

ÓRANYILVÁNTARTÁS

**Felhasználói dokumentáció
verzió 1.5**

Budapest, 2020.



Változáskezelés

Verzió	Dátum	Változás		
		Pont	Cím	Oldal
1.5	2020.08.05		Általános tartalmi javítások	

Tartalomjegyzék

1. Bevezetés	4
2. Óranyilvántartáshoz szükséges paraméterek	4
3. Óranyilvántartáshoz kapcsolódó Kódtételek.....	5
4. Óranyilvántartás.....	6
4.1. Órarendi óratartás (Órarendi időpontokhoz óratartási alkalom rögzítése)	8
4.1.1. Oktatói jelenlét	9
4.1.2. Hallgatói jelenlét	9
4.1.3. Óranyilvántartás adatai.....	10
4.1.4. Dokumentumok	11
4.2. Kurzus – kurzus nincs az órarenden.....	11
4.2.1. Oktatói jelenlét	12
4.2.2. Hallgatói jelenlét	13
4.2.3. Óranyilvántartás adatai.....	14
4.2.4. Dokumentumok	15
4.3. Konzultáció	15
4.3.1. Oktatói jelenlét	16
4.3.1. Óranyilvántartás adatai.....	16
4.4. Egyéb tevékenység	17
5. Oktatói jelenlét elfogadása	18
6. Automatikus óranyilvántartás	19
6.1. Automatikusan elfogadott óranyilvántartás elbírálása.....	20
7. Az óranyilvántartás funkcionalitása az Alkalmazotti adatok és a Szervezeti egységek menüpontokon.....	21
7.1. Alkalmazotti adatok / Óranyilvántartás (77750).....	21
7.2. Szervezeti egységek/Óranyilvántartás (77550)	21
8. Óranyilvántartás <i>oktatói weben</i>.....	23
8.1. Óranyilvántartás bírálat	32

1. Bevezetés

Jelen dokumentum célja az oktatói órátartás alkalmainak nyilvántartásához kapcsolódó folyamatok bemutatása a Neptun.Net rendszerben. A dokumentum bemutatja a működtetéshez szükséges funkciókat és az egyes funkciók közötti összefüggéseket. A rendszerben az órátartási alkalmak intézményi nyilvántartásához szükséges teljes körű ügyintézésének lehetősége adott. Az órátartás adminisztrálásnak folyamatai: az órátartási alkalmak rögzítése, ellenőrzése, elfogadása valamint az órátartással kapcsolatos adatok feldolgozása.

Az oktatók által megtartott órarendi időpontok órátartási alkalmaihoz, a konzultáció időpontokhoz kapcsolódó órátartás alkalmakhoz, az egyéb tevékenységekhez kapcsolódó órátartás alkalmakhoz, az intézmény által előre nevesített foglalkozásokhoz kapcsolódó órátartás alkalmakhoz órátartás rögzítésére az oktatói weben az „Ügyintézés/Óranyilvántartás” menüpontban, az Oktatás menüpont alatt a Tárnyak, Kurzusok és Órarend menüpontokban, a kliensben az „Óranyilvántartás /Részvétel órán” menüpontokon van lehetőség. Az óranyilvántartásba történő rögzítéskor megadható az órátartás idő tartama (dátum, metől, meddig), az óra tárgya, az órát tartó oktató (k). Lehetőség van a hallgatói jelenlét rögzítésére a kurzus hallgatóira vonatkozóan hallgatónként és összesítetten, abban az esetben, ha az órátartáshoz kurzus kapcsolódik. A rögzített órátartási alkalmak ellenőrzése, elfogadása,- az erre a funkcióra jogosultsággal rendelkező felhasználó számára- a kliens felületen biztosított.

2. Óranyilvántartáshoz szükséges paraméterek

Az elvárt működéshez szükséges a paraméterek értékeinek megfelelő értékre történő beállítása az „Adminisztráció/Paraméterek (95400)” felületen. Ezen a felületen állíthatja be az intézmény a szükséges paramétereket a használni kívánt értékre. Az alábbi táblázat a paraméterek nevét és a beállítható értékeit és azok jelentését tartalmazza:

ORANYILVANTARTAS_HELYETTESITES_OWEB

az óranyilvántartás során rögzíthető helyettesítések szabályozhatóak

0 állás esetén nem rögzíthet helyettesítést az oktató,

1-es állás esetén csak a szervezeti egység óráit helyettesítheti (kurzus alapértelmezett tárgyának szervezeti egysége megegyezik az alkalmazott szervezeti egységével, és az alkalmazotti adatok szervezeti egység tabulátor fül felületén megadott szervezeti egységhez tartozó érvényességi dátumok közé esik az aktuális dátum),

2-es állás esetében mindenhol helyettesíthet. A paraméter nem karosítható. Alapértelmezett értéke: 0. A helyettesítési órátartási alkalmak rögzítése ebben az esetben csak a kliensből lehetségesek a tanszéki előadók számára.

ORANYILVANTARTAS_ELFOGADAS

A paraméter az óranyilvántartás elfogadásának intézményi menetét szabályozza.

0 állás esetén elfogadó által szükséges jóváhagyni a rögzített óranyilvántartást.

1-es állás esetén a saját kurzusok órái esetében az elfogadás automatikus, helyettesítés és egyéb tevékenység valamint konzultációs óranyilvántartás esetében elfogadó általi jóváhagyás

2-es állás esetén minden rögzített óranyilvántartás automatikusan elfogadásra kerül. Alapértelmezett értéke:0. A paraméter nem karosítható.

ORANYILVANTARTASHOZ_CSENGETESIRENDKOTELEZO_OWEB

<p>A paraméter az óranyilvántartáshoz kapcsolódó időpontok rögzítését szabályozza. 0 állás esetén tetszőleges időpont adható meg az óra eleje és óra vége értékének. 1-es állás esetén a kiválasztott csengetési rendben megadott óra eleje és vége időpontok választhatóak ki. Alapértelmezett értéke:0. A paraméter nem karosítható.</p>
ORANYILVANTARTAS_BOVEBBADATOK_OWEB
<p>A rendszerparaméter azt szabályozza, hogy oktatói jelenlét rögzítését követően megjelenjenek-e weben a bővebb adatok rögzítésére szolgáló felületek.</p>
ORANYILVANTARTAS_AUTOMATIKUS_LETREHOZAS
<p>A rendszerparaméter azt szabályozza, hogy óraidőpontok létrehozásakor automatikusan jöjjenek-e létre a kapcsolódó óranyilvántartások "Automatikusan elfogadva" státusszal, illetve ezekhez az órarendi oktatók oktatói jelenlétei "Megjelent" típussal. 0 – Nem jön létre az óraidőponthoz automatikus óranyilvántartás adat. 1- Az óraidőponthoz a kapcsolódó óranyilvántartás és oktatói jelenlét adatok automatikusan létrejönnek.</p>

3. Óranyilvántartáshoz kapcsolódó Kódtételek

Oktatói jelenlét státusz

Védett, az intézmény által nem bővíthető

Értékei: Elbírálásra vár, Automatikusan elfogadva, Elfogadva, Elutasítva

Oktatói jelenlét típus

Az intézmény által bővíthető

Védett értékei: Kurzus oktató, Vendég oktató, Helyettesítő, Egyéb

Óranyilvántartás státusz

Védett, az intézmény által nem bővíthető

Értékei: Feldolgozás alatt, Elfogadva, Elutasítva, Törölt órarendi kapcsolatú, Automatikusan elfogadva, Elbírálva, Elbírálásra vár

Óranyilvántartás típusa

Az intézmény által bővíthető

Védett értékei: Órarendi órataratás, Kurzus (óraidőponttól független), Konzultáció, Egyéb tevékenység, Vezetői kedvezmény

Hallgatói jelenlét típusa

Védett, az intézmény által nem bővíthető

Értékei: Megjelent, Nem jelent meg, Késett, Igazoltan távol, Elmaradt, Korábban távozott
A Jelenlét típusa tabulátorfülon szabályozható, hogy az adott érték hallgatónál és oktatónál használható-e.

4. Óranyilvántartás

Az „Óranyilvántartás (896000, 777500, 775500)” menüpontok alatt található felületeken van lehetőség óratarítás típusonként óranyilvántartás rögzítésére, a rögzített óratarítási alkalmak ellenőrzésére. Az óra nyilvántartási alkalmakhoz rögzíthető hallgatói jelenlét és oktatói jelenlét. A jelenléti statisztika a kurzus hallgatóira vonatkozóan hallgatónként és összesítetten is megadható.

