Megajánlott jegy rögzítése (OWEB)

Megajánlott jegyek rögzítésére a TVSZ 33. § (13) bekezdése alapján van lehetőség, mely szerint **a Karok lehetővé tehetik a félévközi tanulmányi teljesítmény alapján történő minősítés megajánlást**, a vizsga mellőzésével. A TVSZ 33. § (11) bekezdése alapján a félévközi tanulmányi követelmények teljesítésének értékelését **a szorgalmi időszak utolsó napjáig kell a Neptun rendszerben rögzíteni.**

Amennyiben a hallgató elfogadja az oktató által javasolt megajánlott jegyet, akkor az adott tantárgy teljesítetté válik, és a továbbiakban a hallgató már nem jelentkezhet vizsgára a tárgyból. A megajánlott jegy elutasítása esetén a hallgató a szokásos módon jelentkezhet vizsgára.

Megajánlott kollokviumi jegyet NEM a vizsgajegy beírás felől kell rögzíteni, hanem úgy, mintha gyakorlati jegyet rögzítenénk!

1. Oktatás menüpont >> 2. Kurzusok almenü >> 3. Adott kurzus sorvégi + jel >> 4. Jegybeírás

aját adatok O	ktatás Vizsgák, jegy	ybeírás Információ Ü	gyintézés	Szakdolgozat				
> Kurzusok	2							
Szűrések	Kurzusok megjelenít	ése: Csak kurzusok, Tárgy típ	us: Oktatott,	Kurzus típus: Elmé	ilet, Féléve	: k: 2022/2	3/1, Jóváhagyásos: Nincs szűrés, <i>i</i>	Archiváltak is: Nem
Kurzusok megje Tárov tínus:	elenítése:	●Csäk kurzusok ○Tárgyak kurzusokkal ○Kurzusok tárgyakkal ○ktatott	~					
 Kurzus típus: Félévek: Archiváltak is: 		Eimélet 2022/23/1	* *					
Műveletek: Hozz	áadás a kedvencekhez 🚺 🤅	Listázás Összesített eredményközlő						
Kurzusok	Kurzus statisztikák							Alapadatok Kurzus hallgatói Óranyilvántartás
Kurzusok [202	2/23/1]							Feladatok Jegybeirás Vizcanelkolunek
Műveletek: Cso	portos üzenetküldés 🔪 Ha	allgatók eredményeinek nyomtat	ása _/					Órarendi igények
Tárgykód Ta	árgy név	Követ	elmény targy kredi	y S/O Félév t	Kurzus kód	Kurzus típus	Telephely Leírás Létszám Órarei	nd in Befizetett tételek Csoportos üzenetküldés
BE		Kolloky	rium 4	S/O 2022/23/1	1	Elmélet/ -	47/0/60 P:12:3 14:00(0- BTK E-Learning anyagok
Br BOOM A		SE Kolloky	rium 2	S/O 2022/23/1	levMA2ea	Elmélet/ -	19/0/25 P:14:3 18:45(0- Virtuális tér 🕒
BE		Kolloky	rium 3	0 2022/23/1	<u>Z0</u>	Elmélet/ -	158/0/158 P:08:1 09:45(5- ВТК D 005)
Találatok száma:	1-3/3 (775 ms)						Műveletek: Csoportos üz	enetküldés Hallgatók eredményeinek nyomtatása

Megajánlott jegy rögzítéséhez a "Jegybeírás" felületen be kell tenni a pipát a Megajánlott jelölőnégyzetbe. (Ha nincs bent a pipa, akkor csak Aláírás típusú bejegyzést tudunk rögzíteni a felületen.) Amint betesszük a pipát, a Bejegyzés típusa legördülőben megjelenik a Kollokviumi – vagy az adott vizsgatárgynak megfelelő követelmény típusú – bejegyzés-típus.

