek
- Pdf letöltés



- Mellékletek letöltése pdf-ként
- Mellékletek letöltése zip-ként

**Véleményezés/Döntés:** egy előugró véleményező ablak jelenik meg, melyben két tabulátorfület talál:

- Döntés/Általános vélemény (attól függ, hogy Ön véleményező, vagy bíráló)
- Adatok véleményezése

Az "**Általános véleményezés**" fül alatt a "Vélemény" sárga mezőjében van módja egy szöveges mezőbe beírni véleményét a kérvényről. A beírt szöveget a "Vélemény mentése" gombbal mentheti.

A „**Rögzített vélemények**” sárga mezőben láthatja a már korábban rögzített véleményeket. Ezen mező tartalmát nem módosíthatja, csak információként jelennek meg a kérvénnyel kapcsolatos eddigi vélemények.

Amennyiben döntőként szerepel, akkor ugyanezen fül neve: "Döntés". A "Döntés" fül alatt láthatja a már rögzített véleményeket is és szintén a "Vélemény" mezőbe rögzítheti döntését. Ilyenkor a "Döntés" gomb jelenik meg az ablak alján.

Lehetősége van azonban (kérvénytől függően) a hallgató számára visszaküldeni javításra a kérvényt, hogy a kérvényező a kritizált mezőket javítva ismét leadhassa a kérvényt. A kérvény visszaküldésére szolgál a „**Javításra visszaküld**” gomb. A kérvényező (hallgató) automatikus rendszerüzenetet kap arról, hogy kérvényéről hogyan rendelkeztek (elutasították, vagy elfogadták), illetve arról is, hogyha javításra visszaküldték számára a kérvényt.

### Figyelem!

Ha kitöltésre kerül a vélemény/döntés státusza mező, akkor nincs lehetőség a továbbiakban javításra visszaküldeni a kérvényt. Ilyenkor a „Javításra visszaküld” gombra a következő hibaüzenet kerül megjelenítésre: „Javításra visszaküldés esetén nem adható meg vélemény/döntés!”

Vélemény megadása (ELTE szoc/1, Gunderlach Manon)

Általános vélemény | Adatok véleményezése

Vélemény státusza  
Kérem válasszon!

Vélemény:

Javítás indoka:

Vélemény mentése | Javításra visszaküld | Kérvény PDF megnyitása | Vissza

### Véleményezés/Döntés ablaka

Az „**Adatok véleményezése**” fül alatt lehetősége van a kérvényt mezőnként véleményezni, külön oszlopokban láthatja a kérvény mezőit és arra adott válaszokat.

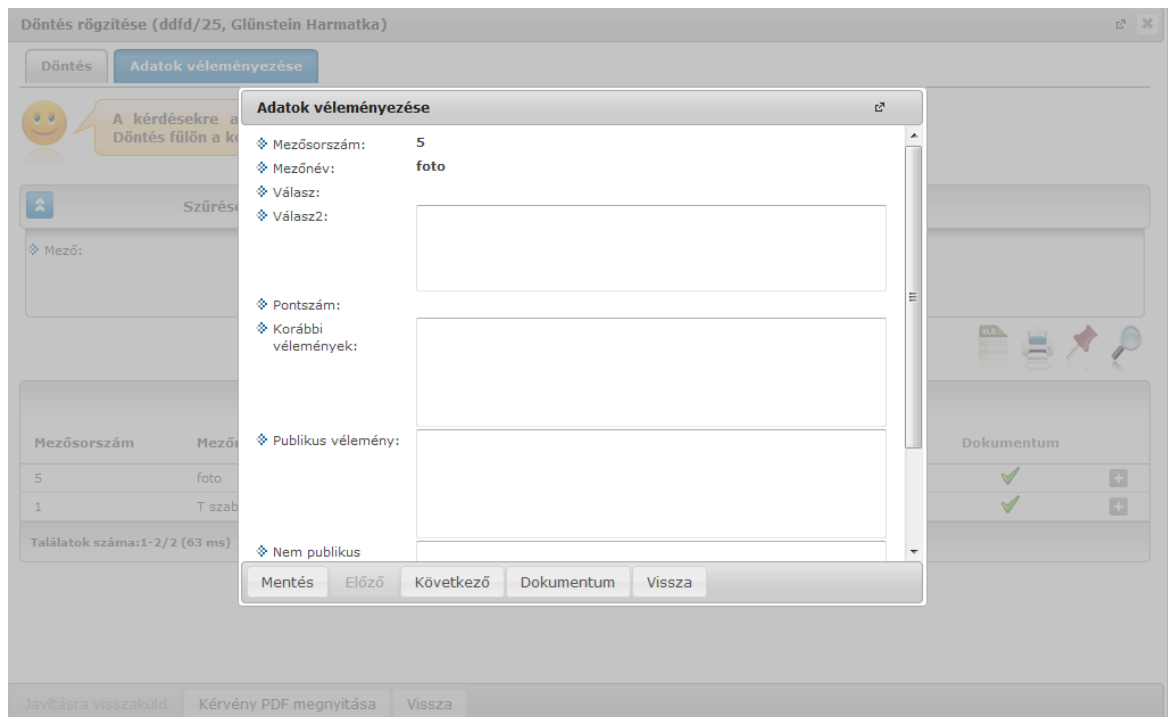
A „Vélemény megadása” ablakban található egy szűrő „Utoljára módosított mezők” néven. A szűrőt kiválasztva azok a kérvény válasz mezők kerülnek csak megjelenítésre, melyeket a hallgató a javítás során módosított.

A mezők véleményezése során két mező – „**Publikus vélemény**” és „**Nem publikus vélemény**” - közül választhat (intézményi beállítástól függ, hogy mindkét mezőt látja-e).

Ha a „Publikus vélemény” mezőbe ír, akkor a vélemény publikus, ha a „Nem publikus vélemény” mezőbe, akkor nem. Ha mindkettőbe ír, akkor a publikus mezőben rögzített vélemény megjelenik a kérvényező számára, de a másik mezőbe írt tartalom nem.

A „**Státusz**” mezőben az intézmény által előre meghatározott értékkészlet választható ki, ezzel lehetséges az első véleményezés után egy másodlagos, második szintű véleményezés is.

Bizonyos kérvényeknél az „Adatok véleményezése” előugró ablakban intézményi beállítástól függően megjelenik egy „**Válasz2**” mező, melyben felülbírálhatók a kérvénybe írt válaszok. A „Válasz2” jelentősége például kollégiumi kérvény esetében az, hogy amennyiben valamely mező mellett van a „Válasz2” oszlopban érték, akkor kollégiumi pontszámításnál nem a „Válasz”, hanem a „Válasz2” érték alapján történik pontszámítás.



*Mezőnkénti véleményezés/bírálat*

Az ablakban az „Előző”, „Következő” gombok lehetővé teszik a válasz mezők folyamatos véleményezését. A „Dokumentum” gomb segítségével közvetlenül megtekinthetők a mezőhöz tartozó dokumentumok. Az ablakba kivezetésre került a válasz mezőre vonatkozó összes korábbi vélemény, valamint a mező válaszra kapott pontszám.

A kérvény véleményezése, bírálata elvégzése után az előugró ablak alján látható „**Mentés**” gombbal véglegesítheti a felvitt véleményt/bírálatot.

-**Mellékletek:** itt megtekintheti a kérvényhez csatolt mellékletek listáját

-**Pdf letöltés:** pdf formátumban letöltheti magát a kérvényt

-**Mellékletek letöltése pdf-ként:** a melléklet azonnali letöltése pdf formátumban

-**Mellékletek letöltése zip-ként:** a melléklet azonnali letöltése zip formátumban

A „Kérvény véleményezés/bírálás” menüpontban a „**Véleményezett / bírált kérvények**” tabulátor fülön a sorvégi + jelre kattintva található a „Bővebb adatok” opció. Kiválasztása után a megjelenő ablakban a már véleményezett/elbírált kérvények adatai láthatóak különböző tabulátor füleken megjelenítve. A tabulátor fülek: „Adatok” (kérvény adatai), „Melléletek”, „Mezőnkénti pontszámok”, valamint attól függően, hogy a felhasználó véleményező vagy döntő az adott kérvénynél, látható a vélemény vagy döntés fül.

A felületen alul a „Kérvény PDF megnyitása” gombbal a kérvény PDF képe tekinthető meg.

**FIGYELEM!** A menüpont csak akkor jelenik meg, amennyiben az intézmény használja a Kérvénykezelés modult.

### Munkafolyamatos kérvények kezelése

Az „Ügyintézés/Kérvény véleményezés/bírálás” menüponton a munkafolyamatos kérvények sorában a sorvégi lehetőségek esetén a „Véleményezés/Döntés” opciót választva megjelenítésre kerülő „Vélemény megadása/Döntés” ablakban a „Véleményező hozzárendelése” gombra felugró „Véleményező/döntő hozzárendelése” ablakban felkért személy esetén feltöltésre kerül a felkérő személyre vonatkozó kapcsolat.

A „Vélemény megadása/Döntés” ablakban munkafolyamatos kérvények esetén megjelenik egy „Véleményezésre felkért személyek” tab is, ami alatt a felkért személyek tekinthetők meg. A felületen listázásra kerülnek azok a személyek, akiket a belépett személy kért fel véleményezésre/döntésre. A listában megjelenik a felkért személy neve, a véleményezés típusa, a hozzárendelés dátuma, a véleményezési határidő, a státusz és a kapcsolódó szöveges vélemény. Amennyiben van vélemény, akkor a listában a „Vélemény megtekintése” szöveg jelenik meg és ráhúzva az egeret a vélemény teljes szövege olvasható tooltipben.

A "Vélemény megadása/Döntés" ablakban a „Véleményező hozzárendelése” gombra felugró "Véleményező/döntő hozzárendelése" ablakban hozzárendelhető véleményező, vagy döntő a kérvényhez. Abban az esetben nem rendelhető újra hozzá egy személy a kérvényhez, ha a korábbi felkérés alapján még aktív a véleményezési/döntési lehetőség és nem rögzített véleményt/döntést. Ilyenkor a felhasználót tájékoztatja a program, hogy a hozzárendelni kívánt személy már hozzárendelésre került a kérvényhez.

A munkafolyamatos kérvények esetén lehetőség van arra, hogy a további véleményező/döntő hozzárendelése során a felkérő személy megjegyzést tud fűzni a felkéréshez. A „Véleményező/döntő hozzárendelése” ablakban „Megjegyzés a felkért személy részére” néven szöveges mezőben a felkérő személynek lehetősége van üzeni a felkért személynek. A felkért személy a „Vélemény megadása/Döntés rögzítése” ablakban a „Felkérő megjegyzése” mezőben látja a felkérő személy nevét és az általa írt megjegyzést. Amennyiben a felkéréshez nem kapcsolódik megjegyzés, akkor nem kerül megjelenítésre a mező a felületen.

## 7.3. PPP üzemeltetés

Ez a felület az intézmény által PPP rendszerben használt épületekkel, kollégiumokkal kapcsolatos adminisztrálására, elsősorban megjegyzés, hozzászólás, hibabejelentés írására, jelzésére szolgál.

**FIGYELEM!** A menüpont csak akkor jelenik meg, amennyiben az intézmény használja a PPP üzemeltetés modult.

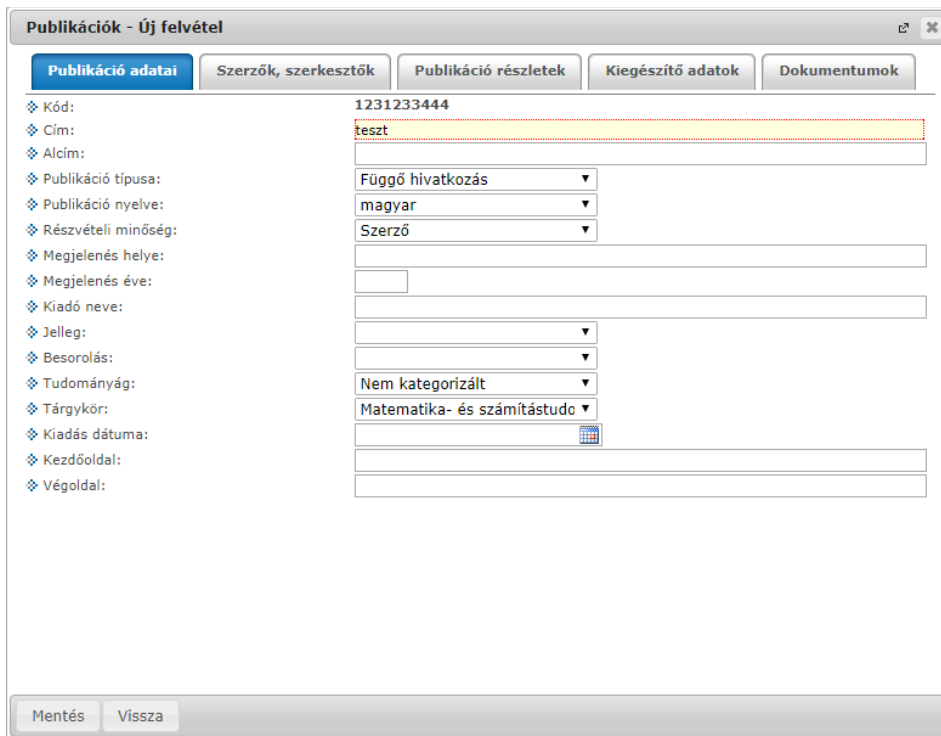
## 7.4. Publikációk

A Publikációk felületen Önnek lehetősége van az oktatói webes felületre saját publikációit feltölteni. Megadhatja a **publikáció címét, nevét, évét, kiadás dátumát, megjelenés helyét**, valamint meghatározhat **URL címet** is az állomány számára.

A publikáció tartalmát fel is töltheti a webes felületre.

A feltölthető állomány/ok maximalizált mérete 10MB.

Az „Új publikáció felvétele” gombra megjelenő ablak öt tabulátorfültre került felosztásra.



A „Publikáció adatai” tabulátorfühlön az alábbi mezők szerepelnek:

- „Kód”
- „Cím”
- „Alcím”
- „Publikáció típusa”
- „Publikáció nyelve”
- „Résztvételi minőség”
- „Megjelenés helye”
- „Megjelenés éve”
- „Jelleg”
- „Besorolás”
- „Tudományág”
- „Tárgykör”
- „Kezdőoldal”
- „Végoldal”
- „Kiadó neve”
- „Kiadás dátuma”

A „Szerzők, szerkesztő” tabulátorfühlön az alábbi mezők szerepelnek:

- „Társszerző/társfordító”
- „Szerzők száma”
- „Szerzői arány”

- „Szerkesztők száma”
- „Szerkesztői arány”
- „Szerkesztők”
- „Szerzői affiliációk száma”

A „Publikáció részletek” tabulátorfülon az alábbi mezők szerepelnek:

- „URL”
- „Forrás címe”
- „Forrás szerzője”
- „Sorozatszám”
- „Kötetszám”
- „ISBN szám”
- „ISSN szám”
- „Nemzetközi”
- „Befoglaló mű”
- „Lektorálás”
- „SJR”
- „MTA”

A „Kiegészítő adatok” tabulátorfülon az alábbi mezők szerepelnek:

- „Leírás”
- „Megjegyzés”
- „Extra1”
- „Extra2”
- „Extra3”
- „Extra4”

A „Dokumentumok” tabulátorfülon van lehetősége fájl feltölteni a publikációhoz.

A fájl csatolása két féle módon történhet. „**Létező dokumentum hivatkozás**” gombbal a már korábban feltöltött dokumentumok a dokumentum tárból, vagy az „**Új dokumentum hivatkozás**” gombbal teljesen új dokumentumot lehet feltölteni. A „Törlés” gombra kattintva a feltöltött állományt törölheti.

Korábbi feltöltött publikációk módosítására megnyíló felület is ugyanez az ablak.

**FIGYELEM!** A menüpontot nem minden intézmény használja, így előfordulhat, hogy Önnél nem jelenik meg.



## 7.5. Mentésítés

Ezen a felületen az oktátónak lehetősége van mentésítését kérni bizonyos időpontokra.

A listában megjelenítésre kerülnek már igényelt mentésítései, a „Státusz” oszlopban láthatja aktuális státuszukat, mely lehet „Feldolgozás alatt”, „Elfogadva”, „Elutasítva”.

A felső „Félév” legördülő listából ki tudja választani, hogy mely félév mentésítéseit szeretné megjeleníteni.

Az „**Új mentésítés rögzítése**” link segítségével tud új mentésítési igényt felvinni. Erre kattintva egy előugró ablakban lehetősége van megadni a mentésítési igényhez szükséges információkat.

Igényléskor meg kell adnia az időszak kezdetét és végét, de lehetősége van részletesebb beállításra is.

Beállíthatja az **időintervallumot** is, valamint az időszakon belül meghatározhatja, hogy a **hét mely napjaira** kéri a mentésítést. A **heti elosztás** beállítási lehetőségnél pedig lehetősége van beállítani, hogy az időszakon belül csak páros, vagy páratlan hétre kéri a mentésítést. Itt további lehetőség, hogy rádiógombbal kiválaszthatja, hogy legyen, vagy ne legyen **ismétlődés**.

Ilyen részletes meghatározással lehetőség van egy nagyobb időintervallumban átfogó, csoportos mentésítési igény felvitelére.

A „**Leírás**” mezőbe beírhatja például, hogy miért kéri a mentésítést (pl. szabadság).

A „**Hozzáadás**” gombbal véglegesítheti igényét, mely ilyenkor az előugró ablak alsó listájába kerül. A végleges mentéshez nyomja meg a „**Mentés**” gombot!

Több sort is lehetősége van felvinni és minden, a konkrét személyre vonatkozó mentésítési igény megjelenik a felületen (függetlenül attól, hogy a mentésítést az oktató, vagy az adminisztrátor írta ki).

A fő felület listájában a lehetőségekre kattintva a „**Visszavonás**” gombbal tudja visszavonni már mentett mentésítési igényeit.

**FIGYELEM!** Csoportosan felvitt oktatói mentésítési igényt csak csoportosan lehet elbírálni, ezért ha több időpontot külön-külön szeretne elbíráltatni, akkor külön-külön kell felvinni!