V2020.3.0-beta27 (2020.07.16.) : Részvétel órán (898000)

File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek Help Videók

Új óranyilvántartás

Óranyilvántartás

Órarendi óratarítás

Kurzus - kurzus nincs az órarenden

Konzultáció

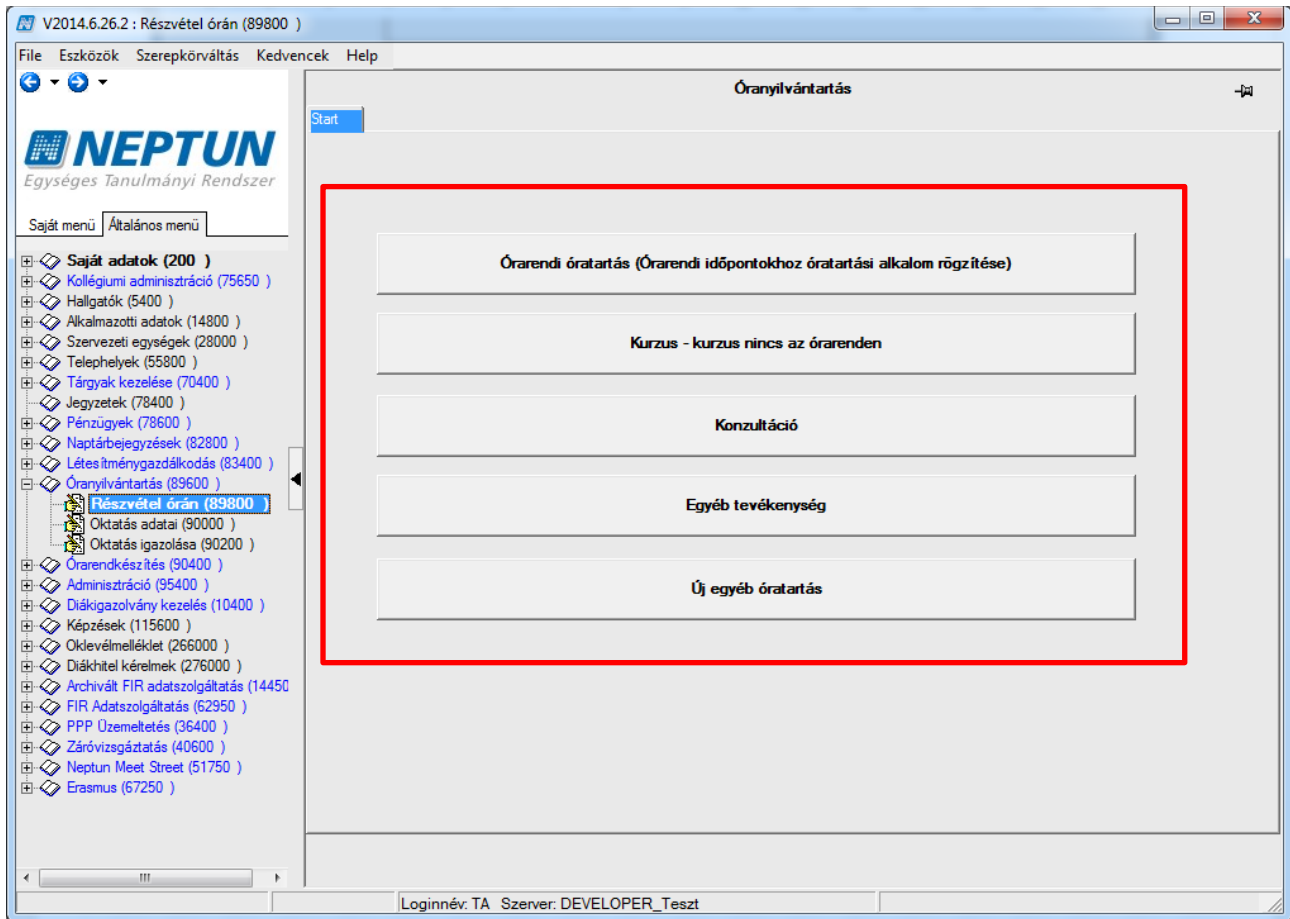
Egyéb tevékenység

Új egyéb óratarítás

Loginnév: TA Szerepkör: Belső Adminisztrátor Szerver: DEV12C_Teszt

Óranyilvántartás menü

A „Részvétel órán (889000, 778500,776500)” Óranyilvántartás felület közepén található gombok közül választva van lehetőség óratartrási alkalmat rögzíteni/karbantartani. Az óratartrás típusától függően az alábbi gombok közül lehet választani: „**Órarendi óratartrás (Órarendi időponthoz óratartrási alkalom rögzítése)**”, „**Kurzus-kurzus nincs az órarenden**”, „**Konzultáció**”, „**Egyéb tevékenység**”, „**Új egyéb óratartrás**”.



Részvétel az órán (89800)

Óratartrás típusok

- „*Órarendi óratartrás (Órarendi időponthoz óratartrási alkalom rögzítése)*”: Órarendi időpontokhoz kapcsolódó óratartrási alkalmak rögzítésének lehetősége
- „*Kurzus-kurzus nincs az órarenden*”, Óraidőponttól független kurzus óranyilvántartás rögzíthetőek
- „*Konzultáció*” A rendszerben található konzultációidőpontokhoz rögzíthető óranyilvántartás a konzultációhoz tartozó konzultáció időpont kiválasztását követően.
- „*Egyéb tevékenység*” A rendszerben található egyéb tevékenységhez rögzíthető óranyilvántartási alkalom.
- „*Új egyéb óratartrás*” Intézmény által megadható előre nevesített foglalkozásokhoz kapcsolódó óratartrási alkalmak rögzítése

4.1. Órarendi óratarítás (Órarendi időpontokhoz óratarítási alkalom rögzítése)

Az „Részvétel órán (77850, 89800, 77650)” menüpontokon, az Órarendi óratarítás kiválasztását követően megjelenő felületen a felső listában azok az óraidőpontok jelennek meg, amelyhez rögzíthető óranyilvántartás. Az alsó részen pedig a megszokott felület elrendezés szerint tabulátorfüleken láthatóak a kapcsolódó óranyilvántartás adatai, úgy, mint oktató jelenlét, hallgatói jelenlét, óranyilvántartás adatai, és a kapcsolódó dokumentumok. A „Szerkeszt” gomb megnyomását követően van lehetőség oktatói és hallgatói jelenlét rögzítésére.

The screenshot shows the NEPTUN system interface for classroom management. The main window is titled "Órarendi óratarítás" (Classroom Management). It features a sidebar with a tree view of system modules, including "Saját adatok (2000)", "Hallgatók (54000)", "Diákigazolvány kezelés (104000)", "Alkalmazotti adatok (148000)", "Szervezeti egységek (280000)", "Telephelyek (558000)", "Tárgyak kezelése (704000)", "Jegyzetek (784000)", "Képzések (1156000)", "Kérvénykezelés (934500)", "Záróvizsgáztatás (406000)", "Oklevélmelléklet (2660000)", "Pénzügyek (786000)", "Diákhitel kérelmek (2760000)", "Kollégiumi adminisztráció (756500)", "Létes ítménygazdálkodás (834000)", "Órarendkészítés (904000)", "Naptárbejegyzések (828000)", "Óranyilvántartás (896000)", "Részvétel órán (898000)", "Oktatás adatai (900000)", "Óranyilvántartás elbírálása (9960)", "FIR Adatszolgáltatás (629500)", "Erasmus (672500)", "Neptun Meet Street (517500)", "TaViSz (1030500)", "EVOP leltár (382000)", "PPP Üzemeltetés (364000)", and "Adminisztráció (954000)".