Megajánlott jegy rögzítését megelőzően NEM szükséges (de lehetséges) Aláírás típusú bejegyzést rögzíteni. Ha a megajánlott jegy rögzítése aláírás nélkül történik, akkor a rendszer automatikusan beviszi a hallgatónak az aláírást, a megajánlott jegy dátumához képest 1 nappal korábbi dátummal.

♦ Kurzus:	ZO - Elmélet/ -	Kurzus:	Z0 - Elmélet/ -
& Bejegyzés módja:	●Bejegyzés hallgatónként ○Bejegyzés csoportosan ○Módosítás, törlés hallgatónként ○Módosítás, törlés csoportosan	Bejegyzés módja:	●Bejegyzés hallgatónként ○Bejegyzés csoportosan ○Módosítás, törlés hallgatónként ○Módosítás, törlés csoportosan
 ♦ Megajánlott: ♦ Bejegyzés típusa: ♦ Oktató: 	☐ Aláirás ✓	 ⊗ Megajánlott: ⊗ Bejegyzés típusa: ⊗ Oktató: ⊗ Beisenzés dátuma: 	Aláírás Aláírás Kollokvium
Bejegyzés dátuma:	2022.11.23		
Excel fájl feltöltése		Excel fajl feltöltése	

A megajánlott jegy rögzítésének lépései

1. Kiválasztjuk a Bejegyzés módját, vagyis, hogy hallgatónként egyesével, avagy csoportosan akarjuk-e rögzíteni a jegyet. (Példánkban a hallgatónkénti bejegyzést mutatjuk.)

- 2. Betesszük a pipát a Megajánlott jelölőnégyzetbe.
- 3. Legördítjük a "Kollokvium" Bejegyzés típust.
- 4. Megadjuk a megfelelő dátumot.

5. Az adott hallgató sorában a Bejegyzés oszlopban a legördülő menüből kiválasztjuk az érdemjegyet. (Egymás után több hallgató jegye is megadható ebben a lépésben.)