### Új mentésítés

◆ Félévek: 2013/14/1

2013.09.01 - 2014.01.31

◆ Időszak: [ ] - [ ]

◆ Napok:

Hétfő  Péntek  
 Kedd  Szombat  
 Szerda  Vasárnap  
 Csütörtök

◆ Heti elosztás:

Nincs ismétlődés  Páros hét  
 Minden hét  Páratlan hét

◆ Leírás: [ ]

**Hozzáadás**

Időszak kezdete	Időszak vége	Időpont kezdete	Időpont vége	Periódus információk	Leírás
Nincs találat					
Találatok száma:1-0/0 (0 ms)					

Mentés Vissza

*Mentésítési igény felvitele*

## 7.6. Egyéb tevékenységek

A menüpont a különböző tudományos tevékenységek adminisztrálására szolgál. A felületen a már feltöltött egyéb tevékenységei listáját láthatja státusz megjelöléssel (pl. feldolgozás alatt). A listában megjelenik az egyéb tevékenység kódja, címe, típusa (pl. tanácskozás) a tevékenység helye és időpontja, valamint státusza.

A sorvégi „Lehetőségek” ikonra kattintva a „Bővebb”-el a tevékenység bővebb információit érheti el, a „Módosítás”-sal pedig egy már rögzített tevékenység adatait tudja megváltoztatni.

Az „Új egyéb tevékenység” gombra kattintva adhat meg új tevékenységet. Ekkor egy előugró ablakban először az egyéb tevékenysége típusát és altípusát kell meghatározni.

Egyéb tevékenység típusa

❖ Típus: Értekezlet

❖ Altípus: Magyar workshop szervezése

Tovább Vissza

Típus választása, majd a „Tovább” gombra megjelenő ablak négy tabulátorfültre került felosztásra.

Új egyéb tevékenység

Alapadatok Kiegészítő adatok További adatok Dokumentumok

❖ Kód:

❖ Típus:

❖ Altípus:

❖ Jelleg:

❖ Szervező:

❖ Helyszín:

❖ Kezdő időpont:

❖ Vége időpont:

❖ Óraszám:

❖ Résztvételi minőség: Kérem válasszon!

❖ Előadás címe:

❖ Előadás nyelve: HU

❖ Megjegyzés:

❖ Félév: Kérem válasszon!

Vissza

Az „Alapadatok” tabulátorfülön az alábbi mezők szerepelnek:

- „Kód”
- „Típus”
- „Altípus”
- „Jelleg”
- „Szervező”
- „Helyszín”
- „Kezdő időpont”
- „Vége időpont”
- „Óraszám”
- „Résztvételi minőség”
- „Előadás címe”
- „Előadás nyelve”
- „Megjegyzés”
- „Félév”

Az „Kiegészítő adatok” tabulátorfülon az alábbi mezők szerepelnek:

- „URL cím”
- „Értékelés”
- „Extra mező”
- „Extra mező”
- „Extra mező”
- „Extra mező”
- „Extra mező”
- „Extra mező”
- „Extra mező”
- „Extra mező”
- „Extra mező”
- „Extra mező”
- „Extra mező”

Az „További adatok” tabulátorfülon az alábbi mezők szerepelnek:

- „Extra mező”
- „Extra mező”
- „Extra mező”
- „Extra mező”
- „Extra mező”
- „Extra mező”
- „Extra mező”
- „Extra mező”
- „Extra mező”
- „Extra mező”
- „Extra mező”
- „Extra mező”
- „Extra mező”
- „Extra mező”
- „Extra mező”
- „Extra mező”
- „Extra mező”
- „Extra mező”
- „Extra mező”
- „Extra mező”

A „Dokumentumok” tabulátorfülon van lehetősége fájl feltölteni a publikációhoz.

A fájl csatolása két féle módon történhet. „**Létező dokumentum hivatkozás**” gombbal a már korábban feltöltött dokumentumok a dokumentum tárból, vagy az „**Új dokumentum hivatkozás**” gombbal teljesen új dokumentumot lehet feltölteni. A „Törlés” gombra kattintva a feltöltött állományt törölheti.

Természetesen ugyanezek az értékek jelennek meg a bővebb információnál, illetve módosításkor. Az egyéb tevékenységekhez fájlokat is feltölthet. A tevékenység elfogadása a kliens programban történik, a döntés eredményét az oktató az Ügyintézés/Egyéb tevékenységek menüponton tudja megtekinteni.

## 7.7. Erasmus

Az „**Ügyintézés/Erasmus**” menüponton azon jelentkezési időszakok jelennek meg, amelyekhez, mint a szerződés koordinátora, hozzá van rendelve.

A megjelenés fő sorában megjelenik a jelentkezési időszak kezdete, a jelentkezési időszak vége és technikai félév, amelyre a jelentkezési időszak meg van hirdetve.

Műveletek: Hozzáadás a kedvencekhez

Jelentkezési időszakok

Jelentkezési időszak kezdete	Jelentkezési időszak vége	Szerződések Jelentkezések	20
2013.02.24.	2013.03.01.	2012/13/1	+
2013.02.20.	2013.02.28.	2011/12/3	+
2012.12.01.	2013.06.30.	2011/12/1	+
2013.02.15.	2013.03.01.	2012/13/1	+

Találatok száma:1-4/4 (31 ms)

### *Erasmus koordinátor időszakai*

A sorvégi „Lehetőségek” ikon alatt van lehetőség a szerződés koordinátorának megtekinteni a hozzárendelt szerződéseket és a szerződéshez tartozó jelentkezéseket.

A „**Szerződések**” almenü választva megtekintheti a szerződésre vonatkozó adatokat, hogy az adott időszakhoz milyen szerződések vannak hozzárendelve, azaz melyik tanszék, milyen külföldi szervezeti egységgel, milyen leírású szerződést kötött. Továbbá megtekinthető a szerződés száma, a fogadó és küldő intézmény, a szerződéshez rendelt ösztöndíj-kategória és nyelv.

Az alábbi szerződésekhez koordinátorként hozzá van rendelve.

Szerződések

Szerződésszám	Fogadó intézmény	Küldő intézmény	Ösztöndíjkategória	Nyelv
1/2012	Egyesült Földközi Befektető Intézet Berlin.	Agrártudományi Kar	Teszt 2	német

Találatok száma:1-1/1 (47 ms)

### *Erasmus szerződések megtekintése*

A szerződésre jelentkezett hallgatók listája megtekinthető a sorvégi „Lehetőségek” ikon alatt a jelentkezési időszak felől és a szerződések felől is. A koordinátor megtekintheti a hallgató nevét, azon képzését, amelyről jelentkezett az adott szerződésre, a szerződés számát, a jelentkezés típusát és időpontját.



Hallgató neve	Képzés	Szerződés	Jelentkezés időpontja	Jelentkezés típusa
dr. Ugrosdy1 Aboska	TEMK-E-N-MMM	1/2012	2012.12.19. 13:58:20	Elmélet

### Jelentkezések megtekintése

A koordinátor megtekintheti a **hallgató jelentkezési lapját**, a **hallgató adatait** és **nyelvvizsgáit** is a sorvégi „Lehetőségek” ikon alatt a „Bővebb” lehetőséget választva.

Erasmus típus	Dokumentum típusa	Megjegyzés	Nyelv	Elmélet	Gyakorlat
Kötelező	Önéletrajz		magyar	Kötelező	Kötelező
Kötelező	Önéletrajz		angol	Kötelező	Nem kötelező!
Opcionális	Letelepedési engedély	nem EU	Nincs megadva	Kötelező	Kötelező
Kötelező	Tanulmányi terv		magyar	Kötelező	Nem kötelező!

### Jelentkezési lap megjelenítése

A „**Szerződés**” fül alatt található a hallgató által leadott jelentkezési lap, amelynek a típusa elmélet vagy elmélet és gyakorlati lehet.

A **jelentkezési lap** tartalmazza a jelentkezési lap státuszát, melynek az értéke lehet üres, leadva, elfogadva, elutasítva és tartalékos).

Továbbá tartalmazza a sorrendet, melyet a hallgató a jelentkezések leadásával megváltoztathat. Tartalmazza a „**Szervezeti egység**” nevét, amelyhez a szerződés hozzá van rendelve és a leírást, amely azon dokumentumokat tartalmazza, amit a hallgatónak a pályázat elnyeréséhez le kell adnia.

A „**Várt dokumentumok**” blokkban felsorolva látja az igényelt dokumentumtípusokat.

A jelentkezési lapon az „**Elmélet**” blokkban megtekinthető az elmélet tervezett kezdete és a tervezett hossza hónapokban.

Ha a hallgató elméletre és gyakorlatra is jelentkezett, akkor a jelentkezési lapon megtekinthető, hogy a hallgató melyik országban és városban szeretné a gyakorlatot letölteni.

További adatok: megnevezés, honlap, kapcsolattartó neve, telefonszáma és e-mail címe, a gyakorlat tervezett kezdete és tervezett hosszát hónapokban.

A jelentkezési lap tartalmazza az intézmény által kitöltött további adatokat: szerződésszámot, szerződés leírását, a szerződés koordinátorát, a külföldi partnerszervezetet, a partnerszervezethez tartozó információkat a leírás mezőben, az ösztöndíj kategóriát, az elmélet kezdetét, az elmélet hosszát hónapokban és az elmélet támogatott hónapjainak a számát.

### Bővebb adatok

Kötelező	Önéletrajz		angol	Kötelező	Nem kötelező!
Opcionális	Letelepedési engedély	nem EU	Nincs megadva	Kötelező	Kötelező
Kötelező	Tanulmányi terv		magyar	Kötelező	Nem kötelező!

Találatok száma: 1-4/4 (140 ms)

#### Elmélet

##### Kitöltendő

◆ Tématerület: 1. tématerület

◆ Elmélet koordinátora: Vojcsák Kesző

◆ Elmélet tervezett kezdete: 2013.06.25

◆ Elmélet tervezett hossza hónapban: 1

##### Intézmény tölti ki

◆ Szerződésszám: 2012

◆ Szerződés leírása:

◆ Szerződés koordinátora: Vojcsák Kesző

◆ Külföldi partnerszervezet: Nyugat Regionális Fejlesztő Fórum f

◆ Külföldi partnerszervezet leírás:

◆ Ösztöndíj kategória: Teszt 1

◆ Elmélet kezdete:

◆ Elmélet hossza hónapban:

◆ Elmélet támogatott hónapjainak a száma:

#### Nyomatás

[Beiratkozás nyomtatása](#) [Gyakorlati szerződés nyomtatása](#) [Gyakorlat teljesítési igazolás nyomtatása](#)  
[Tanulmányi teljesítési igazolás nyomtatása](#) [Időtartam igazolás nyomtatása](#)

[Bezárás](#)

[Kérvény letöltése](#) [Kérvény melléletek](#) [Vissza](#)

*Nyomatási lehetőségek a jelentkezési lapon*

**A koordinátornak lehetősége van megtekinteni és nyomtatni a pályázathoz szükséges dokumentációkat:**

- Beiratkozási dokumentációt
- Gyakorlati szerződést
- Gyakorlati teljesítési igazolást
- Tanulmányi teljesítési igazolást
- Időtartam igazolást
- Támogatási szerződést
- Tanulmányi szerződést.

## 7.8. Diákhitel adategyeztetés

Az adategyeztetéshez kialakított felület az Oktatói weben, az „Ügyintézés” menüpont alatt, „Diák Hitel” néven található meg. A menüpont csak azoknál a felhasználóknál jelenik meg, akik tagjai az intézmény által meghatározott egyéncsoportnak.

A felületen adott hallgatóra keresve tudja lekérni a folyamatban lévő hallgatói **igénylések állapotát**, illetve **adategyeztetést** tud végezni a kiválasztott igényre vonatkozóan.

A felület felső részén lehet konkrét hallgatóra keresni, jelenleg név, (névtörödéék) és Neptun kód alapján. Neptun kód töredékre is lehetséges a keresés.

A Hallgató keresése gombot megnyomva (illetve az Enter billentyűvel is működik) a felső listában láthatóak a találatok. A felső lista a tanulmányi rendszer alapján adja ki a találatokat, tehát nem biztos, hogy a listában szereplő hallgatónak van érvényes igénylése.

A keresés eredményével lehet a továbbiakban dolgozni. A felső listában lehetősége van egyrészt adott hallgató Diákhitel szerződéseinek státuszát megjeleníteni. Ehhez a pluszjelre kell kattintani, és a Diákhitel státusz linket kell választani.

Az eredmény megjelenik az alsó listában.

Amennyiben nincs egyeztethető (feldolgozás alatti) szerződése a hallgatónak, akkor ezt a program szintén kijelzi.

Az üzenet ablakot bezárva juthat vissza a Neptun felületére.

Amennyiben egyeztetni szeretne, a felső lista sorában megjelenő, kék színű adategyeztetés linkre kell kattintania. Amennyiben van a hallgatónak feldolgozandó igénylése, akkor **a program átnavigál a DHK felületére**, ahol az adott hallgatóra elvégezhető az ellenőrzés. Az ellenőrzés folyamat végén, a mentés követően lezárul a folyamat, a státusz elfogadott lesz, és a továbbiakban már csak a kliens program statisztikai felületéről lesz lekérdezhető.

## 7.9. Óranyilvántartás

Ezen a menüponton van lehetősége óranyilvántartás adminisztrálására.

Itt tud új óranyilvántartás alkalmakat felvinni, illetve meglévőt módosítani, a már rögzített óranyilvántartás alkalomhoz hallgatói jelenléteket rögzíteni, helyettesítést felvinni, nyilvántartást nyomtatni.

A felületen négy tabulátorfültre osztva jelennek meg az információk (előfordulhat, hogy egyedi beállítás alapján a „Helyettesítés” nem jelenik meg intézményénél):

- „Rögzítendő alkalmak”
- „Órarend nézet”
- „Rögzített alkalmak”
- „Helyettesítés”

Felületre lépéskor egyből a „Rögzítendő alkalmak” felület jelenik meg:

Óra kezdete - vége	Félév	Tárgy/Konzultáció kód	Tárgy/Konzultáció név	Kurzus kód	Típus	Kijelölés
2017.11.29. 8:00:00 - 2017.11.29. 10:00:00	2017/18/1	<a href="#">MKQJ-T3P-38218V</a>	Társadalompolitika	EA	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.12.13. 8:00:00 - 2017.12.13. 10:00:00	2017/18/1	<a href="#">MKQJ-T3P-38218V</a>	Társadalompolitika	EA	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.11.01. 8:00:00 - 2017.11.01. 10:00:00	2017/18/1	<a href="#">MKQJ-T3P-38218V</a>	Társadalompolitika	EA	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.11.15. 8:00:00 - 2017.11.15. 10:00:00	2017/18/1	<a href="#">MKQJ-T3P-38218V</a>	Társadalompolitika	EA	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.10.17. 9:00:00 - 2017.10.17. 11:00:00	2017/18/1	<a href="#">abcd1234556</a>	Fizika 1	jvh1	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.11.13. 11:00:00 - 2017.11.13. 13:00:00	2017/18/1	<a href="#">BJTLTN</a>	Bájitaltan	jvteszt2	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.11.06. 11:00:00 - 2017.11.06. 13:00:00	2017/18/1	<a href="#">BJTLTN</a>	Bájitaltan	jvteszt2	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.09.18. 11:00:00 - 2017.09.18. 13:00:00	2017/18/1	<a href="#">BJTLTN</a>	Bájitaltan	jvteszt2	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.10.30. 11:00:00 - 2017.10.30. 13:00:00	2017/18/1	<a href="#">BJTLTN</a>	Bájitaltan	jvteszt2	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +

Ügyintézés/Óranyilvántartás menüpont

### Rögzítendő alkalmak

A „Rögzítendő alkalmak” felületen láthatja azokat a múltbéli órarendi és konzultációs időpontjait láthatja, amelyhez még egyáltalán nem rögzített óranyilvántartást, azaz amelyhez még nem tartozik oktatói jelenlét. Órarendi időpontok esetében ezekhez az alkalmakhoz csoportosan is rögzíthető oktatói jelenlét, konzultációs időpontok esetében, mivel itt az óraszám adat manuálisan rögzítendő, alkalmanként van lehetőség a rögzítésre.

A „Szűrések” blokkban lehetősége van „Félév”, „Tárgynév”, „Tárgykód” és „Típus” szerint listázni a sorokat.

A Rögzítendő óranyilvántartások listájában a következő oszlopok jelennek meg tájékoztatásul: „Óra kezdete – vége”, „Félév”, „Tárgy/Konzultáció kód”, „Tárgy/Konzultáció név”, „Kurzus kód”, „Típus”, „Kijelölés”.

A Tárgy/Konzultáció kód” és a „Kurzus kód” oszlopokban lévő linkre kattintva a tárgy/konzultáció és a kurzus bővebb adatai nyílnak meg egy felugró ablakban.



Óranyilvántartás

Műveletek: **Hozzáadás a kedvencekhez**

**Rögzítendő alkalmak** | Órarend nézet | Rögzített alkalmak | Helyettesítés

Félév: 2017/18/1 | Tárgy kód: | Tárgy név: | Típus: Órarendi órartartás

Listázás

Rögzítendő óranyilvántartások: (185)

Műveletek: **Oktatói jelenlét rögzítése a kijelölt elemekhez** | Új óranyilvántartás felvétele | Oldalméret: 20

Óra kezdete - vége	Félév	Tárgy/Konzultáció kód	Tárgy/Konzultáció név	Kurzus kód	Típus	Kijelölés
2017.11.29. 8:00:00 - 2017.11.29. 10:00:00	2017/18/1	<a href="#">MKQJ-T3P-38218V</a>	Társadalompolitika	EA	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.12.13. 8:00:00 - 2017.12.13. 10:00:00	2017/18/1	<a href="#">MKQJ-T3P-38218V</a>	Társadalompolitika	EA	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.11.01. 8:00:00 - 2017.11.01. 10:00:00	2017/18/1	<a href="#">MKQJ-T3P-38218V</a>	Társadalompolitika	EA	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.11.15. 8:00:00 - 2017.11.15. 10:00:00	2017/18/1	<a href="#">MKQJ-T3P-38218V</a>	Társadalompolitika	EA	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.10.17. 9:00:00 - 2017.10.17. 11:00:00	2017/18/1	<a href="#">abcd1234556</a>	Fizika 1	jvh1	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.11.13. 11:00:00 - 2017.11.13. 13:00:00	2017/18/1	<a href="#">BJTLTN</a>	Bájtaltan	jytestz2	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.11.06. 11:00:00 - 2017.11.06. 13:00:00	2017/18/1	<a href="#">BJTLTN</a>	Bájtaltan	jytestz2	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.09.18. 11:00:00 - 2017.09.18. 13:00:00	2017/18/1	<a href="#">BJTLTN</a>	Bájtaltan	jytestz2	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.10.30. 11:00:00 - 2017.10.30. 13:00:00	2017/18/1	<a href="#">BJTLTN</a>	Bájtaltan	jytestz2	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +

Amennyiben hallgatói jelenlétet szeretne rögzíteni, azt a sorvégi Lehetőségek menüre kattintva a „Nyilvántartás rögzítése” funkciót választva tudja megtenni.