The main window displays a table of classroom sessions with columns: ID, Óraidőpont valós kezdés, Azonosító, Óraidőpont valós vége, Tárgykód, Tárgynév, and Kurzus. The selected session is highlighted in blue:

ID	Óraidőpont valós kezdés	Azonosító	Óraidőpont valós vége	Tárgykód	Tárgynév	Kurzus
251761414	2020. 02. 03. 8:00:00		2020. 02. 03. 13:00:00	TE-"17-58248Ghtht	"A polgárok Európáj	péoo
253297555	2020. 02. 03. 8:00:00		2020. 02. 03. 10:00:00	A1(M)	Testz_A1(M)	A1
253635871	2020. 02. 03. 8:00:00		2020. 02. 03. 10:00:00	ROX-JOSLA	Jóslástan	1
244302085	2020. 02. 03. 8:15:00	TK-ROX-MUGLI;KK	2020. 02. 03. 12:15:00	ROX-MUGLI	Muglismeret	2
251760626	2020. 02. 03. 9:00:00		2020. 02. 03. 11:00:00	a	Testzfrgr	szunna

Below the table, there is a section for "Oktatói jelenlét" (Teacher Presence) with a table showing the details of the selected session:

Azonosító	Óraidőpont valós ...	Óraidőpont valós ...	Óra eleje	Óra vége	Típus
TK-ROX-MUGLI;KK	2020. 02. 03. 8:15:00	2020. 02. 03. 12:15:00	2020. 02. 03. 13:00:00	2020. 02. 03. 17:00:00	3560

The interface also includes buttons for "Kijelölés", "Kijelöléseket töröl", "Összes adat", "Frissítés", "Keresés", "Szűrés", "Szerkeszt", "Töröl", "Mentés", and "Mégsem". The status bar at the bottom shows "Loginnév: TA Szerepkör: Belső Adminisztrátor Szerver: DEV12C_Teszt".

„Órarendi óratarítás (Órarendi időponthoz óratarítási alkalom rögzítés)”

A felületre lépve felső, órarendi alkalmakat tartalmazó listából lehet kiválasztani azt, alkalmat amelyhez óranyilvántartást szeretnénk rögzíteni.

A kiválasztott órarendi időponthoz óranyilvántartás rögzítése az „Oktatói jelenlét”, tabulátor fül felületén történik.

Ha az óraidőponthoz már tartozik óranyilvántartás adat, azt oszlopszerkesztésben az Azonosító oszlopban láthatjuk, mely az óranyilvántartás adat automatikusan generált kódját tartalmazza. Amelyik óraidőpontnál ez az oszlop üres, ott még nem történt sem oktatói, sem hallgatói jelenlét adat rögzítése.

A felületen található „Töröl” gomb az általános működéstől eltérően nem a felső listában lévő adatokat törli, hanem a kapcsolódó óranyilvántartást az oktatói és hallgatói jelenlétekkel.

4.1.1. Oktatói jelenlét

Az „Oktatói jelenlét” tabulátorfülon az „Időpont oktató” gombbal egy gombnyomással rögzíthetjük az alkalomhoz rendelt oktató(k) jelenlétét, az „Új oktatót hozzáad” gombbal pedig tetszőleges oktatót választhatunk a feljövő listából.

Óra eleje, óra vége: A mezők automatikusan az óraidőpont adataival töltődnek, de ez felülírható amennyiben a megtartott óra időpontja eltér az órarendi információtól.

Megjelenés típusa: Az oktató megjelenésének típusa, kurzus oktató hozzáadásakor automatikusan a Kurzusoktató értékkel töltődik. Az Oktatói jelenlét típusa kódtábla értékeivel tölthető ki.

Oktatói jelenlét típusa: Az rögzíthető a mezőben, hogy az oktató megjelent-e az órán. Az Hallgatói jelenlét típusa kódtábla értékeivel tölthető ki.

Óra tárgya: Tetszőleges szöveges információ rögzíthető az óranyilvántartáshoz.

4.1.2. Hallgatói jelenlét

A „Hallgatói jelenlét” tabulátorfülon a hallgatói lista megfelelő sorára állva a „Megjelenés típusa” legördülő mezőben található típusokból választva, majd a „Jelenlét” mentése gomb megnyomásával rögzíthető a jelenlét.

Megjelenés típusa: Az rögzíthető a mezőben, hogy a hallgató megjelent-e az órán. Az Hallgatói jelenlét típusa kódtábla értékeivel tölthető ki.



Órarendi órátartás

Új óranyilvántartás

Óraidőpont szűrések

Félév : 2019/20/2

Megnyitáskor automatikus betöltés

ID	Óraidőpont valós kezdete	Azonosító	Óraidőpont valós vége	Tárgykód
244301690	2020. 02. 11. 11:45:00	TK:ROX-ATVAL;KK.atvelm2; 202002111100	2020. 02. 11. 16:45:00	ROX-ATVAL
244301691	2020. 02. 18. 11:45:00	TK:ROX-ATVAL;KK.atvelm2; 202002181100	2020. 02. 18. 16:45:00	ROX-ATVAL
244301692	2020. 02. 25. 11:45:00	TK:ROX-ATVAL;KK.atvelm2; 202002251100	2020. 02. 25. 16:45:00	ROX-ATVAL
244301693	2020. 03. 03. 11:45:00	TK:ROX-ATVAL;KK.atvelm2; 202003031100	2020. 03. 03. 16:45:00	ROX-ATVAL
244301694	2020. 03. 10. 11:45:00	TK:ROX-ATVAL;KK.atvelm2; 202003101100	2020. 03. 10. 16:45:00	ROX-ATVAL

Tárgykód

Keresés

Minden

Szűrés

Oktatói jelenlét | **Hallgatói jelenlét** | Óranyilvántartás adatai | Dokumentumok

Neptun kód	Nyomatási név	Subjectid	Tárgykód	Tárgynév	Courseid	Kurzus kód	Félév
OFMLMA	Nyúl Komél	239413520	ROX-JOSLA	Jóslástan	244299579	4	

Megjelenés típusa : Megjelent

Külső megjegyzés :

Belső megjegyzés :

Jelenlét mentése

Órarendi kapcsolat törlése

Érvénytelenítés

Szerkeszt

Töröl

Mentés

Mégsem

Loginnév: TA Szerepkör: Belső Adminisztrátor Szerver: DEV12C_Teszt

Hallgatói jelenlét

Az „Új óranyilvántartás gomb” megnyomásával léphetünk vissza a menüpontra a típus választó főmenübe.

4.1.3. Óranyilvántartás adatai

Az óranyilvántartás adatai tabulátorfülön az óraidőponthoz tartozó óranyilvántartás adatai találhatóak meg.

Azonosító: Automatikusan generált mező, az óranyilvántartás azonosítója. Az azonosító a tárgykódból, kurzus kódából és az óra időpontjából generálódik.

Létszám: A megjelentek létszáma rögzíthető a mezőben, nem kötelező

Félév: Az óranyilvántartás féléve, automatikusan töltődik.

Cím: Az óra címe, nem kötelező

Óra adatai: Tetszőleges szöveges információ, nem kötelező

Megjegyzés: Tetszőleges szöveges információ, nem kötelező

ID	Óraidőpont valós kezdete	Azonosító	Óraidőpont valós vége	Tárgykód
244301690	2020. 02. 11. 11:45:00	TK:ROX-ATVAL;KK:atvelm2; 202002111100	2020. 02. 11. 16:45:00	ROX-ATVAL
244301691	2020. 02. 18. 11:45:00	TK:ROX-ATVAL;KK:atvelm2; 202002181100	2020. 02. 18. 16:45:00	ROX-ATVAL
244301692	2020. 02. 25. 11:45:00	TK:ROX-ATVAL;KK:atvelm2; 202002251100	2020. 02. 25. 16:45:00	ROX-ATVAL
244301693	2020. 03. 03. 11:45:00	TK:ROX-ATVAL;KK:atvelm2; 202003031100	2020. 03. 03. 16:45:00	ROX-ATVAL
244301694	2020. 03. 10. 11:45:00	TK:ROX-ATVAL;KK:atvelm2; 202003101100	2020. 03. 10. 16:45:00	ROX-ATVAL

Óranyilvántartás adatai

4.1.4. Dokumentumok

Az óranyilvántartáshoz a Dokumentum hozzáadása gombbal dokumentum csatolható.

4.2. Kurzus – kurzus nincs az órarenden

Abban az esetben, ha nem óraidőponthoz, de kurzushoz szeretnénk óranyilvántartást adminisztrálni a „**Kurzus – kurzus nincs az órarenden**” gombot kell választani az óranyilvántartás felületeken. A megjelenő felületen négy tabulátor fül található. („*Oktatói jelenlét*”, „*Hallgatói jelenlét*”, „*Óranyilvántartás adatai*”, „*Dokumentumok*”)

A felületre lépve felső, kurzusokat alkalmakat tartalmazó listából lehet kiválasztani azt a kurzust melyhez óranyilvántartást szeretnénk rögzíteni.

A kiválasztott kurzushoz óranyilvántartás rögzítése az „*Oktatói jelenlét*”, tabulátor fül felületén történik.

A felületen található „Töröl” gomb az általános működéstől eltérően nem a felső listában lévő adatokat törli, hanem a kapcsolódó óranyilvántartást az oktatói és hallgatói jelenlétekkel.