6. Mentés gombbal rögzítjük a megajánlott jegyeket.

		10321	TUTUDEUI				
🚸 Bejegyzés módja:	1 🔍 Bejegyzé	és hallgatónként					
	OBejegyzé OMódosítá	és csoportosan ás törlés hallgatónként					
		ás, törlés csoportosan					
1 1							
Megajánlott:	2 🖬	2					
Bejegyzés típusa:	Kollokvium	3 v					
 Oktato: Beiegyzés dátuma 	2022.11.25	<u>y</u>					
		4					5-5
Excel fájl feltőltése							
+ Fájl feltőltése	e						
		and a set of the set o					
a a Az intéz	mény által beállított bejegyzés típ	JUSOK ESELEN CSAK AKKOF KEFUL DE					
Az intéz a jegy	mény által beállított bejegyzés típ a vizsgához, hogy ha a bejegyze	és dátuma megegyezik a vizsga					
ee Az intéz a jegy dátumá	mény által beállított bejegyzés típ a vizsgához, hogy ha a bejegyz val!	úsok eseten csak akkor kerul be és dátuma megegyezik a vizsga					
Az intéz a jegy dátumá	mény által beállított bejegyzés típ a vizsgához, hogy ha a bejegyz val!	úsok eseten csak akkor kerui be és dátuma megegyezik a vizsga			N .3		
Az intéz a jegy dátumá Kurzus hallgatóina	rmény által beállított bejegyzés típ a vizsgához, hogy ha a bejegyz vall ak eredményei	usok eseten csak akkor kerui be és dátuma megegyezik a vizsga			11.5	82	P
Az intéz a jegy dátumár Kurzus hallgatóina Műveletek: Mentés	mény által beállított bejegyzés típ a vizsgához, hogy ha a bejegyz val! ak eredményei Hallgatók eredményeinek nyomtatás	aso További funkciók •			×1.5	📑 💉 Oldalméret	500 ~
Az intéz a jegy dátumár Kurzus hallgatóina Műveletek: Mentés	mény által beállított bejegyzés típ a vizsgához, hogy ha a bejegyz vall ak eredményei Hallgatók eredményeinek nyomtatás	sa További funkciók •	Dologuyácok (Aktuálic főlóvi)	Bologunác	1	Oldalméret Kijelölés	500 ~
Az intéz a jegy dátumár Kurzus hallgatóina Műveletek: Mentés Neptun kód 6	mény által beállított bejegyzés típ a vizsgához, hogy ha a bejegyz val! ak eredményei Hallgatók eredményeinek nyomtatás Név	tasok eseten csak akkor kerül be és dátuma megegyezik a vizsga sa További funkciók • Tanrend típus	Bejegyzések (Aktuális félév)	Bejegyzés	x 5	Oldalméret Kijelölés	500 ~
Az intéz a jegy dátumár Kurzus hallgatóina Műveletek: Mentés Neptun kód 6	mény által beállított bejegyzés típ a vizsgához, hogy ha a bejegyz ak eredményei Hallgatók eredményeinek nyomtatás Név	sa További funkciók • Tanrend típus	Bejegyzések (Aktuális félév) Aláírva,Közepes	Bejegyzés	1	Oldalméret Kijelölés	500 V
Az intéz a jegy dátumár Kurzus hallgatóina Műveletek: Mentés Neptun kód 6 T	mény által beállított bejegyzés típ a vízsgához, hogy ha a bejegyz ak eredményei Hallgatók eredményeinek nyomtatás Név Á	sa További funkciók • Tanrend típus	Bejegyzések (Aktuális félév) Aláírva,Közepes Aláírva,Közepes	Bejegyzés	1	Oldalméret Kijelölés	500 V
Az intéz a jegy dátumá Kurzus hallgatóina Műveletek: Mentés Neptun kód 6 P t P t P t	mény által beállított bejegyzés típ a vízsgához, hogy ha a bejegyz ak eredményei Hallgatók eredményeinek nyomtatás Név A A A A A	sa További funkciók • Tanrend típus	Bejegyzések (Aktuális félév) Aláírva,Közepes Aláírva,Közepes Aláírva,Jő	Bejegyzés		Oldalméret Kijelölés	500 V
Az intéz a jegy dátumár Kurzus hallgatóina Műveletek: Mentés Neptun kód P P P P	mény által beállított bejegyzés típ a vízsgához, hogy ha a bejegyz ak eredményei Hallgatók eredményeinek nyomtatás Név A A A A A	tasok eseten csak akkor kerül be és dátuma megegyezik a vizsga sa További funkciók • Tanrend típus	Bejegyzések (Aktuális félév) Aláírva,Közepes Aláírva,Közepes Aláírva,Jó Aláírva,Jó	Bejegyzés		Oldalméret Kijelölés	500 ¥
Az intéz a jegy dátumár Kurzus hallgatóina Műveletek: Mentés Neptun kód P P P P C	mény által beállított bejegyzés típ a vízsgához, hogy ha a bejegyz ak eredményei Hallgatók eredményeinek nyomtatás Név A A A A A A A A A	sa További funkciók • Tanrend típus	Bejegyzések (Aktuális félév) Aláírva,Közepes Aláírva,Közepes Aláírva,Jó Aláírva,Közepes,Jeles Aláírva,Közepes	Bejegyzés		Oldalméret Kijelölés	500 ¥
Az intéz a jegy dátumár Kurzus hallgatóina Műveletek: Mentés P Neptun kód P P P P P P P P P P P P P P	mény által beállított bejegyzés típ a vízsgához, hogy ha a bejegyz ak eredményei Hallgatók eredményeinek nyomtatás Név A A A A A A A A A A	sa További funkciók • Tanrend típus	Bejegyzések (Aktuális félév) Aláírva,Közepes Aláírva,Közepes Aláírva,Jó Aláírva,Közepes,Jeles Aláírva,Közepes	Bejegyzés		Oldalméret Kijelölés	500 × 500 × 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Az intéz a jegy dátumár Kurzus hallgatóina Műveletek: Mentés Neptun kód P P P P C C C C C	mény által beállított bejegyzés típ a vízsgához, hogy ha a bejegyz ak eredményei Hallgatók eredményeinek nyomtatás Név A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	sa További funkciók • Tanrend típus	Bejegyzések (Aktuális félév) Aláírva,Közepes Aláírva,Közepes Aláírva,Jó Aláírva,Közepes,Jeles Aláírva,Közepes	Bejegyzés		Oldalméret Kijelölés	
Az intéz a jegy dátumá Kurzus hallgatóina Műveletek: Mentés Neptun kód P P P P C F C F C F	mény által beállított bejegyzés típ a vízsgához, hogy ha a bejegyz ak eredményei Hallgatók eredményeinek nyomtatás Név A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	sa További funkciók • Tanrend típus	Bejegyzések (Aktuális félév) Aláírva,Közepes Aláírva,Közepes Aláírva,Jó Aláírva,Közepes,Jeles Aláírva,Közepes	Bejegyzés		Oldalméret Kijelölés	