Órarendi óra

Óra kezdete: 2021.02.16 10:00

Óra vége: 2021.02.16 14:00

Létszám:

Óra tárgya:

Órarendi óra kezdete:

Órarendi óra vége:

Megjelenés típusa: Nem jelent meg

Oktatói jelenlét státusza:

Bejegyzés módja:  Bejegyzés hallgatónként  Bejegyzés csoportosan

Excel fájl feltöltése

+ Fájl feltöltése

Műveletek: **Mindenki megjelent**

Hallgató neve	Neptun kód	Képzés	Jelenlét
Teszt Dedina	IS40X0	kriminológia	<input type="checkbox"/>

Találatok száma: 1-1/1 (125 ms) | Műveletek: Mindenki megjelent

Nyilvántartás mentése | Vissza

Hallgatói jelenlét rögzítése órarendi órához

Órarendi alkalomnál az „Óra kezdete”, „Óra vége” mezők automatikusa töltődnek, ezen kívül a „Létszám” és az „Óra tárgya” mezők jelennek meg. Amennyiben az órarendi óra eredeti időpontja és a hozzá felvett



oktatói jelenlét időpontja nem egyezik meg, az eredeti időpont is megjelenítésre kerül az „Órarendi óra kezdete” és az „Órarendi óra vége” mezőkben.

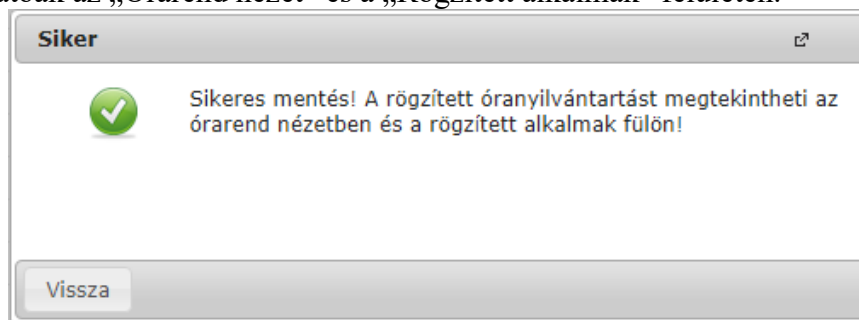
### „Bejegyzés hallgatónként”

„Bejegyzés hallgatónként” lehetőség választásával a hallgató sorában lévő „Jelenlét” legördülő menüből választható ki a hallgató jelenléte az alkalommal kapcsolatban, majd a „Nyilvántartás mentése” gombra kattintva menthető el.

### A „Bejegyzés csoportosan”

A „Bejegyzés csoportosan” lehetőséget választva a „Jelenlét” legördülő menüben a hallgatói jelenlétre vonatkozó típusok jelennek meg. Érték választása után, a "Kijelölés" oszlopban lévő jelölőnégyzetekkel kijelölve a hallgatókat, majd a „Nyilvántartás mentése” gombra kattintva kerülnek mentésre a jelenlétek.

A hallgatók listájában a következő oszlopok jelennek meg: „Hallgató neve”, „Neptun kód”, „Képzés”, „Jelenlét”. A „Jelenlét” oszlopban található lenyitható menüben választható ki a hallgatói jelenlét típusa. A „Mindenki megjelent” gombra kattintva az összes hallgatónál a „Megjelent” típus lesz látható. A „Nyilvántartás mentése” gomb segítségével mentheti el a választott jelenléteket, a mentés végeztével visszajelző üzenet érkezik a műveletről. Azok az időpontok, melyekhez már történt bármilyen jelenlét rögzítés, megtalálhatóak az „Órarend nézet” és a „Rögzített alkalmak” felületen.



Visszajelző üzenet nyilvántartás mentése után

Lehetősége van a jelenléteket Excel listából importálni. Ehhez először kattintson a lista tetején található xls. ikonra, melynek segítségével a lista tartalma Excel fájlként jelenik meg. A felületen is használható mezők az Excelben is aktívak lesznek, itt tudja felvinni a jelenléteket.

Az Excelben történt módosítások után a fájlt el kell menteni, majd ezután lehet visszaimportálni a szűrés mezők alatt található "**Fájl feltöltése**" gomb segítségével.

A "Fájl feltöltése" gombra kattintva, majd a megfelelő Excel fájlt kiválasztva a felület automatikusan átvált "összes oldal" nézetre. Az importált adatok elmentése ezt követően továbbra is szükséges.

Lehetőség van az **összes adat Excel exportjára**. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a "**Nem, az összeset**" választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.

Az exportált Excelben a **sorrendezés tiltva van**, amennyiben sorrendezni szeretne, akkor a sorrendet minden esetben még az export előtt, a felületen, a megfelelő oszlop fejlécre történő kattintással célszerű beállítani. Az exportált állomány oszlopsorrendje illeszkedik a felületi sorrendhez, azzal száz százalékban megegyezik.

Konzultációt választva ezeken kívül megjelenik az óraszám mező is.

### Konzultáció

Alkalm kezdete: 2021.01.29 15:55

Alkalm vége: 2021.01.31 00:00

Óraszám:

Létszám:

Alkalm tárgya:

Bejegyzés módja:  Bejegyzés hallgatónként  
 Bejegyzés csoportosan

Excel fájl feltöltése

+ Fájl feltöltése

Műveletek: Mindenki megjelent

Hallgató neve	Neptun kód	Képzés	Jelenlét
Teszt Hallgató2	Z7P4RP	Teszt képzés4	<input type="checkbox"/>

Találatok száma: 1-1/1 (47 ms) Műveletek: Mindenki megjelent

Nyilvántartás mentése Vissza

Hallgatói jelenlét rögzítése konzultációhoz

Oktatói jelenlét rögzítése:

A listában látható sorokat kijelölve egyenként, vagy akár csoportosan is rögzíthető oktatói jelenlét az „Oktatói jelenlét rögzítése a kijelölt elemekhez”.

**FIGYELEM!** Az oktatói jelenlét rögzítésének folyamata intézményi beállítások szerint változhat, attól függően, hogy az oktatói jelenlét automatikusan rögzítésre kerül, vagy sem. Automatikus rögzítés esetén az óranyilvántartás sor a „Rögzített alkalmak” felületen jelenik meg, státusza „Automatikusan elfogadva” lesz.

Új óranyilvántartás felvitele:

Új óranyilvántartás létrehozásához kattintson az „Új óranyilvántartás felvitele” gombra, így lesz lehetősége Kurzus (óraidőponttól független), Egyéb tevékenység, és Egyéb óranyilvántartás felvitelére.

### Típus választó

Kurzus

Egyéb tevékenység

Egyéb óranyilvántartás

Vissza

Típusválasztás új óranyilvántartás felvitelekor

### Kurzus (óraidőponttól független)

A kurzus abban az esetben óraidőponttól független, ha nincs az órarenden, de Ön a kurzushoz van rendelve. Kurzus (óraidőponttól független) óranyilvántartás rögzítéséhez először félév és kurzus választása szükséges.

Válasszon kurzust!

◆ Félév 2017/18/1

◆ Kurzus 9362-F1F-99813V - Folyadék

Tovább Vissza

A „Tovább” gombra kattintva előugró ablakban a következő adatok jelennek meg: „Dátum”, „Csengetési rend”, „Időpontok”, „Óraszám”, „Létszám”, „Óra tárgya”. Az itt látható mezők intézményi beállításnak függően eltérőek lehetnek.

Ezen kívül lehetőség van a hallgatói jelenlet rögzítésére is, a korábban már leírt működéssel megegyező módon.

Kurzus

◆ Alkalom kezdete

◆ Alkalom vége

◆ Óraszám

◆ Létszám

◆ Óra tárgya

◆ Bejegyzés módja:

Bejegyzés hallgatónként

Bejegyzés csoportosan

Excel fájl feltöltése

+ Fájl feltöltése

Műveletek: Mindenki megjelent 1 Oldalméret 20

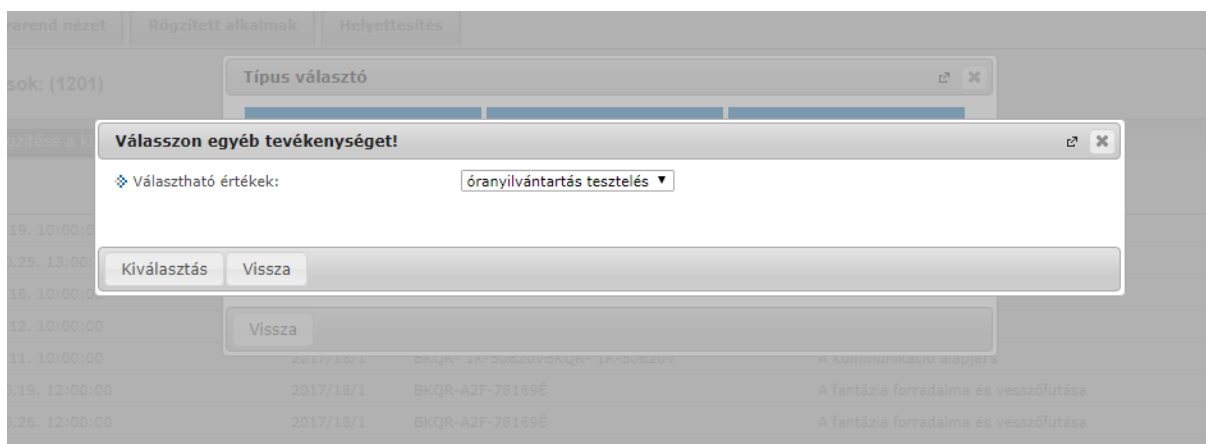
Hallgató neve	Neptun kód	Képzés	Jelenlet
Hamburger Ágnes	K1ZRHT	jogász	
Teszt Hallgató3	ZUOMSW	Teszt képzés5	
Teszt Hallgató4	IJ83B1	A képzés	

Nyilvántartás mentése Vissza

Óraidőpont nélküli kurzus létrehozása

### Egyéb tevékenység

Egyéb tevékenységgel típusú óranyilvántartás létrehozáshoz először egy felugró ablakban kell választani az intézménye által meghatározott értékek közül.



Egyéb tevékenység választása

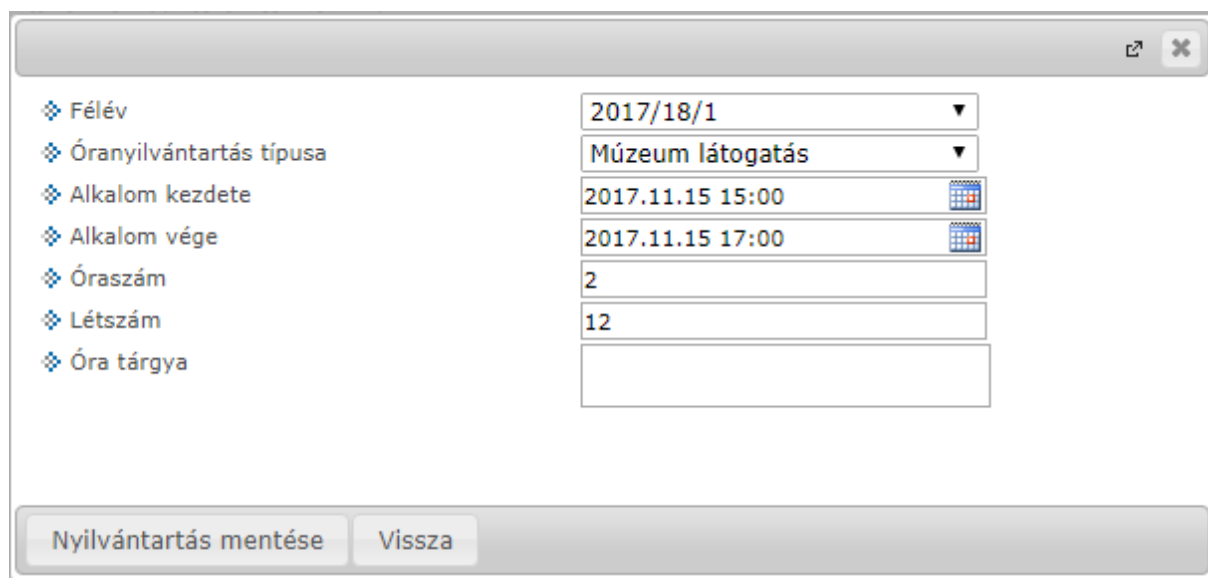
A kiválasztás követően megjelenő felületen tudja megadni a létrehozáshoz szükséges adatokat: „Alkalmom kezdete”, „Alkalmom vége”, „Óraszám”, „Létszám”, „Óra tárgya”. Az adatok kitöltése után a mentéshez kattintson az oldal alján található "Mentés" gombra.

Új egyéb tevékenység

### Egyéb óranyilvántartás

Az Egyéb óranyilvántartás típusú óranyilvántartás létrehozáshoz először ki kell választani egy félévet, majd az óranyilvántartás típusát, ez utóbbit intézménye határozza meg.

További kitölthető mezők a felületen: „Alkalmom kezdete”, „Alkalmom vége”, „Óraszám”, „Létszám”, „Óra tárgya”.



❖ Félév	2017/18/1
❖ Óranyilvántartás típusa	Múzeum látogatás
❖ Alkalom kezdete	2017.11.15 15:00
❖ Alkalom vége	2017.11.15 17:00
❖ Óraszám	2
❖ Létszám	12
❖ Óra tárgya	

Nyilvántartás mentése    Vissza

Egyéb óranyilvántartás

### Órarend nézet

Órarend nézetben grafikus naptár felületen tekinthetőek meg az óranyilvántartásai. A naptárban megtekintheti az összes Önhöz kapcsolódó órarendi és konzultációs alkalmat, valamint a rögzített Kurzus (óraidőponttól független), Egyéb tevékenység, és egyéb típusú óranyilvántartás alkalmait. Azon órarendi és konzultációs elemeken, amelyekhez még nem rögzített egyáltalán jelenlétet az oktató, egy kis sárga felkiáltójel ikon látható figyelmeztetésként.

Az óratartásokat 3 féle nézetben jelenítheti meg, melyek a következők:

- Hónap
- Hét
- Nap

Az aktuálisan beállított időszak mindig megjelenik az órarendi táblázat fejlécében. A kiválasztott napot, hetet, vagy hónapot a táblázat felső részében látható balra és jobbra mutató kis nyilakkal léptetheti az épp beállított időegységnek megfelelően (amennyiben például napi nézet van beállítva, akkor egy napot előre, vagy vissza). A „Ma” linkre kattintva a dátumbeállítást egyszerűen igazíthatja az aktuális, mai naphoz.



Órarendi nézet

A különböző típusok elemei eltérő színjelzéssel láthatóak, melyekről a felület tetején látható egy színmagyarázat:

■ - Órarendi óra   ■ - Kurzushoz rögzített   ■ - Konzultáció   ■ - Egyéb tevékenységhez rögzített   ■ - Egyéb óranyilvántartás

Az elemekre kattintva új jelenlét rögzítésére és már rögzített jelenlétek módosítására van lehetőség. A rögzítés módja megegyezik a korábban már leírtakkal.

Órarendi nézetből jelenlét rögzítése/módosítása

A naptár felületre bárhová kattintva, bal egérgombbal kijelölve az időpont intervallumát felvehet új óratartásokat: Kurszus (óraidőponttól független), Egyéb tevékenység, és Egyéb óranyilvántartás.

## Rögzített alkalmak

A Rögzített alkalmak felületen listás formában tekintheti meg az összes addigi rögzített óranyilvántartás alkalmát, ezeknek meg tudja tekinteni a részleteit, illetve módosíthatja, törölheti azokat.

A „Szűrések” blokkban a következő szűrési feltételeket van lehetősége beállítani: Félév, Tárgy kód, Tárgy név, Kurzus kód, Óranyilvántartás típusa, Óranyilvántartás státusz, Kezdő dátum, Vég dátum.

A „Listázás” gombra nyomva jelenítheti meg a szűrőfeltételeknek megfelelő listázott sorokat.

A „Csak saját rögzített alkalmak” jelölőnégyzet kiválasztásával szabályozható, hogy csak a saját, vagy más oktatók által rögzített bejegyzések is megjelenjenek.