V2020.3.0-beta148 (2020.08.12.) : Részvétel órán (898000)

File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek Help Videók

Kursus - kurzus nincs az órarenden Új óranyilvántartás

Óráidőpont szűrések Félév : 2019/2021 Megnyitáskor automatikus betöltés

Azonosító	Kurzuskód	Oktatók	Kurzustípus	Tárgynév	Tárgykód	Elfogadás dátuma
	masi	Osztroits Nándor	Szeminárium	Zsumalisztikai szöve	BKQP-Z2Z-36163	
	huhuhu	Belyovszki Jakobina	Elmélet	Kombinatorikus kém	9362-K2K-59957V	
	0001	Balázsfalvi Kiss Tífar	Elmélet	A kommunikáció al	BKQR- 1K-93350V	
	A7	Follért Hippolyta, Baji	Vizsgakurzus	A kommunikáció al	BKQR- 1K-70367Vd	
	F02	Suran Erdő	Elmélet	A kommunikáció al	BKQR- 1K-93350V	

Tárgykód Keresés Minden Szűrés

Oktatói jelenlét Hallgatói jelenlét Óranyilvántartás adatai Dokumentumok

ID	Óra tárgya	Óra eleje	Óra vége	Típus	Típus
----	------------	-----------	----------	-------	-------

Új oktatót hozzáad Oktatót töröl

Óra eleje : : : Óra vége : : :

Megjelenés típusa :

Oktatói jelenlét típusa :

Óra tárgya :

Jelenlét mentése

Szerkeszt Töröl Mentés Mégsem

Loginnév: TA Szerepkör: Belső Adminisztrátor Szerver: DEV12C_Teszt

4.2.1. Oktatói jelenlét

Az „Oktatói jelenlét” tabulátorfülon az „Új oktatót hozzáad” gombbal rögzíthetjük az kurzushoz oktatók jelenlétét.

Óra eleje, óra vége: A óranyilvántartás alkalom kezdő és vége időpontja, kötelező mező.

Megjelenés típusa: Az oktató megjelenésének típusa, kurzus oktató hozzáadásakor automatikusan a Kurzusoktató értékkel töltődik. Az Oktatói jelenlét típusa kódtábla értékeivel tölthető ki.

Oktatói jelenlét típusa: Az rögzíthető a mezőben, hogy az oktató megjelent-e az órán. Az Hallgatói jelenlét típusa kódtábla értékeivel tölthető ki.

Óra tárgya: Tetszőleges szöveges információ rögzíthető az óranyilvántartáshoz.



V2020.3.0-beta148 (2020.08.12.) : Részvétel órán (898000)

File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek Help Videók

Kurzus - kurzus nincs az órarenden Új óranyilvántartás

Kijelölés Kijelöléseket töröl Összes adat Frissítés

Óráidőpont szűrések Félév : 2019/20/1 Megnyitáskor automatikus betöltés

Azonosító	Kurzus kód	Oktatók	Kurzus típus	Tárgynév	Tárgykód	Elfogadás dátuma
<input type="checkbox"/>	TK-BKQP-Z2Z-3616	masi	Osztroits Nándor	Seminárium	Zsurnalisztikai szöve	BKQP-Z2Z-36163
<input type="checkbox"/>		huhuhu	Belyovszki Jakobina	Elmélet	Kombinatorikus kém	9362-K2K-59957V
<input type="checkbox"/>		0001	Balázsfalvi Kiss Tífar	Elmélet	A kommunikáció al	BKQR-1K-93350V
<input type="checkbox"/>		A7	Folléit Hippolita, Baji	Vizgakurzus	A kommunikáció al	BKQR-1K-70367Vd
<input type="checkbox"/>		F02	Suran Erőd	Elmélet	A kommunikáció al	BKQR-1K-93350V

Tárgykód Keresés Minden Szűrés

Oktatói jelenlét | Hallgatói jelenlét | Óranyilvántartás adatai | Dokumentumok

ID	Óra tárgya	Óra eleje	Óra vége	Típus	Típus
<input type="checkbox"/>	272708196	2019. 11. 25. 10:00	2019. 11. 25. 12:00	356001	Kurzus oktató

Új oktatót hozzáad Oktatót töröl

Óra eleje : 2019. 11. 25. 10:00:00 Óra vége : 2019. 11. 25. 12:00:00

Megjelenés típusa :
Oktatói jelenlét típusa : Kurzus oktató

Óra tárgya :
Jelenlét mentése

Szerkeszt Töröl Mentés Mégsem

Loginnév: TA Szerepkör: Belső Adminisztrátor Szerver: DEV12C_Teszt

Oktatói jelenlét

4.2.2. Hallgatói jelenlét

A „Hallgatói jelenlét” tabulátorfülon a hallgatói lista megfelelő sorára állva a „Megjelenés típusa” legördülő mezőben található típusokból választva, majd a „Jelenlét” mentése gomb megnyomásával rögzíthető a jelenlét. A tabulátorfülon a kurzusra jelentkezett hallgatók listája található.

Megjelenés típusa: Az rögzíthető a mezőben, hogy a hallgató megjelent-e az órán. Az Hallgatói jelenlét típusa kódtábla értékeivel tölthető ki.



V2020.3.0-beta27 (2020.07.16.) : Részvétel órán (898000)

File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek Help Videók

NEPTUN
Egységes Tanulmányi Rendszer

Saját menü Általános menü

Saját adatok (2000)

- Hallgatók (54000)
- Diákigazolvány kezelés (104000)
- Alkalmazotti adatok (148000)
- Szervezeti egységek (280000)
- Telephelyek (558000)
- Tárgyak kezelése (704000)
- Jegyzetek (784000)
- Képzések (1156000)
- Kérvénykezelés (934500)
- Záróvizsgáztatás (406000)
- Oklevélmelléklet (2660000)
- Pénzügyek (786000)
- Diákhitel kérelmek (2760000)
- Kollégiumi adminisztráció (756500)
- Létes ítménygazdálkodás (834000)
- Órarendkészítés (904000)
- Naptárbejegyzések (828000)
- Óranyilvántartás (896000)
- Részvétel órán (898000)**
 - Oktatás adatai (900000)
 - Óranyilvántartás elbírálása (900000)
- FIR Adatszolgáltatás (629500)
- Erasmus (672500)
- Neptun Meet Street (517500)
- TaViSz (1030500)
- EVOP Ieltár (382000)
- PPP Üzemeltetés (364000)
- Adminisztráció (954000)

Órarendi óratarítás

Új óranyilvántartás

Kijelölés Kijelöléseket töröl Összes adat Frissítés

Óraidőpont szűrések Félév : 2019/20/2 Megnyitáskor automatikus betöltés

ID	Óraidőpont valós kezdete	Azonosító	Óraidőpont valós vége	Tárgykód	
<input type="checkbox"/>	244301690	2020. 02. 11. 11:45:00	TK:ROX-ATVAL;KK.atvelm2; 202002111100	2020. 02. 11. 16:45:00	ROX-ATVAL
<input type="checkbox"/>	244301691	2020. 02. 18. 11:45:00	TK:ROX-ATVAL;KK.atvelm2; 202002181100	2020. 02. 18. 16:45:00	ROX-ATVAL
<input type="checkbox"/>	244301692	2020. 02. 25. 11:45:00	TK:ROX-ATVAL;KK.atvelm2; 202002251100	2020. 02. 25. 16:45:00	ROX-ATVAL
<input type="checkbox"/>	244301693	2020. 03. 03. 11:45:00	TK:ROX-ATVAL;KK.atvelm2; 202003031100	2020. 03. 03. 16:45:00	ROX-ATVAL
<input type="checkbox"/>	244301694	2020. 03. 10. 11:45:00	TK:ROX-ATVAL;KK.atvelm2; 202003101100	2020. 03. 10. 16:45:00	ROX-ATVAL

Tárgykód Keresés Minden Szűrés

Oktatói jelenlét **Hallgatói jelenlét** Óranyilvántartás adatai Dokumentumok

Neptun kód	Nyomatási név	Subjectid	Tárgykód	Tárgynév	Courseid	Kurzus kód	Félév
OFMLMA	Nyúl Komél	239413520	ROX-JOSLA	Jóslástan	244299579	4	

Megjelenés típusa :

Külső megjegyzés :

Belső megjegyzés :

Jelenlét mentése

Órarendi kapcsolat törlése Érvénytelenítés Szerkeszt Töröl Mentés Mégsem

Loginnév: TA Szerepkör: Belső Adminisztrátor Szerver: DEV12C_Teszt

Hallgatói jelenlét

4.2.3. Óranyilvántartás adatai

Az óranyilvántartás adatai tabulátorfülön a kurzushoz tartozó óranyilvántartás adatai találhatóak meg.