Bejegyzések (Aktuá
Aláírva, Elégséges
Aláírva,Közepes
Aláírva, <mark>Jó</mark>
Aláírva,Jeles

- A rögzítést követően az eredménylistában piros színnel látható a megajánlott jegy, ha hallgató még nem rendelkezett annak elfogadásáról vagy elutasításáról.
- Ha a megajánlott jegy elfogadásra került, a bejegyzés kék színűvé válik.
- Ha a megajánlott jegy elutasításra került, a bejegyzés szürke színnel jelenik meg.

A megajánlott jegy az OWEB-ről nem törölhető, de módosítható. Ha a hallgató már rendelkezett az előzőleg rögzített megajánlott értékről, akkor a módosítás után újabb megajánlás érkezik felé, amiről ismételten rendelkeznie kell.

Eredménylap kinyomtatása, aláírása

A megajánlott jegyek rögzítését követően a tanszéken le kell adni a megajánlott jegyeket tartalmazó, az oktató által aláírt eredménylapot. A lista az OWEB-en az Oktatás / Kurzusok menüponton nyomtatható ki az adott kurzus kijelölését követően, a "Hallgatók eredményeinek nyomtatása" gombra kattintva. Az eredménylapot a tanszéki adminisztrátor is ki tudja nyomtatni a Neptun kliensből.

Vizsgajelentkezést követően rögzített megajánlott jegy

A megajánlott jegy rögzítésekor a rendszer nem vizsgálja, hogy a hallgatónak van-e érvényes vizsgajelentkezése az adott tárgyból, a hallgató azonban addig nem tudja elfogadni a megajánlott jegyét, amíg le nem jelentkezik az esetlegesen már felvett vizsgájáról. Ezt legkésőbb a vizsgát megelőző nap déli 12:00 óráig teheti meg; ezt követően már nem tud lejelentkezni a vizsgáról, és a megajánlott jegyet sem fogja tudni elfogadni.

Ha a hallgató a tanszéken vagy az oktatónál jelzi, hogy valamilyen okból nem tudott időben lejelentkezni a vizsgáról (pl. túl későn lett rögzítve a megajánlott jegye), de mégis szeretné megkapni a megajánlott jegyet, akkor – egyéni mérlegelést követően! – a vizsga eredményeként rögzíthető a megajánlott jegy. Ez esetben az eredmény vizsgajegyként kerül rögzítésre, a megajánlás pedig érvényét veszti és eltűnik a hallgató megajánlott jegyei közül.

Ha a hallgató nem rendelkezik a megajánlásról, és a vizsgán sem jelenik meg, akkor sem vizsgajegyet, pedig sem megajánlott jegyet nem szerez, így a felvett tárgya teljesítetlen marad.

Oktatási és Tanulmányi Osztály (OTO)