Óra kezdete - vége	Félév	Tárgy/Konzultáció kód	Tárgy/Konzultáció név	Kurzus kód	Típus	Státusz
2019.09.06. 8:00:00 - 2019.09.06. 13:00:00	2019/20/1	ROX-VAL7	Átkok és ellenátok avagy: hogyan bővüljék el barátainkat és hozzuk zavarba ellenségeinket a legújabb ártásokkal, úgymint hajhullasztás, lábsuklásztás, nyelvcsomózás	csak egy oktató	Órarendi órátartás	Elfogadva
2019.09.13. 15:00:00 - 2019.09.13. 17:00:00	2019/20/1	ROX-VAL7	Átkok és ellenátok avagy: hogyan bővüljék el barátainkat és hozzuk zavarba ellenségeinket a legújabb ártásokkal, úgymint hajhullasztás, lábsuklásztás, nyelvcsomózás	csak egy oktató	Órarendi órátartás	Elutasítva
2019.09.20. 8:00:00 - 2019.09.20. 13:00:00	2019/20/1	ROX-VAL7	Átkok és ellenátok avagy: hogyan bővüljék el barátainkat és hozzuk zavarba ellenségeinket a legújabb ártásokkal, úgymint hajhullasztás, lábsuklásztás, nyelvcsomózás	csak egy oktató	Órarendi órátartás	Automatikusan elfogadva
2019.09.27. 8:00:00 - 2019.09.27. 13:00:00	2019/20/1	ROX-VAL7	Átkok és ellenátok avagy: hogyan bővüljék el barátainkat és hozzuk zavarba ellenségeinket a legújabb ártásokkal, úgymint hajhullasztás, lábsuklásztás, nyelvcsomózás	csak egy oktató	Órarendi órátartás	Automatikusan elfogadva
2019.10.04. 8:00:00 - 2019.10.04. 13:00:00	2019/20/1	ROX-VAL7	Átkok és ellenátok avagy: hogyan bővüljék el barátainkat és hozzuk zavarba ellenségeinket a legújabb ártásokkal, úgymint hajhullasztás, lábsuklásztás, nyelvcsomózás	csak egy oktató	Órarendi órátartás	Automatikusan elfogadva
2019.10.11. 8:00:00 - 2019.10.11. 13:00:00	2019/20/1	ROX-VAL7	Átkok és ellenátok avagy: hogyan bővüljék el barátainkat és hozzuk zavarba ellenségeinket a legújabb ártásokkal, úgymint hajhullasztás, lábsuklásztás, nyelvcsomózás	csak egy oktató	Órarendi órátartás	Automatikusan elfogadva
2019.11.01. 8:00:00 - 2019.11.01. 13:00:00	2019/20/1	ROX-VAL7	Átkok és ellenátok avagy: hogyan bővüljék el barátainkat és hozzuk zavarba ellenségeinket a legújabb ártásokkal, úgymint hajhullasztás, lábsuklásztás, nyelvcsomózás	csak egy oktató	Órarendi órátartás	Automatikusan elfogadva
2019.11.08. 8:00:00 - 2019.11.08. 13:00:00	2019/20/1	ROX-VAL7	Átkok és ellenátok avagy: hogyan bővüljék el barátainkat és hozzuk zavarba ellenségeinket a legújabb ártásokkal, úgymint hajhullasztás, lábsuklásztás, nyelvcsomózás	csak egy oktató	Órarendi órátartás	Automatikusan elfogadva
2019.11.15. 8:00:00 - 2019.11.15. 13:00:00	2019/20/1	ROX-VAL7	Átkok és ellenátok avagy: hogyan bővüljék el barátainkat és hozzuk zavarba ellenségeinket a legújabb ártásokkal, úgymint hajhullasztás, lábsuklásztás, nyelvcsomózás	csak egy oktató	Órarendi órátartás	Automatikusan elfogadva
2019.11.29. 8:00:00 - 2019.11.29. 13:00:00	2019/20/1	ROX-VAL7	Átkok és ellenátok avagy: hogyan bővüljék el barátainkat és hozzuk zavarba ellenségeinket a legújabb ártásokkal, úgymint hajhullasztás, lábsuklásztás, nyelvcsomózás	csak egy oktató	Órarendi órátartás	Automatikusan elfogadva
2019.12.06. 8:00:00 - 2019.12.06. 13:00:00	2019/20/1	ROX-VAL7	Átkok és ellenátok avagy: hogyan bővüljék el barátainkat és hozzuk zavarba ellenségeinket a legújabb ártásokkal, úgymint hajhullasztás, lábsuklásztás, nyelvcsomózás	csak egy oktató	Órarendi órátartás	Automatikusan elfogadva
2019.12.13. 8:00:00 - 2019.12.13. 13:00:00	2019/20/1	ROX-VAL7	Átkok és ellenátok avagy: hogyan bővüljék el barátainkat és hozzuk zavarba ellenségeinket a legújabb ártásokkal, úgymint hajhullasztás, lábsuklásztás, nyelvcsomózás	csak egy oktató	Órarendi órátartás	Automatikusan elfogadva
2019.12.20. 8:00:00 - 2019.12.20. 13:00:00	2019/20/1	ROX-VAL7	Átkok és ellenátok avagy: hogyan bővüljék el barátainkat és hozzuk zavarba ellenségeinket a legújabb ártásokkal, úgymint hajhullasztás, lábsuklásztás, nyelvcsomózás	csak egy oktató	Órarendi órátartás	Automatikusan elfogadva
2019.12.27. 8:00:00 - 2019.12.27. 13:00:00	2019/20/1	ROX-VAL7	Átkok és ellenátok avagy: hogyan bővüljék el barátainkat és hozzuk zavarba ellenségeinket a legújabb ártásokkal, úgymint hajhullasztás, lábsuklásztás, nyelvcsomózás	csak egy oktató	Órarendi órátartás	Automatikusan elfogadva
2020.01.03. 8:00:00 - 2020.01.03. 13:00:00	2019/20/1	ROX-VAL7	Átkok és ellenátok avagy: hogyan bővüljék el barátainkat és hozzuk zavarba ellenségeinket a legújabb ártásokkal, úgymint hajhullasztás, lábsuklásztás, nyelvcsomózás	csak egy oktató	Órarendi órátartás	Automatikusan elfogadva

### Rögzített alkalmak felület

A sorvégi Lehetőségek menüből 3 opciót választhat ki:

- Törlés: Az adott sort törölheti a rögzített jelenlétekkel együtt.
- Módosítás: Módosíthatja a korábban felvitt hallgatói jelenléteket.
- Megtekintés: A felület csak megtekintésre szolgál, módosítási lehetősége nincsen.

Amennyiben a „Nyomatás” gombra kattint, úgy jeleníthető meg, majd nyomtatható tetszőleges intervallumban a rögzített alkalmakról nyomtatási sablon.

Nyomatás

• Időintervallum: [ ] [ ]

• Félév: 2017/18/1

• Kurzus: Minden kurzus

Nyomatás Vissza

Intervallum választás nyomtatáshoz

### Nyomtatási sablon kiválasztása

Nyomtatási templatek:

Nyomtatási sablon választása

### Helyettesítés:

A felület megjelenítését intézményi paraméterbeállítás szabályozza, ezért előfordulhat, hogy a tabulátorfül nem jelenik meg a felületen. Amennyiben lehetősége van helyettesítést rögzíteni, akkor a felületen található legördülő mezőben választhatja ki, mely kurzushoz, listázást követően pedig hogy annak mely időpontjához rögzít helyettesítést.

A „Szűrések” blokkban látható a „Kurzus” mező, mely mellett lévő „...” ikonra kattintva egy felugró ablakban kereshet kurzusra a következő szűkítő feltételekkel: „Félév”, „Tárgykód”, „Tárgynév”, „Kurzuskód”

Óranyilvántartás

Műveletek:

◆ Kurzus

◆ Félév

◆ Tárgykód

◆ Tárgynév

◆ Kurzuskód

1 2 3 4 5 >> Oldalméret: 20

Tárgykód	Tárgynév  ▲	Kurzuskód	
BKQR- 1K-70367Vdededd	A kommunikáció alapjai	GY01	<a href="#">Kiválaszt</a>
BKQR- 1K-70367Vdededd	A kommunikáció alapjai	E01	<a href="#">Kiválaszt</a>
BKQR- 1K-70367Vdededd	A kommunikáció alapjai	E02	<a href="#">Kiválaszt</a>
BKQR- 1K-70367Vdededd	A kommunikáció alapjai	GY02	<a href="#">Kiválaszt</a>
BKQR- 1K-70367Vdededd	A kommunikáció alapjai	GY03	<a href="#">Kiválaszt</a>
BKQR- 1K-70367Vdededd	A kommunikáció alapjai	GY04	<a href="#">Kiválaszt</a>
BKQR- 1K-70367Vdededd	A kommunikáció alapjai	GY05	<a href="#">Kiválaszt</a>
BKQR- 1K-70367Vdededd	A kommunikáció alapjai	GY06	<a href="#">Kiválaszt</a>
BKQR- 1K-93350V	A kommunikáció alapjai	2	<a href="#">Kiválaszt</a>
BKQR- 1K-93350V	A kommunikáció alapjai	1	<a href="#">Kiválaszt</a>
TKOI-	Angol szakmai nyelv	10	<a href="#">Kiválaszt</a>



## 7.10. Óranyilvántartás bírálat

Tanszékvezetői jogosultsággal ezen a felületen rendelkezhet (elfogadhatja vagy elutasíthatja) az elbírálásra váró oktatói jelenlétekről. A megjelenő oktatói jelenlet sorok a bíráló vezetői megbízása alapján, a hozzá tartozó szervezeti egység kurzusaihoz kapcsolódóan jelennek meg.

A listázott sorok végén lévő „Kijelölés” oszlopban található jelölőnégyzetet kijelölve, majd a „Kijelöltek elfogadása” és a „Kijelöltek elutasítása” gombra kattintva bírálhatja el az oktatói jelenletet. Egyszerre több sort kijelölve tudja csoportosan elfogadni vagy elutasítani a jelenleteket.

Óranyilvántartás bírálat

Szűrések Félév: 2019/20/1, Automatikusan elfogadott alkalmak is: Igen, Oktatói jelenlet státusza: Automatikusan elfogadva, Oktatói jelenlet típusa: Megjelent

Oktató Neptun kódja:   
 Nyomtatási név:   
 Tárgykód:   
 Tárgynév:   
 Kurzus kód:   
 Oktatói jelenlet státusza: Automatikusan elfogadva  
 Oktatói jelenlet típusa: Megjelent

Félév: 2019/20/1  
 Óra kezdete:   
 Óra vége:   
 Automatikusan elfogadott alkalmak is:

Listázás

Műveletek: Hozzáadás a kedvencekhez

Neptun kód	Nyomtatási név	Óra kezdete	Óra vége	Félév	Tárgykód	Tárgynév	Kurzus kód	Oktatói jelenlet típusa	Oktatói jelenlet státusza	Kijelölés
D79HXJ	Kenobi Obi-Wan	2019.09.03. 9:00:00	2019.09.03. 11:00:00	2019/20/1	BK456	Bölcsék köve 3	kölki	Megjelent	Automatikusan elfogadva	<input type="checkbox"/>
DWS1S9	Préri Farkas	2019.09.04. 9:00:00	2019.09.04. 11:00:00	2019/20/1	BJTLTN	Bájtaltan	oranyilvi	Megjelent	Automatikusan elfogadva	<input type="checkbox"/>
RUASBX	Kengyelűtő Gyalogkakuk	2019.09.04. 9:00:00	2019.09.04. 11:00:00	2019/20/1	BJTLTN	Bájtaltan	oranyilvi	Megjelent	Automatikusan elfogadva	<input type="checkbox"/>
E70DRH	Havas Jon	2019.09.04. 9:00:00	2019.09.04. 11:00:00	2019/20/1	hosszuejszaka	Winterfell ostroma	01	Megjelent	Automatikusan elfogadva	<input type="checkbox"/>
D79HXJ	Kenobi Obi-Wan	2019.09.04. 12:00:00	2019.09.04. 14:00:00	2019/20/1	BK123	Bölcsék köve	11	Megjelent	Automatikusan elfogadva	<input type="checkbox"/>
E70DRH	Havas Jon	2019.09.06. 8:00:00	2019.09.06. 10:00:00	2019/20/1	ROX-VAL11	A defenzív mágia gyakorlata és használata a sötét varázslatokkal szemben	frissinfo_teszt	Megjelent	Automatikusan elfogadva	<input type="checkbox"/>
WR2GMS	dr. Szalbek Atlasz	2019.09.06. 8:00:00	2019.09.06. 10:00:00	2019/20/1	ROX-VAL11	A defenzív mágia gyakorlata és használata a sötét varázslatokkal szemben	frissinfo_teszt	Megjelent	Automatikusan elfogadva	<input type="checkbox"/>
ENSWRJ	Agnét Kelemér	2019.09.06. 9:00:00	2019.09.06. 11:00:00	2019/20/1	FLUXUS4	A fluxuskondenzátor működése IV.	katakurzusmósolátteszttel	Megjelent	Automatikusan elfogadva	<input type="checkbox"/>
CH90I0	Prof. Albus Dumbledore	2019.09.11. 8:35:00	2019.09.11. 11:00:00	2019/20/1	oktort2	Oktató értékelés II.	TER7	Megjelent	Automatikusan elfogadva	<input type="checkbox"/>
E70DRH	Havas Jon	2019.09.11. 9:00:00	2019.09.11. 11:00:00	2019/20/1	hosszuejszaka	Winterfell ostroma	01	Megjelent	Automatikusan elfogadva	<input type="checkbox"/>
DWS1S9	Préri Farkas	2019.09.11. 9:00:00	2019.09.11. 11:00:00	2019/20/1	BJTLTN	Bájtaltan	oranyilvi	Megjelent	Automatikusan elfogadva	<input type="checkbox"/>
RUASBX	Kengyelűtő Gyalogkakuk	2019.09.11. 9:00:00	2019.09.11. 11:00:00	2019/20/1	BJTLTN	Bájtaltan	oranyilvi	Megjelent	Automatikusan elfogadva	<input type="checkbox"/>
D79HXJ	Kenobi Obi-Wan	2019.09.11. 12:00:00	2019.09.11. 14:00:00	2019/20/1	BK123	Bölcsék köve	11	Megjelent	Automatikusan elfogadva	<input type="checkbox"/>
WR2GMS	dr. Szalbek Atlasz	2019.09.13. 8:00:00	2019.09.13. 10:00:00	2019/20/1	ROX-VAL11	A defenzív mágia gyakorlata és használata a sötét varázslatokkal szemben	frissinfo_teszt	Megjelent	Automatikusan elfogadva	<input type="checkbox"/>
E70DRH	Havas Jon	2019.09.13. 8:00:00	2019.09.13. 10:00:00	2019/20/1	ROX-VAL11	A defenzív mágia gyakorlata és használata a sötét varázslatokkal szemben	frissinfo_teszt	Megjelent	Automatikusan elfogadva	<input type="checkbox"/>
ENSWRJ	Agnét Kelemér	2019.09.13. 9:00:00	2019.09.13. 11:00:00	2019/20/1	FLUXUS4	A fluxuskondenzátor működése IV.	katakurzusmósolátteszttel	Megjelent	Automatikusan elfogadva	<input type="checkbox"/>

A sorvégi menü „Megtekintés” linkjére kattintva egy felugró ablakban jelennek meg az óranyilvántartás bővebb adatai.

Órarendi óra

Óra kezdete: 2019.09.19. 15:00:00  
 Óra vége: 2019.09.19. 17:00:00  
 Létszám  
 Óra tárgya  
 Órarendi óra kezdete: 2019.09.19. 10:00:00  
 Órarendi óra vége: 2019.09.19. 12:00:00  
 Oktató: Perselus Piton  
 Megjelenés típusa: Megjelent  
 Oktatói jelenlet státusza: Elbírálásra vár

Hallgató neve	Neptun kód	Képzés	Jelenlet
Nincs találat			
Találatok száma: 0-0/0 (0 ms)			

ViSSza

## 7.11. Külső gyakorlati tárgyak

Oktatói webes felületen az „Ügyintézés/Külső gyakorlati tárgyak” menüpontban tárgyfelelős számára lehetőség van a külső gyakorlati tárgyakkal kapcsolatos adminisztráció elvégzésére.

A felületre lépve láthatja az Önhöz, mint tárgyfelelőshöz kapcsolódó gyakorlati tárgyakat és a hozzá kapcsolódó jelentkezéseket.

**FIGYELEM! A menüpont megjelenése intézményenként változhat, attól függően, hogy az intézmény használja-e a funkciót, vagy sem!**

Tárgy név	Tárgy kód	Minimum / Maximum hetek száma	Megszakítás típus	Minimum / Maximum óraszámok	Min./Max.megszakítás
Belgyógyászat (Belgyógyászat)	IKQF-O4K-92106V	8/12	Térben kötelezően	300/400	0/2

Neptun kód	Nyomatatási név	Képzés kód	Képzés név	Jelentkezés státusza	Jelentkezési időszak	Külső gyakorlati hely
X4HLO3	Marusek Fülöp	TEBK-E-N-AZN_2	Angol nyelv és irodalom	Teljesítési igazolás beadva	2015/16/1.6	I.sz. Belgyógyászati Klinika
Kémiai analízis I. (Gyermekegyógyászat)		5716-K2T-43100V	3/8	Időben és térben	3/50	0/3
Kolloidika II. (Sebészet - traumatológia)		6607-K2B-90740V	1/1	Csak térben	-/ -	0/1
Toxikológia, ökotoxikológia laboratóriumi gyakorlat (Sürgősségi orvostan)		9179-T1T-77944É	1/4	Csak térben	-/ -	1/4

A „Szűrések” blokkban a következő szűrési feltételeket van lehetősége beállítani: „Jelentkezési időszakok”, „Tárgy kód”, „Tárgy név”.

Megjelenítésre kerülnek a jelenlegi és jövőbeli időszak tárgyai is. A „Tárgyak éppen zajló jelentkezési időszakkal” jelölőnégyzet állításával azokat a tárgyakat tudja szűrni, melyekre éppen van jelentkezési időszak.

A „Tárgyfelelős döntésére vár” és a „Teljesítési igazolás beadva” jelölőnégyzetek állításával csak azokat a hallgatói jelentkezéseket jelenítheti meg, melyeknél a státusz: „Tárgyfelelős döntésére vár” és „Teljesítési igazolás beadva”. Amennyiben ezeket kijelöli, csak az ilyen státuszú jelentkezések jelennek meg, mely abból a szempontból fontos, hogy kizárólag ezen státuszú jelentkezéseknél lesz aktív az adminisztrációs lehetőség.

A külső gyakorlati tárgy soraiban megjelennek a következő oszlopok: „Tárgy név”, „Tárgy kód”, „Minimum/Maximum hetek száma”, „Megszakítás típus”, „Minimum/Maximum óraszámok”, „Min./Max.megszakítás”.

A hierarchikus sort lenyitva, a jelentkező sorában a következő oszlopokat láthatja: „Neptun kód”, „Nyomatatási név”, „Képzés”, „Jelentkezés státusza”, „Jelentkezési időszak”, „Kezdő blokk Vég blokk”, „Külső gyakorlati hely”.

A sorvégi „Lehetőségek” menüben láthatja az „Adminisztráció” linket, mely csak abban az esetben válik aktívvá, ha „Tárgyfelelős döntésére vár” és „Teljesítési igazolás beadva” státuszú a hallgató jelentkezése.