Azonosító: Automatikusan generált mező, az óranyilvántartás azonosítója. Az azonosító a tárgykódból, kurzuskból generálódik.

Létszám: A megjelentek létszáma rögzíthető a mezőben, nem kötelező

Félév: Az óranyilvántartás féléve, automatikusan töltődik.

Cím: Az óra címe, nem kötelező

Óra adatai: Tetszőleges szöveges információ, nem kötelező

Megjegyzés: Tetszőleges szöveges információ, nem kötelező



ID	Óraidőpont valós kezdete	Azonosító	Óraidőpont valós vége	Tárgykód
244301690	2020. 02. 11. 11:45:00	TK:ROX-ATVAL;KK.atvelm2; 202002111100	2020. 02. 11. 16:45:00	ROX-ATVAL
244301691	2020. 02. 18. 11:45:00	TK:ROX-ATVAL;KK.atvelm2; 202002181100	2020. 02. 18. 16:45:00	ROX-ATVAL
244301692	2020. 02. 25. 11:45:00	TK:ROX-ATVAL;KK.atvelm2; 202002251100	2020. 02. 25. 16:45:00	ROX-ATVAL
244301693	2020. 03. 03. 11:45:00	TK:ROX-ATVAL;KK.atvelm2; 202003031100	2020. 03. 03. 16:45:00	ROX-ATVAL
244301694	2020. 03. 10. 11:45:00	TK:ROX-ATVAL;KK.atvelm2; 202003101100	2020. 03. 10. 16:45:00	ROX-ATVAL

Óranyilvántartás adatai

4.2.4. Dokumentumok

Az óranyilvántartáshoz a Dokumentum hozzáadása gombbal dokumentum csatolható.

4.3. Konzultáció

Konzultáció órartartási alkalomhoz a „Konzultáció” gombot választva a Neptun hallgatói rendszerbe rögzített konzultációhoz tartozó konzultációs időponthoz rögzíthető órartartási alkalom.

A felületen három tabulátor fül található. („Oktatói jelenlét”, „Óranyilvántartás adatai”, „Dokumentumok”)

Loginnév: TA Szerepkör: Belső Adminisztrátor Szerver: DEV12C_Teszt

„Konzultáció”

4.3.1. Oktatói jelenlét

Az „Oktatói jelenlét” tabulátorfülön az „Időpont oktatói” gombbal rögzíthetjük a konzultációidőponthozhoz rendelt oktatók jelenlétét.

Óra eleje, óra vége: A óranyilvántartás alkalom kezdő és vége időpontja, kötelező mező.

Megjelenés típusa: Az oktató megjelenésének típusa, kurzus oktató hozzáadásakor automatikusan a Kurzusoktató értékkel töltődik. Az Oktatói jelenlét típusa kódtábla értékeivel tölthető ki.

Oktatói jelenlét típusa: Az rögzíthető a mezőben, hogy az oktató megjelent-e az órán. Az Hallgatói jelenlét típusa kódtábla értékeivel tölthető ki.

Óra tárgya: Tetszőleges szöveges információ rögzíthető az óranyilvántartáshoz.

4.3.1. Óranyilvántartás adatai

Az óranyilvántartás adatai tabulátorfülön a kurzushoz tartató óranyilvántartás adatai találhatóak meg.

Azonosító: Automatikusan generált mező, az óranyilvántartás azonosítója. Az azonosító a tárgykódból, kurzuskódból generálódik.

Létszám: A megjelentek létszáma rögzíthető a mezőben, nem kötelező

Félév: Az óranyilvántartás féléve, automatikusan töltődik.

Cím: Az óra címe, nem kötelező

Óra adatai: Tetszőleges szöveges információ, nem kötelező

Megjegyzés: Tetszőleges szöveges információ, nem kötelező

4.4. Egyéb tevékenység

Azonosító	ID	Kód	Típus	Rendezvény jellege	Rendezvény szer...	Rendezvény hé
	247914585	.kj.mm	Teszt	trt	thrth	rhr
	248088879	ET-CH90I02019112604014	Teszt			

„Egyéb tevékenységek”

Egyéb tevékenység órartartásának adminisztrálásához az **„Egyéb tevékenységek”** gombot választva a rendszerbe rögzített egyéb tevékenységekhez kapcsolódó órartartási alkalom rögzíthető.

A felületen három tabulátor fül található. („Oktatói jelenlét”, „Óranyilvántartás adatai”, „Dokumentumok”)

A felső listában kerülnek megjelenítésre a rendszerben található egyéb tevékenységek.

5. Oktatói jelenlét elfogadása

A rögzített óratartrási alkalmak elfogadása a kapcsolódó rendszerparaméter értékének függvényében történhet automatikusan, illetve elfogadó személy jóváhagyása által. Az óratartrási alkalom elfogadására a kliensben az „Óranyilvántartás/Oktatás adatai (90000, 77900, 77700)” menüpontokon van lehetőség. A felület felső részén láthatóak a rögzített oktatói jelenlétek. Az oktatói jelenlétek elfogadása az „Elfogadva”jelölő négyzet igazra állításával történik. A listából ki kell választani az elfogadni kívánt tételeket. Szerkesztés és az „Elfogadva”jelölő négyzet igazra állításával a mentést követően az óratartrási alkalmak elfogadásra kerülnek.

Létrehozás ideje	Létrehozó	Utolsó módosítás ...	Utolsó módosító	Óra tárgya	Óra eleje	Óra vége	Típus
2014.06.18. 8:45:53	TA9999	2014.06.27. 8:23:51	SJXEDF		2014.03.08. 12:00:00	2014.03.08. 13:00:00	Helyettesítő (Helyettesítés: oktató nincs a kurzushoz rendelve)
2014.06.18. 9:38:14	TA9999	2014.06.25. 15:11:3	TA9999		2014.03.01. 9:00:00	2014.03.01. 11:00:00	Kurzus oktató
2014.06.18. 9:57:56	TA9999	2014.06.25. 15:11:3	TA9999		2012.02.29. 8:00:00	2012.02.29. 10:00:00	Egyéb
2014.06.18. 10:00:5	TA9999	2014.06.27. 8:22:45	SJXEDF		2014.03.28. 8:00:00	2014.03.28. 10:00:00	Vendég oktató
2014.06.18. 10:41:0	TA9999	2014.06.25. 15:11:3	TA9999		2014.03.02. 8:00:00	2014.03.02. 10:00:00	Vendég oktató
2014.06.20. 8:57:00	TA9999	2014.07.07. 18:16:5	TA9999	vvgewewr	2014.06.18. 11:00:00	2014.06.18. 12:00:00	Vendég oktató
2014.06.20. 9:24:18	TA9999	2014.07.08. 15:24:2	SJXEDF		2014.05.12. 8:00:00	2014.05.13. 14:00:00	Kurzus oktató
2014.06.20. 10:56:1	TA9999	2014.06.23. 16:23:0	TA9999		2014.01.31. 8:00:00	2014.01.31. 10:00:00	Kurzus oktató

„Oktatói óratartrások elfogadásának felülete”

6. Automatikus óranyilvántartás

Az óranyilvántartás alapvető működését megtartva létezik opció a Neptun rendszerben, hogy az oktátónak csak azt kell rögzítenie az óranyilvántartásban, ha nem az órarendi adatok szerint tartotta meg az órát, csökkentve ezzel az oktató adminisztrációs terheit.

Készült egy új, nem karosítható rendszerparaméter ORANYILVANTARTAS_AUTOMATIKUS LETREHOZAS néven, mely azt szabályozza, hogy óraidőpontok létrehozásakor automatikusan jöjjenek-e létre a kapcsolódó óranyilvántartások "Automatikusan elfogadva" státusszal, illetve ezekhez az órarendi oktatók oktatói jelenlétei "Megjelent" típussal. Alapértelmezett értéke 0, mely szerint nem jön létre az óraidőponthoz automatikusan óranyilvántartás adat. 1-es érték esetén az óraidőponthoz a kapcsolódó óranyilvántartás és oktatói jelenlét adatok az órarendi információ frissítésénél létrejönnek. Fontos, hogy a paraméter 1-es értéke esetén minden esetben automatikusan létrejönnek az óraidőpontokhoz az automatikusan elfogadva státuszú óranyilvántartás adatok, így az ORANYILVANTARTAS_ELFOGADAS paraméter csak az egyéb típusú óranyilvántartásokra vonatkozik.

Az oktatói jelenlétekben az új "Oktatói jelenlét típus" mezőben rögzíthető a jelenlét típusa, mely mezőben a "Hallgatói jelenlét" kódtábla értékészlete használható. Az „Adminisztráció (954000)/Kódtételek (956000)” felületen a „Jelenlét típusa” kódtáblát kiválasztva az új „Jelenlét típusa” tabulátorfülon az „Oktató” és „Hallgató” jelölőnégyzettel szabályozható, hogy az adott érték hallgatói és/vagy oktatói jelenlétnél használható-e, mely beállítás kliensre és webre is minden felületre érvényesül.

A kódtábla védett, intézmény által nem módosítható.

Az oktatói jelenlétek létrehozása és frissítése az órarendi információ frissítéskor történik meg, mely történhet az „Órarendkészítés (904000)/Órarendek (928000)/Órarendszerkesztés (930000)” menüponton automatikusan, vagy az „Órarendkészítés (904000)/Órarend import (938000)” menüponton történő import során, vagy a "Kurzusok (156500, 47000, 167000, 271500, 48500, 173500, 280500, 198000, 82000, 45500)", a "Tárgy kurzusai (27500, 352000, 482000, 720000, 71000)", "Szervezeti egységek (280000)/Tárgyak kurzusai (297000)", "Szervezeti egységek (280000)/Szervezeti egység kurzusai (1015500)" és az "Oktatott kurzusok (218000, 166000)" menüpontokon kurzus felőli óraidőpont létrehozás esetén. Ha új óraidőpont jön létre, akkor órarendi információ frissítésekor létrejönnek az óraidőponthoz kapcsolódó óranyilvántartás és oktatói jelenlét sorok „Automatikusan elfogadva” státusszal. Óraidőpont módosítása, oktató hozzáadása vagy törlése esetén szintén órarendi információ frissítésekor a kapcsolódó óranyilvántartás adatok is frissülnek. Óraidőpontot módosítani addig lehetséges, amíg nem tartozik hozzá, vagy csak „Automatikusan elfogadott” oktatói jelenlét adat tartozik hozzá. Ha az óranyilvántartás adat már elbírálásra került, az óraidőpont nem módosítható.

Az oktatói jelenlét típusának (Megjelent, Nem jelent meg stb.), vagy az oktatói jelenlét időpontjának módosításakor a jelenlét státusza „Elbírálásra vár” értékre módosul. Módosításra kliens felületen a „Részvétel órán (778500, 898000, 776500)” menüpontokon az „Oktatói jelenlét típusa” mező, valamint a kezdő és vége dátum szerkesztésével van lehetőség. Oktatói weben az „Ügyintézés/Óranyilvántartás” menüponton az Órarend nézetben az óraidőpontra, vagy a „Rögzített alkalmak” tabulátorfülon a sorvégi lehetőségek menüben a "Módosítás" gombra kattintva feljövő ablakban van lehetőség. Az automatikusan elfogadva státuszú óranyilvántartással rendelkező óraidőpontok a „Rögzítendő alkalmak” tabulátorfülon nem jelennek meg. Az oktatói jelenlétek státuszáról az óraidőpontot tartó oktató a „Rögzített alkalmak” felületen a "Típus" oszlopban tud tájékozódni. A módosításra addig van lehetősége, amíg a jelenlét „Automatikusan elfogadva” vagy

„Elbírálásra vár” állapotú, „Elfogadva” vagy „Elutasítva” állapotú jelenlét módosítására nincs lehetőség.

6.1. Automatikusan elfogadott óranyilvántartás elbírálása

A bírálathoz webes tanszékvezetői felület készült, mely az „Ügyintézés/Óranyilvántartás bírálat” menüpontra kattintva érhető el. Ezen a felületen a tanszékvezető elbírálhatja, azaz elfogadhatja vagy elutasíthatja az elbírálásra váró oktatói jelenléteket. A menüponton az érvényes „tanszék vezetője” típusú vezetői megbízással rendelkező oktatók, azon kurzusokhoz tartozó oktatói jelenléteket tekinthetik meg és bírálhatják el, ahol a kurzus szervezeti egysége megegyezik a vezetői megbízás szervezeti egységével. A bírálatot a kiválasztott sorok kijelölésével, majd a „Kijelöltek elfogadása” vagy „Kijelöltek elutasítása” gombbal tudja megtenni.

Az oktatói jelenlétek elbírálása illetve azok adminisztrálása történhet a kliens programban is, az „Óranyilvántartás elbírálása (996000, 995000)” menüpontokon az „Elfogad” és „Elutasít” gombok segítségével. Ha az óranyilvántartáshoz kapcsolódó összes oktatói jelenlét sor státusza "Elfogadva" vagy "Elutasítva" értéke módosul akár kliensben, akár oktatói weben, akkor az Óranyilvántartás sor státusza "Elbírálva" értékű lesz. A fejlesztés eredményeként az automatikusan elfogadott, azaz nem módosított, tehát az óraidőpontoknak megfelelő, és a módosított, elbírált oktatói jelenlét adatok együttesen adják az oktató óranyilvántartását.

7. Az óranyilvántartás funkcionalitása az Alkalmazotti adatok és a Szervezeti egységek menüpontokon

Az óranyilvántartás funkcionalitása elérhető az „Alkalmazotti adatok (14800)” és a „Szervezeti egységek (28000)” menüpontok alatt található Óranyilvántartás (77750, 77550) menüpontokon. Az óranyilvántartás menüpontokra is vonatkozik a fő menüpont felületeire érvényes adatelérési szabály. (A Szervezeti egységek menüpont alatt csak az adott szervezeti egység az Alkalmazotti adatok menüpont alatt csak az adott alkalmazottra vonatkozó adatok elérhetősége)

7.1. Alkalmazott adatok / Óranyilvántartás (77750)

Az „*Alkalmazotti adatok/Óranyilvántartás/Részvétel órán (77850)*” menüpontban a kiválasztott alkalmazotthoz lehetőség van óranyilvántartást rögzíteni, karbantartani. A különböző típusú órartartás esetén a felületi szűrő a következő módon alakul:

Az órarendi órartartás rögzítésénél azok az órarendi alkalmak kerülnek megjelenítésre a listában, ahol a kiválasztott alkalmazott a kurzuscsoportban az oktató, a kurzushoz tartozó órartartás rögzítésénél azok a kurzusok, ahol ő a kurzus oktatója, konzultációhoz, egyéb tevékenységhez kapcsolódó órartartásnál, azok a konzultációk, egyéb tevékenységek - ahol az oktató hozzá van rendelve a konzultációhoz illetve az egyéb tevékenységhez.

A helyettesítést szabályozó rendszerparaméter értékének megfelelően az órarendi alkalmak és a kurzusok esetében lehetőség van az oktatóhoz helyettesítő órartartási alkalmat rögzíteni az „*Órarendi időpontok*” és „*Kurzus*” tabulátor füleken található „*Helyettesítés*” jelölő négyzet értékének „Igaz”-ra állításával.

A „*Helyettesítés*” jelölő alapértelmezett értéke „Hamis”, ekkor csak a kiválasztott oktató órarendi alkalmi és oktatózott kurzusai jelennek meg a felületeken. A „*Helyettesítés*” jelölő „Igaz” értéke esetén a helyettesítés rögzítését szabályozó rendszerparaméter értékének megfelelően a szűrés vagy csak a szervezeti egysége órarendi óráit vagy kurzusait listázza a helyettesítési órartartás rögzítéséhez, illetve ha az oktató mindenhol helyettesíthet, akkor minden olyan órarendi alkalmat és kurzust, amihez az oktató nincs hozzárendelve. A paraméter azon állásánál, amely esetben sehol nem helyettesíthet az oktató, a jelelölő négyzet nem jelenik meg a felületeken.

7.2. Szervezeti egységek/Óranyilvántartás (77550)

A „*Szervezeti egységek/Óranyilvántartás (77550)*” menüponton a szervezeti tárgyaihoz kapcsolódó óranyilvántartás rögzítésére, karbantartására, rögzített órartartások elfogadására van lehetőség.