Tárgy név	Tárgy kód	Minimum / Maximum hetek száma	Megszakítás típus	Minimum / Maximum óraszámok	Min./Max.megszakítás
Belgyógyászat (Belgyógyászat)	IKQF-O4K-92106V	8/12	Térben kötelezően	300/400	0/2

Neptun kód	Nyomatatási név	Képzés kód	Képzés név	Jelentkezés státusza	Jelentkezési időszak	Adminisztráció
X4HLO3	Marusek Fülöp	TEBK-E-N-AZN_2	Angol nyelv és irodalom	Teljesítési igazolás beadva	2015/16/1.6	I.sz. Belgyógyászati Klinika
Kolloidika II. (Sebészet - traumatológia)		6607-K2B-90740V	1/1	Csak térben	-/ -	0/1



## Adminisztráció

Az „Adminisztráció” linkre kattintva egy előugró ablakban megjelennek a hallgatói jelentkezéssel kapcsolatos információk: a hallgató és a gyakorlati hely adatai, valamint a jelentkezéshez szükséges dokumentumok. A hallgató által feltöltött állományok sorában a *”Letöltés”* link szolgál az állomány megtekintésére.

The screenshot shows a web application window titled "Adminisztráció". It contains a list of student details and a section for document content.

❖ Hallgató neve	Németh Elek
❖ Neptun kód	HN622U
❖ Képzés kód	TEBK-B-N-RAL
❖ Képzés név	Romanisztika BA lev
❖ Jelentkezés státusza	Teljesítési igazolás beadva
❖ Külső gyakorlati helyek	<a href="#">Próba2</a>
❖ Jelentkezési időszak	2015/16/1.2
❖ Tervezett kezdő blokk	16 (2016.04.23. - 2016.04.30.)
❖ Tervezett vég blokk	16 (2016.04.23. - 2016.04.30.)
❖ Kezdő blokk	( - - - )
❖ Vég blokk	( - - - )
❖ Hetek száma	-
❖ Jelentkezés elfogadásának dátuma	-

**Dokumentum tartalma**

Fájl neve	Dokumentum típusa	Leírás	Elfogadás ideje	Elfogadva	Fájl letöltése
2016_1_webfejlesztések_tervezet kiegészítve(16.03.02).docx	Teljesítési igazolás			✗	<a href="#">Letöltés</a>

Találatok száma:1-1/1 (16 ms)

Teljesített    Teljesítetlen    Pótlás    Vissza

A gyakorlati hely neve linkként jelenik meg, rákattintva a hely bővebb adatai tekinthetők meg.

Külső gyakorlati hely alapadatai	
❖ Külső gyakorlati hely neve	I.sz. Belgyógyászati Klinika
❖ Külső gyakorlati hely kódja	-
❖ Külső gyakorlati hely típusa	Egyetemi Klinika és egyetemi házi orvos mentorok
❖ Jelentkezési metafeltétel	-
❖ Kommunikáció nyelve	magyar
❖ Leírás	A jelentkezés határideje a gyakorlat megkezdése előtt 1 hónappal.

Vissza

Az „Adminisztráció” ablak alján található gombok segítségével van lehetőség dönteni a hallgatói jelentkezésekről, a mellékelt állományok elbírálásáról. Az egyes műveleti gombok megnyomása után a program megerősítést kér a műveletre vonatkozóan, illetve visszajelzés is érkezik annak sikerességéről. Tárgyfelelősként a jelentkezés státuszától függően a külső gyakorlati hely által aláírt befogadó nyilatkozatról, vagy teljesítési igazolásról kell döntenie.

Akkreditációs nyilatkozat esetén Önnek nincs adminisztrációs feladata, ez az intézményi ügyintéző hatáskörébe tartozik.

**FIGYELEM! A hallgatói jelentkezés státuszának állításával a csatolt dokumentumok státusza automatikusan megváltozik!**

### **Befogadó nyilatkozat**

Befogadó nyilatkozat adminisztrációja esetén az „Elfogadott jelentkezés” gombra kattintva lehetőség van elfogadni a hallgatói jelentkezést, illetve „Pótlás” gomb segítségével visszarakni pótlásra a hallgató a jelentkezési státuszát. Ekkor a hallgatói webes felületen a hallgató látni fogja, hogy pótolnia kell a jelentkezéshez.

Dokumentum tartalma

Fájl neve	Dokumentum típusa	Leírás	Elfogadás ideje	Elfogadva	Fájl letöltése
Geocaching.docx	Befogadó nyilatkozat				Letöltés
Nyomtatvány lista mentett.docx	Befogadó nyilatkozat				Letöltés

Találatok száma:1-2/2 (0 ms)

Elfogadott jelentkezés Pótlás Vissza

## Pótlás

Pótlás választása esetén egy előugró ablakban kijelölheti azt a dokumentumot, mellyel kapcsolatban a pótlás szükséges, és az „Elfogadva” oszlopban található legördülő menüben állíthatja az elfogadás állapotát. A „Pótlásinformáció” mező kitöltése kötelező, itt szöveges instrukciókat adhat meg a pótlásra vonatkozóan.

Pótlás

Pótlás esetén köteles az összes dokumentumról dönteni, hogy a hallgató lássa melyik dokumentumát kell pótolja!

Dokumentum tartalma

Fájl neve	Dokumentum típusa	Leírás	Elfogadás ideje	Elfogadva	Fájl letöltése	Elfogadva
Geocaching.docx	Befogadó nyilatkozat				Letöltés	Kérem válasszon! ▼
Nyomtatvány lista mentett.docx	Befogadó nyilatkozat				Letöltés	Kérem válasszon! ▼

Találatok száma:1-2/2 (0 ms)

❖ Pótlásinformáció





Kötelező kitölteni!!!

Mentés Vissza

Pótlásra kizárólag akkor tehet vissza egy jelentkezést, hogyha legalább az egyik kapcsolódó állományt nem elfogadottra állítja. Így a hallgató látni fogja, hogy mely állománnyal kapcsolatban van pótlási teendője.

## Teljesítési igazolás

A hallgató a teljesítési igazolás benyújtásával igazolja a gyakorlati helyen eltöltött gyakorlatot. Ilyen esetben „Teljesítési igazolás beadva” lesz a hallgató helyhez tartozó tárgyjelentkezési státusza és a feltöltött dokumentumainál megjelenik a „Teljesítési igazolás” típusú állomány. Ilyenkor a „Teljesített”, illetve „Teljesítetlen” gombok segítségével tudja állítani a jelentkezés elbírálását. A „Pótlás” gomb funkciója megegyezik a befogadó nyilatkozatnál leírtakkal.

Dokumentum tartalma    

Fájl neve	Dokumentum típusa	Leírás	Elfogadás ideje	Elfogadva	Fájl letöltése
Geocaching.docx	Befogadó nyilatkozat			✓	<a href="#">Letöltés</a>
max.docx	Teljesítési igazolás				<a href="#">Letöltés</a>
Nyomtatvány lista mentett.docx	Befogadó nyilatkozat			✓	<a href="#">Letöltés</a>

Találatok száma:1-2/2 (0 ms)

[Teljesített](#) [Teljesítetlen](#) [Pótlás](#) [Vissza](#)

## 7.12. Oktató értékelés megtekintés

A menüpont megjelenése intézményi jogosultsággal állítható.

A „Szűrések” blokkban az „Időszak” legördülő menüben választhatja ki az időszakot, és az „Értékelések megtekintése” gombra kattintva listázhatja a hozzá tartozó oktatói értékeléseket.

Az „Időszak adatai” gombra kattintva egy felugró ablakban a választott időszakához tartozó bővebb információkat láthatja.

Név	Leírás	Maximális pontszám	Számolás típusa	Pontszám
Egyéb tudományos közlemény MTMT szerinti besorolással		15	Összesített	0
Folyóiratcikk		500	Összesített	0
Oktatásszervezés			Összesített	0
Egyéb tevékenységek		100	Összesített	0
Tantermi órák		100	Összesített	0
Monográfia, szakkönyv, tankönyv		200	Összesített	0
Független hivatkozások		50	Összesített	0

A lista hierarchikus felépítésben jeleníti meg az információkat, melynek első szintjén a szabálycsoportok láthatók a következő oszlopokkal: „Név”, „Leírás”, „Max pontszám”, „Számolás típusa”, „Pontszám”.

A sor elején lévő „+” jelet lenyitva, a hierarchia második szintjén a szabálycsoporthoz tartozó oktató értékelés elem sorok látszanak a következő oszlopokkal: „Elem típusa”, „Pontszám”, „Kapcsolódó szabályaemhez tartozó darabpontszám”, „Max pontszám”, „Kódtétel” (itt egyes oszlopok megjelenése intézményi beállításoktól függően változhat).

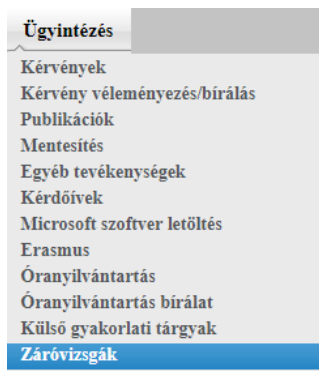
Elem típusa	Darabpontszám	Maximális pontszám	Pontszám
<a href="#">Műhelytanulmány idegen nyelven</a>	3		0
<a href="#">Műhelytanulmány magyar nyelven</a>	3		0
<a href="#">Kutatási jelentés idegen nyelven</a>	3		0
<a href="#">Kutatási jelentés magyar nyelven</a>	2		0

Az „Elem típusa” oszlopban, az elem nevére kattintva további részleteket láthat.



## 7.13. Záróvizsga adatok

Oktatói weben az „Ügyintézés / Záróvizsgák” menüponton tároljuk és jelenítünk meg záróvizsga adatokat.



A belépett felhasználó a menüpontra lépéssel a „Záróvizsgák” felületen csak azokat a vizsga alkalmakat látja, melyhez kapcsolódik olyan nem archivált bizottság, melynek tagja. A menüpont elérése független a bizottságban betöltött szereptől.

**Fontos!** Ha a bizottsági tag a „Bizottsági tagok (477000, 600500)” menüponton archiválásra került, akkor nem jelenítünk meg adatot a felületen, függetlenül attól, hogy szerepel bizottságban és annak van vizsga kapcsolata.

Záróvizsgák



Vizsgaazonosító	Vizsga kezdete	Vizsga vége	Létszám	Vizsgatípus	Leírás	Időszak neve	Időszak kezdete	Időszak vége  ▲	
ZV202007138567	2020.07.13. 15:00:00	2020.07.13. 17:00:00	1			Szandra_jogász	2020.07.13. 10:00:00	2020.07.15. 10:00:00	+
ZV202007145826	2020.07.14. 10:00:00	2020.07.14. 12:00:00	4	Komplex vizsga	leírás	Szandra téma	2020.07.13. 10:00:00	2020.07.15. 10:00:00	+
ZV202007235577	2020.07.23. 14:00:00	2020.07.23. 16:00:00	4			Újtárgyas 3	2020.07.23. 10:00:00	2020.07.31. 10:00:00	+
ZV202007254158	2020.07.25. 13:00:00	2020.07.25. 15:00:00	2			Úmodul	2020.07.23. 10:00:00	2020.07.31. 10:00:00	+

Találatok száma: 1-6/6 (16 ms)

A felületen a még aktív, le nem járt vizsgaalkalmakat listázzuk ki, de a „Lejárt vizsgák is” jelölőnégyzettel a régi vizsgaalkalmak is megtekinthetők. A vizsga vége dátumára figyelünk, ha ez az aktuális napnál kisebb, akkor lejárt vizsgának számítjuk.

A felületen lehet keresni intervallum alapján is, a szűrések részben:

### Szűrések

Lejárt vizsgák is:

Intervallum kezdete (Például:2020.07.08.)

Intervallum vége (Például:2020.07.08.)

*Lejárt vizsgák és Intervallum keresés*

A vizsga sorban kijelezzük a vizsga időpontját, a vizsga típusát, a vizsgára jelentkezett hallgatói létszámot, valamint azt is, hogy pontosan melyik záróvizsga időszakhoz kapcsolódik.

Amennyiben teremhez is beosztásra került a vizsga, azt egy lenyitható gridben mutatjuk meg.



Záróvizsgák



Vizsgaazonosító	Vizsga kezdete	Vizsga vége	Létszám	Vizsgatípus	Leírás	Időszak neve	Időszak kezdete	Időszak vége
ZV202007138567	2020.07.13. 15:00:00	2020.07.13. 17:00:00	1			Szandra_jogász	2020.07.13. 10:00:00	2020.07.15. 10:00:00
Terem neve	Terem típusa	Épület -> Szint		Férőhely	Megjegyzés			
BP - 307	Előadó	VHO/53 épület átnevezve		21	a			

*Vizsgálóhoz kapcsolódó terem*

A vizsga sor végén négy lehetőség közül választhatunk a + jelre kattintással:

1. Bizottság
2. Jelentkezők (vizsga)
3. Jelentkezők (tárgy)
4. Jelentkezők (téma)
5. Jegyzőkönyv nyomtatás (összesítő)

Amelyik lehetőséget válasszuk, annak megfelelő nevű tabulátorfültre lépünk be az új, megnyíló ablakba.

### Bizottság

A „Bizottság” lehetőséget választva a felugró ablakban a „Bizottság” tabulátorfültre érkezünk.

Itt, csak azokat a bizottságokat listázzuk ki, amely nem archivált, illetve a belépett felhasználó tagja és a kiinduló vizsgálóhoz kapcsolódik.

A példa belépett felhasználó: dr Larisszak Ruszan

➤ Záróvizsgák

Szűrések | Lejárt vizsgák is: Nem

Lejárt vizsgák is:

Intervallum kezdete (Például:2020.11.06.):

Intervallum vége (Például:2020.11.06.):

Listázás

Műveletek: Hozzáadás a kedvencekhez

Záróvizsgák

**Bizottság**

- Jelentkezők (vizsga)
- Jelentkezők (tárgy)
- Jelentkezők (téma)
- Jegyzőkönyv nyomtatás (összesítő)

Vizsgaazonosító	Vizsga kezdete	Vizsga vége	Létszám	Vizsgatípus	Leírás	Időszak neve	Idős
ZV202011117563	2020.11.11. 10:00:00	2020.11.11. 12:00:00	3	Írásbeli vizsga	terem	2020.11.03. 10:00:00	2020.11.13. 10:00:00

Találatok száma:1-1/1 (16 ms)

*Bizottság*

Ha a vizsgálóhoz több bizottság kapcsolódik és a belépett felhasználó tagja, akkor alábontásban, egymás alatt listázzuk ki a bizottságokat.

+

Bizottság neve

2020.07.20. bizottság

Teszt bizottság 1a

A bizottságot lenyitva listázzuk ki a bizottsági tagokat.

Adatok

Bizottság Jelentkezők (vizsga) Jelentkezők (tárgy) Jelentkezők (téma)

Bizottság

Műveletek: Hozzáad Töröl

Bizottság neve Kijelölés

2020.07.20. bizottság

Név	Neptun kód	Típus	Beosztás	Oktatási azonosító	Töröl	ExtraDI12V	Extra12V
dr. Kutschal Manna	DMVBU4	Tag	Egy.Docens		<input type="checkbox"/>		
Demeter Zsolt	AAL4ES	Tag	Egy.Tanár		<input type="checkbox"/>		
Abent Orsolya Lilla	MEMI6M	Szakdolgozat kérdező	egyetemi adjunktus		<input type="checkbox"/>		
dr Larisszak Ruszan	AA05GW	Elnök	oktató	5656565656	<input type="checkbox"/>	Záróvizsga bizottsági tag extra típus	extra 1

20201105

Név	Neptun kód	Típus	Beosztás	Oktatási azonosító	Töröl	ExtraDI12V	Extra12V
Abli Bács	IV2SDD	Szakdolgozat kérdező	Csoportvez.		<input type="checkbox"/>		
dr Larisszak Ruszan	AA05GW	Tag	oktató	5656565656	<input type="checkbox"/>		

Találatok száma:1-2/2 (0 ms)

Műveletek: Hozzáad Töröl

### Egy vizsga – több bizottság kapcsolat

A „Hozzáad” és a „Töröl” gombokkal a belépett felhasználónak lehetősége van a bizottságot módosítani, tagot elvenni és hozzárendelni.

Amennyiben a belépett felhasználónak a szerepkörei közül egyikhez sem kapcsolódik a „ZAROVIZSGABIZOTTSAGMODOSITHATO” egyedi jogosultság, akkor csak annak a bizottságnak a tagjait tudja módosítani, melyhez olyan vizsga kapcsolódik, amelynek a dátuma jövő idejű. Ha lejárt, vagy folyamatban lévő vizsga kapcsolata van a bizottságnak, akkor a gombokra kijelzésre kerül, hogy „Nincs jogosultsága a záróvizsgabizottság módosítására. A módosításhoz egyedi jogosultság beállítás szükséges!”

Az egyedi jog meglétével a belépett felhasználónak engedélyezett a bizottsági tag törlése és új tag kiválasztása.

A bizottság kijelölése és a bizottsági tag(ok) kijelölése után a „Töröl” gombra kattintva megtörténik a tag törlésre, erről visszajelzést is adunk: „1 tag törlése sikeres!”

A bizottság kijelölése után a „Hozzáad” gombra kattintva az „Új tag hozzáadása” ablakban lehet kiválasztani felhasználót, akik már előzetesen hozzárendelésre került kliens felületen a „Bizottsági tagok (477000)” menüponton.

Új tag hozzáadása

◆ Típus: Kérem válasszon! ▼

◆ Tag:  ...

◆ Beosztás:

◆ Százalék:

Az „...” gombra a „Bizottsági tag kiválasztása” ablakban lehet kiválasztani a felhasználót.

### Bizottsági tag kiválasztása

<a href="#">Akács Nagy-Czibolya</a>	+
<a href="#">Aladár Aladár</a>	+
<a href="#">Aladicsné Oszlánszki Andrea</a>	+
<a href="#">Albert Mária</a>	+
<a href="#">Albertfy Fabrícius</a>	+
<a href="#">Aletta Som</a>	+
<a href="#">Alkalmazott Józsi</a>	+
<a href="#">All Sámuel</a>	+
<a href="#">Alletz Kamilla</a>	+
<a href="#">Álmos Előd</a>	+
<a href="#">Ámont Lukács</a>	+
<a href="#">Andorás Zsabokrszky</a>	+
<a href="#">Augenstein Golda</a>	+
<a href="#">Auger Aloé</a>	+

Vissza

A felhasználó kiválasztása, a tag „Típus” megadása után, mely kötelező mező, a „Beosztás” és a „Százalék” szabadon tölthetők.

A „Beosztás” mezőben automatikusan kerülhet érték abba az esetben, ha a felhasználónál a kliens felületen az „Alkalmazotti adatok (1480000)” menüponton a „Szervezeti egységek” tabon az „Elsődleges szervezeti egység” értéke igaz és ott a „Beosztás” értéke nem üres.

## Jelentkezők (vizsga)

A „Jelentkezők (vizsga)” tabulátorfülon az adott vizsgára jelentkezett hallgatókat listázzuk ki.

A „Bizottság” oszlopba akkor kerül érték, amennyiben a kliensen a hallgatói jelentkezéshez hozzárendelésre került a vizsgához kapcsolt bizottság, melynek tagja a belépett felhasználó.

### Adatok

Bizottság **Jelentkezők (vizsga)** Jelentkezők (tárgy) Jelentkezők (téma)

#### Jelentkezők (vizsga)

Műveletek: **Jegyzőkönyv nyomtatás**

Hallgató neve	Neptun kód	Modul kód	Modul neve	Eredmény	Terem	Bizottság	N.J.M	Igazoltan távol	Megjegyzés	Kijelölés
Császár Lukrécia	FRSQ4F	TEMK-F-N-IZ2	Idegenforgalmi és szálloda levelező 2002 új			2020.07.20. bizottság	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
Guti Nila	I0I81F	_FIR1	firhez teszt (alapkepzés)				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
Sztromszky Kleofás	H0GKRC	_FIR1	firhez teszt (alapkepzés)				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>

Találatok száma:1-3/3 (16 ms) Műveletek: **Jegyzőkönyv nyomtatás**

*Jelentkezők és Bizottság oszlop*

Amennyiben a vizsgához kapcsolódik olyan bizottság, aminek nem tagja a belépett felhasználó, és ez került hozzárendelésre a hallgatói jelentkezéshez, akkor a jelentkezői listában a hallgató nem jelenik meg, nem listázzuk ki.

A felületen egy vagy több hallgató jegyzőkönyve is nyomtatható a „Jegyzőkönyv nyomtatás” gombbal, melyre kattintva a „Záróvizsga nyomtatvány hallgatónként” altípusú sablonok közül választhatunk.

The screenshot shows the 'Adatok' section with tabs for 'Bizottság', 'Jelentkezők (vizsga)', 'Jelentkezők (tárgy)', and 'Jelentkezők (téma)'. The 'Jelentkezők (vizsga)' tab is active. Below it, there are icons for 'xls', 'print', 'pin', and 'search'. A 'Műveletek:' section contains a 'Jegyzőkönyv nyomtatás' button. A table lists students with columns: Hallgató neve, Neptun kód, Modul kód, Modul neve, Eredmény Terem, Bizottság, N.J.M, Igazoltan távol, Megjegyzés, and Kijelölés. A dialog box titled 'Nyomtatási sablon kiválasztása' is open, showing a dropdown menu with the selected option 'REF\_89076 - Záróvizsgák hallgatónként .NET'. Buttons for 'Nyomtatás' and 'Vissza' are at the bottom of the dialog.

### Jegyzőkönyv nyomtatás (összesítő)

A vizsga sor végi lehetőségeknél megtalálható „Jegyzőkönyv nyomtatás (összesítő)” opciót választva a vizsgára jelentkezett hallgatói lista nyomtatható a „Záróvizsga nyomtatvány összesített” altípusú sablonnal.

#### Záróvizsgák

The screenshot shows the 'Záróvizsgák' section with a table listing exams. A dropdown menu is open over the table, showing options: 'Bizottság', 'Jelentkezők (vizsga)', 'Jelentkezők (tárgy)', 'Jelentkezők (téma)', and 'Jegyzőkönyv nyomtatás (összesítő)'. The 'Jegyzőkönyv nyomtatás (összesítő)' option is selected. Below the table, a dialog box titled 'Nyomtatási sablon kiválasztása' is open, showing a dropdown menu with the selected option 'REF\_89076 Záróvizsga nyomtatvány összesített'. Buttons for 'Nyomtatás' and 'Vissza' are at the bottom of the dialog.

### Jelentkezők (tárgy)

Tárgyas jelentkezési időszak esetén a hallgatók tárgyra és a kapcsolódó vizsgára jelentkeznek. A „Jelentkezők (tárgy)” tabulátorfülon a tárgy – vizsga kapcsolat alapján listázzuk ki a tárgyakat és a tárgyra jelentkezőket.



Adatok

Bizottság Jelentkezők (vizsga) **Jelentkezők (tárgy)** Jelentkezők (téma)

Jelentkezők (tárgy)

Tárgynév	Tárgykód
Erkölcsei és jogi szocializáció	BKQP-E13-58054V

Hallgató neve	Neptun kód	Modul kód	Modul neve	Jelentkezés dátuma	Eredmény	Eredmény számmal
Árnyas Dezső	RLWYKR	TEGK-E-N-KKM	Környezetmérnök	2020.07.09. 10:23:22		
Fridler Ede	LRUKPX	TEMK-T-X-MSZ_1	Menedzser szakmérnök	2020.07.09. 10:23:23		

Tárgynév	Tárgykód
Gazdasági jog	MKQK-G6J-42179V

Hallgató neve	Neptun kód	Modul kód	Modul neve	Jelentkezés dátuma	Eredmény	Eredmény számmal
Fridler Ede	LRUKPX	TEMK-T-X-MSZ_1	Menedzser szakmérnök	2020.07.09. 10:23:30		
Árnyas Dezső	RLWYKR	TEGK-E-N-KKM	Környezetmérnök	2020.07.09. 10:23:30		

## Jelentkezők (téma)

A hallgató záróvizsga időszakra jelentkezéssel a megfelelő beállítások mellett, megkapja a moduljához rendelt záróvizsga témákat és tételeket. Az adatokat a „Jelentkezők (téma)” felületen mutatjuk meg.

Adatok

Bizottság Jelentkezők (vizsga) Jelentkezők (tárgy) **Jelentkezők (téma)**

Jelentkezők (téma)

Műveletek: Egyedi tétel hozzáadása

Hallgató neve	Neptun kód	Kijelölés
Căsar Mirtill	MF9HJY	<input type="checkbox"/>
Roszulegh Klára	IG1AEH	<input type="checkbox"/>
Gozman Kolozs	LEQAVG	<input type="checkbox"/>
Ábrahám Zsófia	FQENEA	<input type="checkbox"/>
Szlajár Ilmár	JRMFEH	<input type="checkbox"/>
Lúciaaaaa Aberdorferr	VE0FZZ	<input type="checkbox"/>
Szűsz Elina	PV0ZG8	<input type="checkbox"/>
Flóra Abelovszki	BXCO4I	<input type="checkbox"/>

Találatok száma: 1-8/8 (78 ms) Műveletek: Egyedi tétel hozzáadása

A felületen a kijelölt hallgatóhoz egyedi tétel rendelhető az „Egyedi tétel hozzárendelése” gombbal. Egyszerre csak egy hallgatóhoz rendelhető az egyedi tétel, amennyiben több hallgató kerül kijelölésre és így kattintunk a gombra, akkor kijelölésük: „Csak egy hallgatót választhat ki!”

A gombra kattintás után az „Egyedi tétel hozzáadása” ablakban lehet az egyedi tétel nevét megadni, ennek kitöltése kötelező, amennyiben név nélkül szeretnénk menteni az adatot, a program figyelmeztet.



Egyedi tétel hozzáadása

◆ Név:	Egyedi tétel
◆ Kód:	MF9HJY/EZV/552
◆ Típus:	tétel
◆ Hatályosság kezdete:	2020.11.06
◆ Hatályosság vége:	
◆ Kötelező:	<input type="checkbox"/>
◆ Kérdező:	<input type="text"/> ... ✖
◆ Megjegyzés:	<div style="border: 1px solid #ccc; height: 80px;"></div>

Az ablakban megadható a kérdező felhasználó is, az „...” gombra kattintva a vizsgához rendelt bizottság tagjaiból választhatunk a „Bizottsági tag kiválasztása” felületről.

Bizottsági tag kiválasztása

Kérdező kiválasztása



Név	
<a href="#">Polic Zseraldina</a>	+
<a href="#">Gevércz Jonka</a>	+
<a href="#">dr Larisszak Ruszan</a>	+
<a href="#">Vén Rajmund</a>	+

Találatok száma: 1-4/4 (0 ms)

Mentésre a hallgatóhoz tartozó téma sorok alatt jelenik meg az egyedi tétel.

A témák, tételek nem szerkeszthetők, nem módosíthatók, a lehetőség továbbra is a kliensben adott.

### Záróvizsga jegybeírás

A vizsga sorvégi „Jelentkezők (vizsga)”, „Jelentkezők (téma)” és „Jelentkezők (tárgy)” opciók közül bármelyiket választva lehetőség van hallgatónkénti jegybeírásra is. Csoportos jegybeírás mindegyik felületen tiltásra került.

A „Jelentkezők (vizsga)” felületen egy hallgatót kiválasztva a hallgató adott vizsgajegye rögzíthető.

A „Jelentkezők (tárgy)” felületen egy hallgatót kiválasztva a hallgató adott tárgy eredménye rögzíthető.

A „Jelentkezők (téma)” felületen a kiinduló vizsgához tartozó záróvizsga témáira, illetve záróvizsga tételeire rögzíthető eredmény. A téma és a tétel jegy rögzítésével a vizsga eredménye is kiszámításra kerül, amennyiben a kliensben helyesek a beállítások.

**Figyelem! A „Jegybeírás” lehetősége jogosultságfüggő, intézményenként változhat!**

## 8. Szakdolgozat

### 8.1. Időszakok

A „Szakdolgozat/Időszakok” menüponton azok a szakdolgozat időszakok jelennek meg, amelyekhez Ön, mint oktató hozzá van rendelve.

#### Szakdolgozat időszakok megjelenítése

Az „Időszak típusa” legördülő mezőben típusonként listázhatók az időszakok:

- Aktuális: Azon időszakok kerülnek listázásra, ahol az időszak érvényességébe beleesik az aktuális időpont.
- Lejárt: Azon időszakokat listázza, amely időszakoknál a Jelentkezés vége dátum mező korábbi az aktuális dátumnál.
- Tervezett: Azon időszakokat listázza, amely időszakoknál a Jelentkezés kezdete dátum mező későbbi az aktuális dátumnál.
- Minden: Az oktatóhoz rendelt összes szakdolgozat időszakot listázza.

A felületen látható az „Időszak neve”, „Időszak érvényessége” (Időszagnál megadott Jelentkezés kezdete és Jelentkezés vége időintervallum).

Az „Elbírálás érvényessége” oszlopban, amennyiben az időszakban engedélyezett a szakdolgozat jelentkezés véleményezése, az ehhez kapcsolódó „Jelentkezés véleményezés kezdete” és „Jelentkezés véleményezés vége” intervallumot jelenítjük meg. Amennyiben a szakdolgozat jelentkezés véleményezése nem engedélyezett, ez a mező üresen marad. Az oszlop fejlécére közelítve egy tooltip tájékoztat arról, hogy milyen adatot jelenítünk meg: „A mezőben a jelentkezéshez kapcsolódó Oktatói véleményezés időszaka jelenik meg.”

A „Jelentkezettek száma” mezőben az időszakhoz rendelt témákra/címekre már feljelentkezett hallgatók száma jelenik meg.

Időszak neve	Időszak érvényessége	Elbírálás érvényessége	Jelentkezettek száma	Létszám
20161017_2	2016.10.17. 8:00:00 - 2016.12.27. 10:00:00	2016.11.04.00:00 - 2016.11.05.00:00	10	10/15/6/8/1/0/0
1104_FE	2016.11.03. 10:00:00 - 2016.11.30. 10:00:00	2016.11.01.00:00 - 2016.11.03.00:00	2	2/∞/∞/1/2/0/0
Szakdolgozat időszak 20161017-től	2016.10.17. 8:00:00 - 2016.11.30. 10:00:00	2016.10.17.08:00 - 2016.11.24.10:00	0	0/12/30/50/0/0/0
20161017_1	2016.10.17. 8:00:00 - 2016.11.30. 10:00:00	2016.10.29.00:00 - 2016.10.30.00:00	0	0/10/3/3/0/0/0
20161031	2016.10.30. 10:00:00 - 2016.11.30. 10:00:00	2016.11.01.00:00 - 2016.11.02.00:00	13	13/∞/∞/1/13/5/0
20161107 - szakdolgozat időszak	2016.11.07. 8:00:00 - 2016.11.30. 20:00:00	2016.11.07.08:00 - 2016.11.30.08:00	0	0/5/4/3/0/0/0

Szakdolgozat időszakok kezelése oktatói webes felületen

A felületen lévő „Létszám” mező az időszakhoz tartozó egyéb létszám adatokat jeleníti meg „/” jellel elválasztva. A mező adatára közelítve egy információs ablak részletes tájékoztatást ad a mezőben lévő létszám adatokról. Így a mezőben az alábbi létszám adatok kerülnek még megjelenítésre:

- Jelentkezettek száma: az időszakhoz kapcsolódó érvényes témajelentkezések számát mutatja meg.
- Időszakban beosztott jelentkezések száma: az időszakhoz kapcsolódó azon érvényes témajelentkezések száma kerül megjelenítésre, amelyeknél a „Beosztás eredménye” mező igaz állású.
- Maximális létszám: maximum ennyi hallgató jelentkezhet a szakdolgozat témákra/címekre az időszakban.
- Oktatóhoz tartozó maximális jelentkezési létszám: az időszakban az oktatóhoz tartozó Összes szakdolgozat jelentkezési létszám mező értékét jeleníti meg, amely azt jelenti, hogy az oktató hány főre korlátozza a hozzá jelentkezhető hallgatók számát.
- Oktatóhoz tartozó várhatóan elfogadásra kerülő jelentkezések száma: az időszakban az oktatóhoz tartozó Összes szakdolgozat elfogadási létszám mező értékét jeleníti meg, amely azt jelenti, hogy az oktató hány főre korlátozza a hozzá beosztható hallgatók számát.
- Oktatóhoz rendelt témákra jelentkezettek száma: az időszakban oktatóhoz rendelt témákra hány fő hallgató jelentkezett fel.
- Időszakban beosztott jelentkezések száma: az időszakban hány hallgató szakdolgozat jelentkezése került elfogadásra azáltal, hogy az időszakban beosztásra kerültek.
- Oktató által támogatott jelentkezések száma: az adott időszakon belül az oktatóhoz rendelt szakdolgozat témákra történt hallgatói jelentkezések közül hányánál állította be az oktató az Oktatói vélemény mezőben, hogy „Támogatott”. (hányan jelentkeztek az időszakban olyan témára, akihez az oktató hozzá van rendelve, és ezek közül melyekhez került beállításra az Oktatói vélemény mezőben a Támogatott érték).
- Időszakon belül hányan jelentkeztek az oktatóhoz: az adott időszakon belül az oktatóhoz rendelt szakdolgozat témákra történt hallgatói jelentkezések száma. (hányan jelentkeztek az időszakban olyan témára, akihez az oktató hozzá van rendelve).
- Időszakon belül hányan kerültek elfogadásra az oktatónál: az adott időszakon belül az oktatóhoz rendelt szakdolgozat témákra történt hallgatói jelentkezések közül hány hallgatónál került a Beosztás eredménye jelölőnégyzet igaz értékre beállításra.

Időszak neve	Időszak érvényessége	Létszám
20161017_2	2016.10.17. 8:00:00 - 2016.12.27. 10:00:00	
1104_FE	2016.11.03. 10:00:00 - 2016.11.30. 10:00:00	
Szakdolgozat időszak 20161017-től	2016.10.17. 8:00:00 - 2016.11.30. 10:00:00	
20161017_1	2016.10.17. 8:00:00 - 2016.11.30. 10:00:00	
20161031	2016.10.30. 10:00:00 - 2016.11.30. 10:00:00	
20161107 - szakdolgozat időszak	2016.11.07. 8:00:00 - 2016.11.30. 20:00:00	

**Létszám**

Jelentkezettek száma: 13  
Maximális létszám: ∞  
Oktatóhoz tartozó maximális jelentkezési létszám: ∞  
Oktatóhoz tartozó várhatóan elfogadásra kerülő jelentkezések száma: 1  
Oktatóhoz rendelt témákra jelentkezettek száma: 13  
Oktató által támogatott jelentkezések száma: 5  
Időszakban beosztott jelentkezések száma: 0

*Szakdolgozat időszakok kezelése oktatói webes felületen*

## Időszakhoz kapcsolódó oktatói létszámok megadása

Amennyiben a szakdolgozat időszak meghirdetésekor engedélyezésre kerül az oktatói létszámok megadása (Szakdolgozat időszakok menüponton, az Egyéb adatok altabulátorfülon az Oktató létszám megadás engedélyezett jelölő igaz állású), az időszakok sorában a sorvégi + lehetőségek menüben a Szerkesztés opció aktívvá válik. Ebben az esetben az oktató az időszakban rá vonatkozó létszám adatokat megadhatja, illetve módosíthatja egy megadott határidőig. Amennyiben a létszám megadás nem engedélyezett, a mezőt nem fogja tudni módosítani, erről egy visszajelző üzenet jelenik meg tooltip-ben: „A mező nem szerkeszthető, mert nem engedélyezett az oktató számára a létszám megadása az időszakban.”

- Összes szakdolgozat jelentkezési létszám: az időszakban az oktatóhoz tartozó Összes szakdolgozat jelentkezési létszám mező értéke adható meg, amely azt jelenti, hogy az oktató hány főre korlátozza a hozzá jelentkezhető hallgatók számát.
- Összes várható elfogadási létszám: az időszakban az oktatóhoz tartozó Összes szakdolgozat elfogadási létszám mező értéke adható meg, amely azt jelenti, hogy az oktató hány főre korlátozza a hozzá beosztható hallgatók számát.