A „*Szervezeti egységek/ Részvétel órán (77650)*” menüponton Új egyéb órartartás választásakor a szervezeti egység oktatóira vonatkozóan jelenik meg a lista. (Ahol a szervezeti egység megegyezik az alkalmazott szervezeti egységével, és az alkalmazotti adatok szervezeti egység tabulátor fül felületén megadott szervezeti egységhez tartozó érvényességi dátumok közé esik az aktuális dátum)

Az „*Óranyilvántartás (77550)*” menüpont alatt található *Részvétel órán (77650)* és az *Oktatás adatai (77700)* menüpontok felületeire kialakításra került „*Rekurzív*” jelölő négyzet. Az adott felületen található adatokra vonatkozóan a jelölő bekapcsolásával a kiválasztott szervezeti egység és



valamennyi alatta található szervezeti egység adata megjelenik. (A felettes szervezeti egységnek lehetősége van az alatta lévő szervezeti egység adatait megtekinteni, szerkeszteni, óratarásokat elfogadni.)

8. Óranyilvántartás *oktatói weben*

Az Ügyintézés/ Óranyilvántartás menüponton van lehetőség 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	MKQJ-T3P-38218V	Társadalompolitika	EA	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.12.13. 8:00:00 - 2017.12.13. 10:00:00	2017/18/1	MKQJ-T3P-38218V	Társadalompolitika	EA	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.11.01. 8:00:00 - 2017.11.01. 10:00:00	2017/18/1	MKQJ-T3P-38218V	Társadalompolitika	EA	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.11.15. 8:00:00 - 2017.11.15. 10:00:00	2017/18/1	MKQJ-T3P-38218V	Társadalompolitika	EA	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.10.17. 9:00:00 - 2017.10.17. 11:00:00	2017/18/1	abcd1234556	Fizika 1	jvh1	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.11.13. 11:00:00 - 2017.11.13. 13:00:00	2017/18/1	BJTLTN	Bájtaltan	jvteszt2	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.11.06. 11:00:00 - 2017.11.06. 13:00:00	2017/18/1	BJTLTN	Bájtaltan	jvteszt2	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.09.18. 11:00:00 - 2017.09.18. 13:00:00	2017/18/1	BJTLTN	Bájtaltan	jvteszt2	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.10.30. 11:00:00 - 2017.10.30. 13:00:00	2017/18/1	BJTLTN	Bájtaltan	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

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	MKQÚ-T3P-38218V	Társadalompolitika	EA	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.12.13. 8:00:00 - 2017.12.13. 10:00:00	2017/18/1	MKQÚ-T3P-38218V	Társadalompolitika	EA	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.11.01. 8:00:00 - 2017.11.01. 10:00:00	2017/18/1	MKQÚ-T3P-38218V	Társadalompolitika	EA	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.11.15. 8:00:00 - 2017.11.15. 10:00:00	2017/18/1	MKQÚ-T3P-38218V	Társadalompolitika	EA	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.10.17. 9:00:00 - 2017.10.17. 11:00:00	2017/18/1	abcd1234556	Fizika 1	jvh1	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.11.13. 11:00:00 - 2017.11.13. 13:00:00	2017/18/1	BJTLTN	Bájtaltan	jvteszt2	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.11.06. 11:00:00 - 2017.11.06. 13:00:00	2017/18/1	BJTLTN	Bájtaltan	jvteszt2	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.09.18. 11:00:00 - 2017.09.18. 13:00:00	2017/18/1	BJTLTN	Bájtaltan	jvteszt2	Órarendi órartartás	<input type="checkbox"/> +
2017.10.30. 11:00:00 - 2017.10.30. 13:00:00	2017/18/1	BJTLTN	Bájtaltan	jvteszt2	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: 2018.02.09 12:00
 Óra vége: 2018.02.09 14:00
 Létszám:
 Óra tárgya:
 Órarendi óra kezdete:
 Órarendi óra vége:

Műveletek: **Mindenki megjelent**

Hallgató neve	Neptun kód	Képzés	Jelenlét
Kiss Manyi	K7KP9L	Pedagógia BA	Megjelent
Erossy Árvácska	AA1W4F	Pedagógia BA	Megjelent
Faddu Jetti	AA116K	Pedagógia BA	Nem jelent meg

Találatok száma: 1-3/3 (16 ms) | Műveletek: **Mindenki megjelent**

Nyilvántartás mentése | Vissza

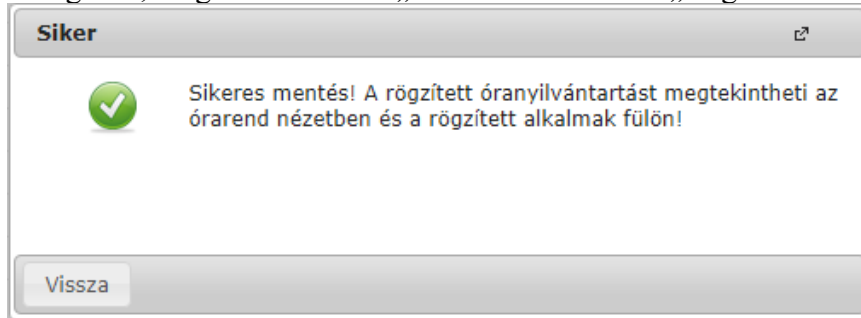
Hallgatói jelenlét rögzítése órarendi órához

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

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

Konzultációt választva ezeken kívül megjelenik az óraszám mező is.

Hallgató neve	Neptun kód	Képzés	Jelenlét
Angszt Domiciána	CPEH0Z	Pedagógia BA	
Ajándi Ciprián	CPRYBC	Pedagógia BA	
Amerza Zója	CR8EU0	Pedagógia BA	
Abonyi Szabó-Szentandrásy Filoméla Katalin Erzsébet Mária Magdolna	DZVKQM	Pedagógia BA	
Andriot Manfréda	EL841C	Pedagógia BA	
Andredl Johanna	EUW041	Pedagógia BA	
Adorfer Elena	G93HHR	Pedagógia BA	
Álbu Barsz	HWHX09	Pedagógia BA	
Ádai Jetta	JMRR8D	Pedagógia BA	

Hallgatói jelenlét rögzítése konzultációhoz

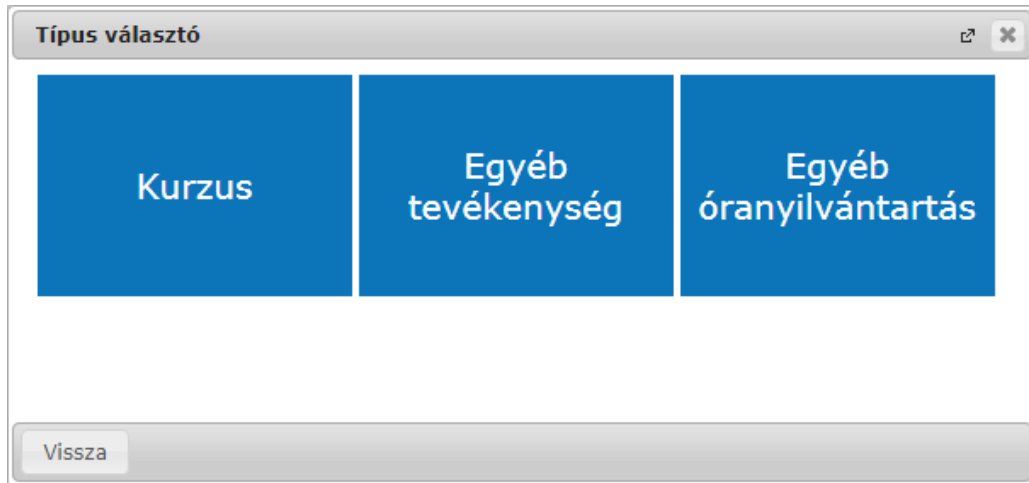
Oktatói jelenlét rögzítése:

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.

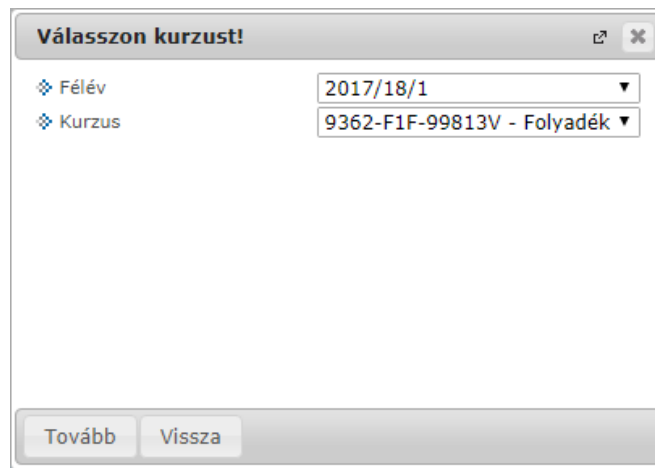


Típusválasztás új óranyilvántartás felvitelekor

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.