The screenshot shows a dialog box titled 'Szerkesztés' (Edit) with a question mark icon and a close button. It contains two rows of settings, each with a blue diamond icon on the left and an input field on the right. The first row is 'Maximum jelentkezhet:' with an empty input field. The second row is 'Maximum létszám:' with an input field containing the number '4'. At the bottom of the dialog are two buttons: 'Mentés' (Save) and 'Vissza' (Back).

*Szakdolgozat időszakhoz kapcsolódó oktatói létszámadatok megadása*

### 8.1.1. Szakdolgozati témák meghirdetése

Intézményi szinten beállítható, hogy az érvényes szakdolgozat időszakok sorában a sorvégi Lehetőségek menüben aktív lesz az „Új téma meghirdetése” és a „Téma hozzárendelése” opció.

#### - *Téma hozzárendelése*

A „Téma hozzárendelése” opciót választva egy felugró ablakban az összes olyan szakdolgozat téma megjelenik, amelyhez az Ön korábban ügyintéző által hozzárendelésre került, vagy amelyet más időszakhoz hirdetett meg. A téma kiválasztását, majd mentést követően egy újabb felugró ablakban a témára vonatkozó egyéb adatokat adhatja meg.

A „Téma címeinek hozzárendelése az új időszakhoz” jelölőnégyzet alapértelmezetten hamis, állása szabályozható. Igaz állása esetén, amennyiben a kiválasztott témához kapcsolódik alárendelt cím típusú sor, azokat is hozzárendeli az időszakhoz a témával együtt.

A felületen található „Státusz” mező szabályozza azt, hogy a létrehozásra kerülő téma látható, vagy jelentkezhető-e a hallgatók számára. Téma hozzárendelése esetén alapértelmezetten „nem látható” értékkel kerül töltésre, de értéke itt módosítható. A mező 3 értéket vehet fel:

- nem látható: A hallgató a weben az adott témát nem látja.
- látható, jelentkezés nem engedélyezett: A hallgató a weben láthatja a szakdolgozat témát, de nem jelentkezhet rá.



- jelentkezés engedélyezett: A hallgató a weben láthatja a szakdolgozat témát, és jelentkezhet is rá az érvényességi időn belül.

A felületen egy gridben felsorolásra kerülnek az időszak moduljai. Itt lehet kiválasztani a „Hozzárendelés” jelölőnégyzettel, hogy az adott téma az időszak moduljai közül mely modulokhoz kapcsolódjon.

A téma a „Mentés” gombbal menthető.

A Téma hozzárendelése funkcióval nem a korábbi téma kerül hozzárendelésre az időszakhoz, hanem annak egy új példánya kerül létrehozásra, új téma kóddal. Így annak az időszakra vonatkozó beállításai nem lesznek hatással egy következő időszakban történő beállításokra.

#### ▪ **Új téma meghirdetése**

Ezt kiválasztva új témát tud létrehozni, amely téma hozzárendelésre kerül a kiválasztott időszakhoz. Az „Új téma meghirdetése” opcióra egy feljövő ablakban a téma adatait töltheti az oktató:

- Cím: A téma címe itt adható meg, kötelező tölteni.
- Leírás: A téma leírása itt adható meg.
- Érvényesség kezdete: A téma érvényességének kezdete, kötelező tölteni.
- Érvényesség vége: A téma érvényességének vége, kötelező tölteni.
- Maximum létszám: Itt adható meg, hogy összesen hány hallgató kerülhet beosztásra a témára az időszakban. Ha nincs kitöltve a mező, akkor nincs korlátozva a beosztható hallgatók száma.
- Maximum jelentkező: Itt adható meg, hogy összesen hány hallgató jelentkezhet a témára az időszakban. Ha nincs kitöltve a mező, akkor nincs korlátozva a jelentkezők száma.
- Státusz: A mező szabályozza azt, hogy a létrehozásra kerülő téma látható, vagy jelentkezhető-e a hallgatók számára. Téma hozzárendelése esetén alapértelmezetten „nem látható” értékkel kerül töltésre, de értéke itt módosítható. A mező 3 értéket vehet fel: - nem látható: A hallgató a weben az adott témát nem látja; - látható, jelentkezés nem engedélyezett: A hallgató a weben láthatja a szakdolgozat témát, de nem jelentkezhet rá; - jelentkezés engedélyezett: A hallgató a weben láthatja a szakdolgozat témát, és jelentkezhet is rá az érvényességi időn belül.
- Tanszék: A mezőben az intézmény szervezeti egységei közül választhat az oktató. Egy témához csak 1 db szervezet választható. Ha már létrehozásra került egy téma az oktató által, a következő létrehozásra kerülő témánál ez a mező az előzőleg beállított értékkel töltődik, értéke módosítható.
- Modulok: Itt lehet kiválasztani a Hozzárendelés jelölőnégyzettel, hogy az időszak moduljai közül az adott téma mely modulokhoz kapcsolódjon.

Az oktató az általa létrehozott témákhoz „Belső konzulens” oktatótípussal kerül hozzárendelésre.

### Új felvétel

◆ Nyelv: Magyar ▼

◆ Időszak: Szervezet ellenőrzés 1 (2018.03.01-2018.05.26) ▼

◆ Cím:

◆ Leírás:

◆ Érvényesség kezdete:

◆ Érvényesség vége:

◆ Státusz: nem látható ▼

◆ Tanszék:

### Modulok

Képzés neve	Képzés kód	Hozzárendelés
Turizmus-vendéglátás alapszak (levelező) (Keszthely)	TEMK-B-N-TLK	<input checked="" type="checkbox"/>
Pedagógia BA	TEBK-B-L-PAN	<input checked="" type="checkbox"/>
Kémia-tanári (levelező, kiegészítő)	TEGK-Y-W-KKL	<input checked="" type="checkbox"/>
PhD: Neveléstudomány	TEBK-Y-W-P3P	<input checked="" type="checkbox"/>

Mentés   Vissza

## 8.2. Témák

Oktatói webes felületen a „Szakdolgozat/Témák” menüponton azok a szakdolgozat témák jelennek meg, amelyekhez Ön, mint oktató hozzá van rendelve.

### Szakdolgozat témák megjelenítése

A „Téma típus” legördülő mezőben típusonként listázhatók a szakdolgozat témák:

- Aktuális: Azon témák kerülnek listázásra, ahol a téma érvényességébe beleesik az aktuális időpont.
- Lejárt: Azon témákat listázza, amely témáknál az „Téma érvényesség vége” dátum mező korábbi az aktuális dátumnál.
- Tervezett: Azon témákat listázza, amely témáknál az „Téma érvényesség vége” dátum mező későbbi az aktuális dátumnál.
- Minden: Az oktatóhoz rendelt összes szakdolgozat témát listázza.

A felületen egy „Időszak” szűrő is található, a kiválasztott időszakhoz kapcsolódó témák kerülnek listázásra.

Az „Oktató típus” szűrő segítségével azon témák listázhatók, ahol Ön, mint oktató a kiválasztott bíráló típussal szerepel.

A „Témák/címek, amelyekre jelentkeztek” szűrő használatával lehetőség van olyan témákat listázni, amelyekre már történt jelentkezés.

A felületen található „Új téma felvétele” gombbal új téma meghirdetésére van lehetőség, megjelenése intézményi szinten állítható.

▪ **Új téma meghirdetése**

Ezt kiválasztva új témát tud az oktató létrehozni, amely téma hozzárendelésre kerül a kiválasztott időszakhoz. Az „Új téma meghirdetése” opcióra egy feljövő ablakban a téma adatait töltheti az oktató:

- Cím: A téma címe itt adható meg, kötelező tölteni.
- Leírás: A téma leírása itt adható meg.
- Érvényesség kezdete: A téma érvényességének kezdete, kötelező tölteni.
- Érvényesség vége: A téma érvényességének vége, kötelező tölteni.
- Maximum létszám: Itt adható meg, hogy összesen hány hallgató kerülhet beosztásra a témára az időszakban. Ha nincs kitöltve a mező, akkor nincs korlátozva a beosztható hallgatók száma.
- Maximum jelentkező: Itt adható meg, hogy összesen hány hallgató jelentkező a témára az időszakban. Ha nincs kitöltve a mező, akkor nincs korlátozva a jelentkezők száma.
- Státusz: A mező szabályozza azt, hogy a létrehozásra kerülő téma látható, vagy jelentkező-e a hallgatók számára. Téma hozzárendelése esetén alapértelmezetten „nem látható” értékkel kerül töltésre, de értéke itt módosítható. A mező 3 értéket vehet fel: - nem látható: A hallgató a weben az adott témát nem látja; - látható, jelentkezés nem engedélyezett: A hallgató a weben láthatja a szakdolgozat témát, de nem jelentkezhet rá; - jelentkezés engedélyezett: A hallgató a weben láthatja a szakdolgozat témát, és jelentkezhet is rá az érvényességi időn belül.
- Tanszék: A mezőben az intézmény szervezeti egységei közül választhat az oktató. Egy témához csak 1 db szervezet választható. Ha már létrehozásra került egy téma az oktató által, a következő létrehozásra kerülő témánál ez a mező az előzőleg beállított értékkel töltődik, értéke módosítható.
- Modulok: Itt lehet kiválasztani a Hozzárendelés jelölőnégyzettel, hogy az időszak moduljai közül az adott téma mely modulokhoz kapcsolódjon.

Az oktató az általa létrehozott témákhoz „Belső konzulens” oktatótípussal kerül hozzárendelésre.

A „Szakdolgozat témák” sorokban a kiválasztott szűrőfeltételeknek megfelelő szakdolgozat témák jelennek meg. Amennyiben a témának van alárendelt cím sora, azok egymás alatt, hierarchiában kerülnek megjelenítésre.

A „Név” mezőben a szakdolgozat téma (téma, vagy cím) neve látható. Az „Érvényesség” a szakdolgozat érvényességének időintervalluma.

Az „Elbírálási időszak” a szakdolgozat jelentkezések oktatói véleményezésének időszaka.

A felületen lévő „Létszám” mező a szakdolgozat témához kapcsolódó létszám adatokat jeleníti meg „/” jellel elválasztva. A mező az alábbi létszám adatokat tartalmazza:

- Jelentkezettek száma: a témára vonatkozó érvényes témajelentkezések számát mutatja meg.
- Beosztott jelentkezők száma”, a témára vonatkozó azon érvényes témajelentkezések számát mutatja meg, amelyeknél a „Beosztás eredménye” mező igaz értékű.
- Maximális létszám: maximum ennyi hallgató jelentkező a szakdolgozat témákra/címekre az időszakban.
- Oktatóhoz tartozó várhatóan elfogadásra kerülő jelentkezések száma: az időszakban az oktatóhoz tartozó Összes szakdolgozat elfogadási létszám mező értékét jeleníti meg, amely azt jelenti, hogy az oktató hány főre korlátozza a hozzá beosztható hallgatók számát.
- Oktatóhoz rendelt témákra jelentkezők száma: az időszakban oktatóhoz rendelt témákra hány fő hallgató jelentkezett fel.

- Oktató által támogatott jelentkezések száma: az adott időszakon belül az oktatóhoz rendelt szakdolgozat témákra történt hallgatói jelentkezések közül hányánál állította be az oktató az Oktatói vélemény mezőben, hogy „Támogatott”. (hányan jelentkeztek az időszakban olyan témára, akihez az oktató hozzá van rendelve, és ezek közül melyekhez került beállításra az Oktatói vélemény mezőben a Támogatott érték).

Ugyanezen létszámadatok részletesen az „i” információs ikonra kattintva is megjelennek, illetve, ha tartozik leírás a szakdolgozat témához, a létszám adatok alatt az információs panelban ez is megjelenik.

Az „Oktató típus” oszlopban kerül megjelenítésre, hogy milyen minőségben vesz részt a szakdolgozat megítélésében. Lehet például Belső konzulens, Külső konzulens, Elnök, stb.

### 8.2.1. Konzultációk kiírása, kezelése

A „Konzultációk” oszlopban lévő naptár ikonra kattintva megjelenő felületen láthatja az adott szakdolgozat témához kapcsolódó konzultációs alkalmakat.

A szűrés mezőben lehetősége van félév szerint választani a konzultációit. Alapértelmezetten az utolsó olyan féléven áll a választó, melyen Önnek konzultációja van, de tetszés szerint választhat félévet, vagy a „Minden félév” opcióval az összes konzultációját megjelenítheti (ilyen esetben jelennek meg a félévhez nem kötődő konzultációk is).

A konzultációknak lehet **órarendi időpontja, helye (terem), oktatója és eredménye**.

Ezen a felületen a listában megjelennek azok a konzultációk, melyeket Ön kiírt, vagy melyeknél oktatóként hozzá lett rendelve és ezeken az alkalmakon lehetősége van **jegyet felrögzíteni** a konzultáción résztvevő hallgatóknak.

A listában a tárgy információ is látható, ha a konzultáció tárgyhoz kapcsolódik. A félév mezőben a konzultáció féléve található, a jelentkezett hallgatók számát külön oszlopban látja.

Amennyiben Ön által kiírt konzultációról van szó, akkor a „Saját” oszlop pipálásra kerül.

Az események egy hierarchikus listában jelennek meg.

A konzultációkhoz tartozik **jelentkezési időszak**, az időszak kezdete és vége időpont látható a konzultáció fő sorában. Itt láthatja a konzultáció nevét, illetve azonosítóját, a tárgy nevét (ha a konzultáció valamely tárgyhoz kapcsolódik) és a félévet (amennyiben félévhez lett kiírva).

A konzultációs időszakokhoz tartozhatnak **konkrét konzultációs időpontok**, ezeket láthatja, ha az időszak sorának elején található pluszjelre kattint.

A pluszjelre kattintva jelennek meg az időszak alárendelt időpontjai, melyeknél láthatóak az egyes alkalmak kezdő- és végidőpontjai, az alkalomhoz rendelt oktató és a terem, ahol a konzultáció zajlik.

Az időszakhoz tartozó fő sor végén talál egy „Lehetőségek” ikont, mely alatt a „**Részletek**” linkre kattintva tudja előhívni a konzultáció ablakát, ahol további műveletekre van lehetőség. A „Részletek”-re kattintva megjelenik a konzultáció előugró ablaka, mely 3 tabulátorfület tartalmaz:

- **Alapadatok**
- **Konzultáció időpontjai**
- **Jelentkezett hallgatók**

*Konzultáció ablaka*

Az **”Alapadatok”** fül alatt a konzultáció olyan alapvető adatait tudja megtekinteni, mint a konzultáció neve, vagy a konzultációs időszak. Amennyiben saját konzultációs időszakról van szó, a mezőket módosíthatja, valamint jelentkezési feltételt határozhat meg.

A **”Konzultáció időpontjai”** fül alatt megtekintheti az időszak konkrét konzultációs időpontjait és a termet, ahol a konzultáció zajlani fog. A sorvégi **”Lehetőségek/Termék adatainak megtekintése”** linkre kattintva a foglalt terem részletes adatait láthatja (például telephely, férőhelyek száma, alapterület, terem típusa). Amennyiben saját konzultációs időszak, akkor a felületen megjelennek a következő gombok is:

- Új időpont felvétele
- Oktató felvitele az összes időponthoz
- Terem foglalás konzultációhoz

Ezek a gombok új konzultációs időpont felvitelekor is aktívak, leírásuk ott kerül részletezésre.

A **”Jelentkezett hallgatók”** fül alatt listázva láthatja a konzultációra jelentkezett hallgatókat és itt tudja beírni a **konzultáció érdemjegyeit**.

A jegybeíró felületeknél megszokott módon tudja felrögzíteni a hallgatónak az érdemjegyet. Lehetősége van **egyéni, vagy csoportos jegybeírásra**, ezt az ablak felső részén látható rádiógombokkal választhatja ki. Amennyiben egyéni módon rögzíti az érdemjegyeket, akkor minden egyes hallgató sorának **”Eredmény”** oszlopában ki kell választania a megfelelő eredményt. Csoportos rögzítésnél a **”Beírandó eredmény”** legördülő menüben kell kiválasztania az eredményt, majd jelölőnégyzettel választhatja ki azokat a hallgatókat, akiknek ezt az eredményt rögzíteni kívánja.

Mindkét rögzítési módnál az **„Eredmények mentése”** gombra kattintva véglegesítheti az érdemjegy felrögzítését.

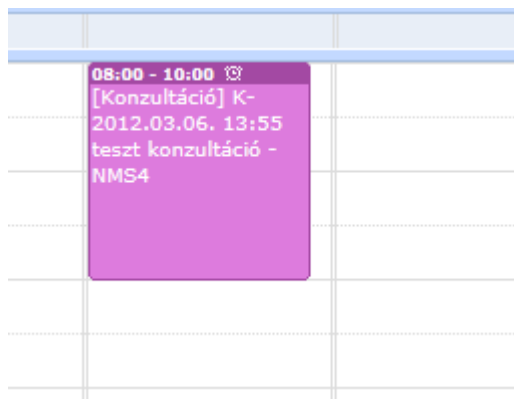
A hallgató neve, Neptun kódja, képzés információi és jelentkezésének időpontja jelenik meg az információk között, de az egyes hallgatók sorvégi **”Lehetőségek”** ikonjára kattintva megtekintheti a hallgató **elérhetőségeit**, illetve üzenetet is küldhet számára.



A ”**Konzultáció nyomtatása**” gombra kattintva lehetőség van a konzultáció eredményeinek nyomtatására. A nyomtatványon megjeleníthetők a konzultáció adatai, termei, oktatói, jelentkezett hallgatók adatai, valamint eredményei.

A ”**Csoportos üzenetküldés**” gomb segítségével a konzultáció összes hallgatójának tud üzenetet küldeni. Az üzenetküldés részleteiről bővebben a dokumentáció Üzenetek című bekezdésében olvashat.

A konzultáció megjelenik a naptárban és **megjelenik az órarendben is lila színnel.**



*Konzultáció az órarendben*

## 8.3. Szakdolgozatok

„Szakdolgozat/Szakdolgozatok” felületen jelennek meg azon hallgatók szakdolgozatai, melyekhez Ön **bírálóként** (például belső, vagy külső opponens, elnök, vagy témavezető, stb.) került meghatározásra.

Lehetősége van a szakdolgozatokat időszakok szerint megjeleníteni, erre szolgál az „**Időszak**” legördülő menüje, melyből választhat.

A Neptun rendszerben a szakdolgozatok archiválhatók. Az archivált szakdolgozatok alapértelmezetten nem jelennek meg az oktatói weben, de egy szűrés segítségével ezek is megjeleníthetők. Erre az "**Archiváltakat is**" jelölőnégyzet segítségével van lehetőség, így listázhatók az archivált szakdolgozatok is.

A „**Csak elfogadott szakdolgozatok**” jelölővel pedig szűrni lehet az elfogadott szakdolgozatokra.

A „**Szakdolgozat státusz**” legördülő lista segítségével szakdolgozat státuszra lehet szűrni, például többek között „Oktatóra vár”, vagy „Konzultáció alatt” státuszú sorok lekérdezésére van lehetőség.

A hallgató Neptun kódja, neve, képzése, szakdolgozat címe és témája, valamint a jelentkezés, védés és az elfogadás dátuma jelenik meg a sorokban. Ezek mellett plusz információként még az egyes szakdolgozatokhoz megírt oktatói vélemény, a beosztás eredménye, a szakdolgozat státuszának megnevezése, és az szerepel a listában, hogy a szakdolgozatot esetleg visszavonták-e, illetve hogy van-e feltöltve hozzá állomány.

Az „**Oktatói vélemény**” oszlopban adható meg, hogy támogatja-e a szakdolgozatot. „Támogatott”, „Nem támogatott” és „Feltételesen támogatva” érték választható ki a mezőben.

A hallgatói jelentkezésekre vonatkozóan szabályozhatja, hogy a hallgató beadhatja-e a szakdolgozatát. Ezt a „**Végleges szakdolgozat beadás támogatás**” jelölőnégyzet állításával teheti meg.

Neptun kód	Hallgató neve	Képzés	Téma	Cím	Védés dátuma	Elfogadás dátuma	Jelentkezés dátuma	Oktatói vélemény	Beosztás eredménye	Végleges beadás támogatás	Szakdolgozat státusz	Visszavont	Feltöltve
QDLG42	ab a	újképzés	dd	dd			2015.03.19.	Nincs kitöltve		<input type="checkbox"/>			
AHHHBV	Ács Alex	Pedagógia BA levelező (Pápa) 2	11111				2016.10.06.	Támogatott		<input type="checkbox"/>			
AAG00P	Czvitkovics Oszkár	Pedagógia BA	heni111111				2013.01.14.	Feltételesen támogatott		<input type="checkbox"/>			
OMZ239	Dosteczan Damarisz	Gazdálkodási és menedzsment alapszak BA (levelező)	11111				2013.02.12.	Feltételesen támogatott		<input type="checkbox"/>			
QJA7AJ	Dr. Vilkovics Csaba	Műszaki informatika	heni111111				2013.02.22.	Feltételesen támogatott		<input type="checkbox"/>			
BB4A1F	Hévald Derel	Színháztörténet (nappali)	11111				2013.02.15.	Feltételesen támogatott		<input type="checkbox"/>			

Ezen a felületen a szöveges oktatói vélemény mezőt nem szerkesztheti, erre csak a „Szakdolgozat témajelentkezések” felületen van lehetőség.

A "**Visszavont**" oszlopba piros x kerül azon szakdolgozatokhoz, melyeknél a kliens programban a visszavonás dátuma a "Szakdolgozatok (63350)" felületen töltésre került. A "**Feltöltve**" oszlopba akkor kerül zöld pipa, ha a szakdolgozathoz állomány feltöltése történt.

A hallgató Neptun kódjára, vagy a sorvégi "Lehetőségek/Bővebb" linkre kattintva lehetősége van bővebb adatokat kérni az aktuális szakdolgozatról.

A szakdolgozat előugró ablakában többek között megtekintheti a szakdolgozat címét, témáját, bejelentésének, visszavonásának, vagy elfogadásának dátumát, vagy például a védés dátumát és a védés eredményét.

A "Szakdolgozatok - Bővebb" előugró ablakban a szakdolgozat sorában megjelenik az "URL" oszlop is, esetleges külső hivatkozás céljából. A linkre kattintva új ablakban nyitja meg a tartalmat a böngésző. A szakdolgozat "Bővebb" felületén a "Témavázlat" blokkban az adminisztrátor által feltöltött témavázlat fájl is megjelenik.

A Lehetőségek menü „Ugrás a virtuális térre” opciója akkor kerül megjelenítésre, ha használja az intézménye az NMS modult. Amennyiben igen, a gomb akkor válik aktívvá, ha a szakdolgozat témajelentkezés beosztásával a szakdolgozat sorhoz létrejött a virtuális tér. A gombra kattintva a program a szakdolgozat sorhoz kapcsolódó virtuális térre navigál.

A felület alján található listában láthatja, hogy milyen bíráló típusként jelölték meg a szakdolgozathoz, valamint itt láthatja, hogy mi a bírálat eredménye és itt van módja értékelést írni az adott szakdolgozathoz. Az „Óraszázalék” oszlopban megjelenik az oktatói óraszázalék információ is.

Lehetőség van a szöveges értékelés szerkesztésekor a szerkesztő mező fölött a javasolt érdemjegy kiválasztására is legördülő lista segítségével. A legördülő lista elemei a kliensben megadott szakdolgozat eredmény kódtétel értékekkel megegyezők.

A "**Csoportos üzenetküldés**" gombot választva lehetőség van az összes hallgatónak üzenetet küldeni, illetve egyes hallgatóknál a "Lehetőség" linkre kattintva egyenként is tudunk üzenetet küldeni az adott hallgatónak. Az üzenetküldési funkció megegyezik a többi felületen megjelenő üzenetküldési felugró ablak működésével.

## Szakdolgozat címének szerkesztése

Amennyiben intézménye engedélyezi a módosítást, lehetősége van szerkeszteni a szakdolgozat címét. „Cím” oszlopban látható adat esetén, ha a beírt adat hosszabb, mint a mező hossza, akkor tooltipben láthatja a teljes címet, melynek szerkeszthetősége esetén megjelenik egy „Lap” ikon. Rákattintva, egy felugró ablakban módosíthatja a címet, a műveletet pedig a „Mentés” gomb megnyomásával tudja véglegesíteni.

The image shows a small window titled "Cím megadása" (Title specification). It contains a text input field with the label "Cím" and the text "Teszt cím" entered. Below the input field, there are two buttons: "Mentés" (Save) and "Vissza" (Back).

Az egyes hallgatói szakdolgozat jelentkezés sorok végén lévő + lehetőségek menüben található a „Kérvény megtekintése”, és „Véleményezés/Döntés” opció.

Mindkettő opció abban az esetben érhető el a szakdolgozat témához rendelt oktató(k) számára, ha a szakdolgozat témához az időszakon keresztül kérvénysablon került hozzárendelésre, és így a hallgatói jelentkezés kérvénnyel történt meg.

A „Kérvény megtekintése” kiválasztása esetén a jelentkezéshez kapcsolódó kérvény tekinthető meg. A „Véleményezés/Döntés”-t választva a szakdolgozat témához rendelt oktató(k) akkor is véleményezhetik ezen a felületen a jelentkezéshez kapcsolódó kérvényt, ha az oktató a kérvénysablonhoz automatikus/dinamikus véleményezőként külön nem került hozzárendelésre, a kérvény ügyintézés alatti státuszban van, és még nem született döntés.

Abban az esetben is elérhető ez az opció, ha már van vélemény kapcsolat (az oktató automatikus/dinamikus véleményezőként hozzá lett rendelve a kérvénysablonhoz, vagy már véleményezte szakdolgozat téma oktatóként a kérvényt), a kérvény ügyintézés alatti státuszú, de még nem született döntés, valamint a véleményezés határideje még nem járt le, és a véleményezési lehetőség még aktív (a „Vélemény Nem Módosítható” hamis értéken volt a véleményezéskor). Minden más esetben inaktív lesz a „Véleményezés/Döntés” lehetőség.

Ezen feltételek fennállása esetén az új funkció által a szakdolgozat jelentkezésekhez kapcsolódó kérvényeket innét is véleményezheti a továbbiakban a szakdolgozat témához rendelt oktató. A véleményezésre szolgáló felület megegyezik az „Ügyintézés/Kérvény véleményezés/bíralás” menüpont felől megnyitható „Véleményezés/Döntés” felülettel.

Ha nincs kapcsolódó kérvény a hallgatói jelentkezéshez, akkor ez a két új lehetőség inaktív lesz. Amennyiben az oktató automatikus véleményezőként hozzá lett rendelve a kérvénysablonhoz, akkor, ahogy eddig is, a jelentkezéshez kapcsolódó kérvény az „Ügyintézés/Kérvény véleményezés/bíralás” felületen továbbra is véleményezhető.

Neptun kód	Hallgató neve	Képzés	Téma	Cím	Védés dátuma	Elfogadás dátuma	Jelentkezés dátuma	Oktatói vélemény	Véleményezés	Beos. eredm.
B7KZ70	Szabad Erika	Pedagógia BA	1118_4	teszt			2016.11.18.	Támogatott		
B7KZ70	Szabad Erika	Pedagógia BA	1118_5	Oktatói cí...		2016.11.18.	2016.11.18.	Támogatott		
B7KZ70	Szabad Erika	Pedagógia BA	1118_3				2016.11.22.	Nincs kitöltve		
B7KZ70	Szabad Erika	Pedagógia BA	1118_2	dsdsds			2016.11.21.	Nincs kitöltve		
B7KZ70	Szabad Erika	Pedagógia BA	1118_6	qwerty		2016.11.18.	2016.11.18.	Támogatott		

## A szakdolgozat egyéb bíralatainak megtekintése

Intézményi beállítástól függően más bírálók érdemjegyeit, illetve feltöltött bíralatait is megtekintheti. A beállítástól függően lehetséges, hogy sem a más oktató által feltöltött bíralat eredményét, sem a feltöltött bíralatot nem láthatja, vagy csak a más oktató által feltöltött bíralat eredményét láthatja, vagy a más oktató által feltöltött bíralat eredményét és a feltöltött bíralatot is láthatja. Olyan beállítás is lehet, hogy csak a más oktató által feltöltött bíralatot láthatja, az eredményt nem.

A többi bíralatot, illetve érdemjegyet a "Szakdolgozatok" menüpont alatt a szakdolgozatok listájának sorvégi "Lehetőségek" ikonjára kattintva az "Egyéb bíralatok megtekintése" legördülő menüpont alatt tudja megtekinteni. Amennyiben erre kattint, akkor egy előugró ablakban a szakdolgozathoz rendelt összes bíráló

által adott érdemjegyet és feltöltött bírálatot megtekintheti (az előbb említett intézményi beállítástól függően). A bírálók nevei mellett a "Bíráló típus" oszlopban az is megjelenik, hogy milyen minőségben vettek részt a bírálatban (pl. belső opponens, külső konzulens, stb.). A más oktató által feltöltött bírálat a saját bírálatnál megszokott módon tölthető le.

A szakdolgozat témáknál is látható a „Leírás” mező az "Oktatás/Szakdolgozatok" menüpont alatt, a szakdolgozatok bővebb adatait tartalmazó előugró ablakában is megtekinthető, illetve az intézményi beállításoktól függően szerkeszthető és az oktató által menthető. Amennyiben szerkeszthető, akkor az ablak alján megjelenik egy „Mentés” gomb.

The screenshot shows a web application window titled "Szakdolgozatok - Bővebb". It contains the following information:

- Neptun kód: ECQ3VE
- Hallgató neve: Aberth Héla
- Téma: ErikaTeszt\_1
- Cím
- Végleges cím
- Visszavonás dátuma
- Jelentkezés dátuma: 2016.02.26.
- Beadás dátuma
- Védés dátuma
- Védés eredménye
- Nyelv
- Beosztás eredménye: X
- Elfogadó
- Elfogadás dátuma
- Szervezeti egység: TEBK-K

Leírás:

**Bíráló/Konzulens**

Bíráló	Bíráló típus	Óraszázalék	Bírálat eredménye	Értékelés
Dr. Dacsi Axel	Belső konzulens		közepes	

Találatok száma: 1-1/1 (47 ms)

Mentés Vissza

*Hallgató szakdolgozatának bővebb adatai, ahol szerkeszthető a leírás mező*

## Érvénytelenített szakdolgozat

Ha a szakdolgozat sorában a „Szakdolgozat státusz” mező értéke „Érvénytelenítve”, akkor a „Szakdolgozat/Szakdolgozatok” menüponton a szakdolgozat sorában a „Végleges beadás támogatás” mező nem szerkeszthető. A szakdolgozat sorában a sorvégi helyi menüből elérhető „Szakdolgozat konzultáció”, „Bírálat feltöltése”, „Véleményezés/Döntés” és „Bírálati űrlap kitöltése” opció inaktívvá válik.

A szakdolgozat sorában a „Bővebb” opcióval megnyíló felületen a „Szakdolgozat cím” mező szerkeszthetősége is korlátozásra kerül, valamint a „Bíráló/Konzulens” blokkban a bíráló sorából elérhető „Bővebb” opció is letiltásra kerül.



## 8.4. Szakdolgozat témajelentkezések

A szakdolgozat témajelentkezések listája tekinthető meg a felületen.

A hallgató adatain, illetve a választott témának és hozzá tartozó címnek megjelenítésén túl itt tekinthetők meg az oktatói vélemények és adott esetben itt van lehetőség véleményezésre.

Látható még a téma jelentkezés dátuma, a „Beosztás eredménye”, valamint az „Érvényes” oszlop.

Oktatói vélemény és a hozzá tartozó szöveges mező (fehér lap ikon) csak akkor tölthető, hogyha a jelentkezés érvényes. A véleményezés a „Szakdolgozat/Szakdolgozatok” menüpontra is megtekinthető.

A „Cím” mező szerkeszthető, ha az időszakban ezt az intézmény beállítja. Csak az érvényes soroknál aktív a funkció.

Szakdolgozat témajelentkezések

Szűrések Időszak: Szakdolgozat időszak bemutatása 2018.április (2018.03.30-2018.11.15), Összes témajelentkezés: Igen, Csak érvényes: Nem

Időszak: Szakdolgozat időszak bemutatás  
Csak érvényes:   
Listázás

Műveletek: Hozzáadás a kedvencekhez

Szakdolgozat témajelentkezések

Műveletek: Mentés Csoportos üzenetküldés 1 Oldalméret 20

Neptun kód	Hallgató neve	Képzés	Téma	Cím	Jelentkezés dátuma	Oktatói vélemény	Véleményezés	Beosztás eredménye	Érvényes
<a href="#">AENUFN</a>	Asztalnok Ovidiusz	Műszaki menedzser	Szervezeti kommunikáció elemzése	Szervezeti...	2018.04.05.	Nincs kitöltve		✓	+
<a href="#">IBRNGO</a>	Bethleim Ritta	Idegenforgalmi és szálloda (nappali)	Pénzügyi kontrollig gyakorlata	Pénzügyi k...	2018.04.05.	Nincs kitöltve		✓	+
<a href="#">CLY17C</a>	Bilej Bogáta	Német nyelv és irod. tanári	Szervezeti kommunikáció elemzése	Szervezeti...	2018.04.05.	Nincs kitöltve		✓	+

Találatok száma: 1-3/3 (16 ms) Műveletek: Mentés Csoportos üzenetküldés

A sorvégi lehetőségek menü, Bővebb opcióra elérhető ablaka a Szakdolgozat témajelentkezések blokkban (ugyanaz az ablak jelenik meg, ha a listában a hallgató Neptun kódjára kattint a felhasználó):

**Szakkolgozat témajelentkezések - Bővebb**

Hallgató neve: Dr. Henike Pompília  
Téma: Detektív regények összehasonlítása  
Cím: Detektív regények összehasonlítása  
Jelentkezés sorrendje: 1  
Szervezeti egység: IK-V-BLD  
Jelentkezés dátuma: 2017.11.11.  
Leírás:

Neptun kód: EHPLVU  
Érvényes: ✓  
Beosztás eredménye: ?  
Elfogadó:  
Elfogadás dátuma:

**Oktatók**

Oktató neve	Oktató típus	Óraszázalék
Dr. Szalbek Atlasz	Belső konzulens	100

Találatok száma: 1-1/1 (0 ms)

**Témavázlat**

Témavázlat:

Fájl neve	Kiterjesztés	Létrehozás dátuma
általános kérvényes fejlesztések.docx	DOCX	2017.11.11. 15:47:14

Találatok száma: 1-1/1 (31 ms)

Vissza

A hallgató azonosítóin túl itt is megjelenik a téma és cím is.

A cím mező itt is szerkeszthető, ha fennáll a szerkeszthetőség feltétele, illetve, ha a jelentkezés érvényes. Ezeket túl a jelentkezés dátuma és sorrendje, a beosztás eredménye, az elfogadó és elfogadás dátuma, illetve a szervezeti egység jelenik meg többek között.

Az ablakban megjelenik az „Oktatók” blokk, ahol a következő adatokkal láthatók a témához tartozó oktatók az oktatói listában: oktató név, oktató típus, óraszázalék.

A témavázlat blokkban, csak úgy, mint a szakkolgozatok felületen, az oktató itt is látja az esetlegesen feltöltött témavázlatot. Ha a hallgató a jelentkezéskor feltölti a témavázlatot, de még nem bíralták el a jelentkezését, akkor azt a témavázlatot itt látni lehet. Ezt a hallgató módosíthatja egészen a szakkolgozat feltöltéséig, ha engedélyezett a témavázlat az időszakban. Az oktató csak letöltheti, de nem módosíthatja a hallgató által feltöltött témavázlatot.

A sor végi lehetőségek menüben megtalálható még az „Üzenetküldés” és „Hallgatói adatok nyomtatása”, valamint a „Kérvény megtekintése”, és „Véleményezés/Döntés” opció.

### A felület szűrői:

Legördülő mezőben van lehetőség konkrét **szakkolgozat időszakra** keresni.

A felületen látható egy **”Csak érvényes jelentkezések”** jelölőnégyzet. Ha bejelöli az oktató, akkor csak az érvényes sorokat listázza le a program a témajelentkezés táblából.

Az „Összes témajelentkezés” jelölőnégyzet kiválasztásával pedig minden témajelentkezés sort listáz az időszakra vonatkozóan.