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 jelenlét rögzítésére is, a korábban már leírt működéssel megegyező módon.

Kurzus

❖ Dátum: 2017.11.10

❖ Csengetési rend: KEE CSENGETÉSI REND

❖ Időpontok: 5 kiválasztott

❖ Óraszám: 2

❖ Létszám: 2

❖ Óra tárgya: teszt

Műveletek: Mindenki megjelent 1 Oldalméret 20

Hallgató neve	Neptun kód	Képzés	Jelenlét
Heimesz Odón	GOUKYS	Vegyészmérnöki tudományok	
Czabán Tatjana	BV7ZWU	Vegyészmérnöki tudományok	

Találatok száma:1-2/2 (94 ms) Műveletek: Mindenki megjelent

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.

Válasszon egyéb tevékenységet!

❖ Választható értékek: óranyilvántartás tesztelés

Kiválasztás Vissza

Egyéb tevékenység választása

A kiválasztás követően megjelenő felületen tudja megadni a létrehozáshoz szükséges adatokat: „Alkalm kezdete”, „Alkalm vége”, „Óraszám”, „Létszám”, „Óra tárgya”. Az adatok kitöltése után a mentéshez kattintson az oldal alján található "Mentés" gombra.

Alkalom kezdete	2017.11.17 10:00
Alkalom vége	2017.11.17 13:00
Óraszám	3
Létszám	20
Óra tárgya	óra tárgya

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: „Alkalom kezdete”, „Alkalom 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	

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

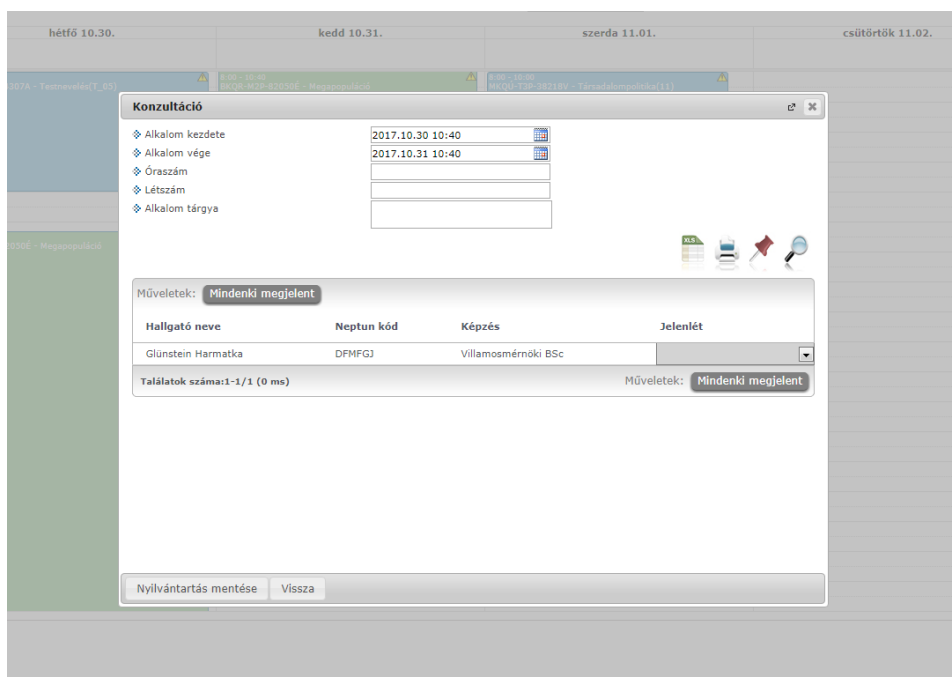
Az aktuálisan beállított időszak mindig megjelenik az órarendi táblázat fejlécében. A kiválasztott napot, hetet, vagy hónapot a táblázat felső részében látható balra és jobbra mutató kis nyilakkal léptetheti az épp beállított időegységnek megfelelően (amennyiben például napi nézet van beállítva, akkor 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.



Órendi nézetből jelenlét rögzítése/módosítása

A naptár felületre bárhová kattintva, bal egérgombbal kijelölve az időpont intervallumát felvehet új óratartásokat: Kurzus (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.



Óranyilvántartás

Műveletek: **Hozzáadás a kedvencekhez**

Rögzítendő alkalmak | Órarend nézet | **Rögzített alkalmak** | Helyettesítés

Szűrések Félév: 2019/20/1, Óranyilvántartás státusz: Nincs szűrés, Tárgy kód: ROX-VAL7, Óranyilvántartás típusa: Nincs szűrés, Kurzus kód: csakegyoktato, Csak saját rögzített alkalmak: Nem

Félév: 2019/20/1
 Tárgy kód: ROX-VAL7
 Tárgy név:
 Kurzus kód: csakegyoktato
 Csak saját rögzített alkalmak:

Óranyilvántartás státusz: Nincs szűrés
 Óranyilvántartás típusa: Nincs szűrés
 Kezdő dátum:
 Vég dátum:

Listázás

Műveletek: **Nyomatás** 1 Oldalméret: 100

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	csakegyoktato	Órarendi óraterítés	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	csakegyoktato	Órarendi óraterítés	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	csakegyoktato	Órarendi óraterítés	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	csakegyoktato	Órarendi óraterítés	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	csakegyoktato	Órarendi óraterítés	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	csakegyoktato	Órarendi óraterítés	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	csakegyoktato	Órarendi óraterítés	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	csakegyoktato	Órarendi óraterítés	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	csakegyoktato	Órarendi óraterítés	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	csakegyoktato	Órarendi óraterítés	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	csakegyoktato	Órarendi óraterítés	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	csakegyoktato	Órarendi óraterítés	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	csakegyoktato	Órarendi óraterítés	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	csakegyoktato	Órarendi óraterítés	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	csakegyoktato	Órarendi óraterítés	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:
- Kurzus:

Nyomatás

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	Kiválaszt
BKQR- 1K-70367Vdededd	A kommunikáció alapjai	E01	Kiválaszt
BKQR- 1K-70367Vdededd	A kommunikáció alapjai	E02	Kiválaszt
BKQR- 1K-70367Vdededd	A kommunikáció alapjai	GY02	Kiválaszt
BKQR- 1K-70367Vdededd	A kommunikáció alapjai	GY03	Kiválaszt
BKQR- 1K-70367Vdededd	A kommunikáció alapjai	GY04	Kiválaszt
BKQR- 1K-70367Vdededd	A kommunikáció alapjai	GY05	Kiválaszt
BKQR- 1K-70367Vdededd	A kommunikáció alapjai	GY06	Kiválaszt
BKQR- 1K-93350V	A kommunikáció alapjai	2	Kiválaszt
BKQR- 1K-93350V	A kommunikáció alapjai	1	Kiválaszt
TKOI-	Angol szakmai nyelv	10	Kiválaszt

8.1. 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 bírálót

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:
Kurzuskód:
Oktatói jelenlet státusza: Automatikusan elfogadva
Oktatói jelenlet típusa: Megjelent

Félév: 2019/20/1
Óra kezdete:
Óra vége:
Automatikusan elfogadott alkalmak is:

Műveletek: Hozzáadás a kedvencekhez

Műveletek: Kijelöltek elfogadása Kijelöltek elutasítása

Neptun kód	Nyomtatási név	Óra kezdete	Óra vége	Félév	Tárgykód	Tárgynév	Kurzuskód	Oktatói jelenlet típusa	Oktatói jelenlet státusza	Kijelölés
D79HJX	Kenobi Obi-Wan	2019.09.03. 9:00:00	2019.09.03. 11:00:00	2019/20/1	BK456	Bölcsék köve 3	kikl	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 Gyaloglakukk	2019.09.04. 9:00:00	2019.09.04. 11:00:00	2019/20/1	BJTLTN	Bájtaltan	oranyilvi	Megjelent	Automatikusan elfogadva	<input type="checkbox"/>
E70ORH	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"/>
D79HJX	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"/>
E70ORH	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	frsinfo_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	frsinfo_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"/>
CH90J0	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"/>
E70ORH	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 Gyaloglakukk	2019.09.11. 9:00:00	2019.09.11. 11:00:00	2019/20/1	BJTLTN	Bájtaltan	oranyilvi	Megjelent	Automatikusan elfogadva	<input type="checkbox"/>
D79HJX	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	frsinfo_teszt	Megjelent	Automatikusan elfogadva	<input type="checkbox"/>
E70ORH	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	frsinfo_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