

FORGATÓKÖNYV
A SZENÁTUS 2022/2023 ÉVI ELSŐ ÜLÉSÉHEZ
2022. OKTÓBER 5.

JELLEN VANNAK A JELENLÉTI ÍV SZERINT. (1. SZ. MELLÉKLET)

Dr. Sótonyi Péter rektor köszönti a Szenátus tagjait a 2022/2023. tanév első ülésén, örömmel konstatálja, hogy a Covid után végre többen lehetünk jelen. Köszönti a Kuratórium elnökét Náray-Szabó Gábor professzort és az új hallgatói szenátort, Dr. Albert Ervint, aki most a beosztott oktatói réteget képviseli, de régebben is volt már szenátor, a PhD hallgatók képviselőjében. Albert Ervin Szilasi Annát váltotta.

Dr. Albert Ervin tanársegéd elmondja, hogy a Patológiai Tanszéken dolgozik, az üllő tangazdaságban, diagnosztikai labort viszi.

Dr. Sótonyi Péter rektor megköszöni a bemutatkozásokat és kéri a szenátorokat, hogy nyomja meg mindenki a jelenléte igazoló gombot, illetve, hogy mikrofonjaikat kapcsolják be hozzászólás alkalmával, ez a jegyzőkönyv készítése miatt elengedhetetlen.

Megállapítja, hogy a Szenátus határozatképes.

Kimentését kérte: Mátis Gábor, Kiss János

Dr. Sótonyi Péter a jegyzőkönyv vezetésére dr. Battay Mártont, hitelesítésre felkéri Dr. Albert Ervin tanársegédet és Tiba Bernadett hallgatót.

Dr. Sótonyi Péter rektor kéri a Szenátust, hogy fogadja el a jegyzőkönyv hitelesítőket és a napirendi pontokat.

Az Állatorvostudományi Egyetem Szenátusa egyhangúlag (14/14) elfogadja a jegyzőkönyv hitelesítőket.

Az Állatorvostudományi Egyetem Szenátusa egyhangúlag (14/14) elfogadja a napirendi pontokat.

Napirend

1. Személyügyi terv, kitüntetési javaslatok, FB tag választása
2. MAB Önértékelési jelentés jóváhagyása
3. Bizottsági ügyrendek elfogadása
4. ÁTE Felvételi Szabályzat módosítása, (külföldiek felvételijének beleírása) tájékoztatás intézményi pontokról
5. ÁTE Foglalkoztatási Követelményrendszer módosítása
6. ÁTE Juttatások és Térítések Szabályzatának módosítása (Talentis Ösztöndíj, átsorolás) (**mai ülésen nem kerül megtárgyalásra**)
7. Nemzeti Közszolgálati Egyetemmel együttműködési megállapodás
8. Etikai Kódex módosítása
9. Egyebek

1. Napirendi pont

SZEMÉLYÜGYI TERV

Dr. Sótonyi Péter rektor elmondja, hogy a személyügyi terv az eddigi gyakorlatnak megfelelően továbbra is az egyetemi oktatók, kutatók, tanárok alkalmazása, illetve a már kinevezett oktatók előléptetése érdekében készül évente kétszer. Hangsúlyozza, hogy ennek eredményeként nem kell az álláshelyek betöltésére egy egész évet várni, ami sokkal kiegyensúlyozottabbá teszi a rendszert. A terv tartalmazza a várhatóan megüresedő oktatói álláshelyeket (nyugdíjazás, eltávozás) és az oktatói munkaköröket érintő minőségi fejlesztési igényeket is. A megüresedett álláshelyekre a pályázatok várhatóan november 10-ig lesznek benyújthatók.

A javaslatokat a tanszéki tanácsok megtárgyalták.

A napirend keretében sor kerül a kitüntetési javaslatok megtárgyalására is.

Kéri a Szenátust, hogy szavazzon az Állatorvostudományi Egyetem 2022/2023. első félévi személyügyi tervéről.

Tanszék	Pozíció
Állathigiéniai, Állomány-egészségtani Tanszék és Mobilklinika	tudományos főmunkatárs
Állathigiéniai, Állomány-egészségtani Tanszék és Mobilklinika	egyetemi tanársegéd
Állathigiéniai, Állomány-egészségtani Tanszék és Mobilklinika	tudományos munkatárs
Állathigiéniai, Állomány-egészségtani Tanszék és Mobilklinika	tudományos munkatárs
Belgyógyászati Tanszék	egyetemi tanár
Biostatistikai Tanszék	egyetemi tanársegéd/egyetemi adjunktus
DÉOKFII	egyetemi docens
Élelmiszer-higiéniai Tanszék	egyetemi tanár
Élelmiszer-higiéniai Tanszék	egyetemi docens (határozatlan idejű munkaviszony)
Élelmiszer-higiéniai Tanszék	egyetemi adjunktus (határozatlan idejű munkaviszony)
Élelmiszer-higiéniai Tanszék	tudományos munkatárs (határozatlan idejű munkaviszony)
Élelmiszer-higiéniai Tanszék	tudományos munkatárs
Élelmiszer-higiéniai Tanszék	tudományos segédmunkatárs
Élettani és Biokémiai Tanszék	egyetemi adjunktus
Gyógyszertani és Méregtani Tanszék	egyetemi adjunktus
Gyógyszertani és Méregtani Tanszék	tudományos segédmunkatárs (határozatlan idejű munkaviszony)
Kórélettani és Onkológiai Tanszék	biológus-kutató/laboráns

Szülészeti Tanszék és Haszonállatgyógyászati Klinika	egyetemi docens
--	-----------------

Az Állatorvostudományi Egyetem Szenátusa egyhangúlag (14/14) támogatja tudományos főmunkatársi álláshely kiírást az Állathigiéniai, Állomány-egészségtani és Mobilklinikára. 1/1/2022/2023.SZT. számú határozat.

Az Állatorvostudományi Egyetem Szenátusa egyhangúlag (14/14) támogatja egyetemi tanársegédi álláshely kiírást az Állathigiéniai, Állomány-egészségtani és Mobilklinikára. 1/2/2022/2023.SZT. számú határozat.

Az Állatorvostudományi Egyetem Szenátusa egyhangúlag (14/14) támogatja tudományos munkatársi álláshely kiírást az Állathigiéniai, Állomány-egészségtani és Mobilklinikára. 1/3/2022/2023.SZT. számú határozat.

Az Állatorvostudományi Egyetem Szenátusa egyhangúlag (14/14) támogatja tudományos munkatársi álláshely kiírást az Állathigiéniai, Állomány-egészségtani és Mobilklinikára. 1/4/2022/2023.SZT. számú határozat.

Az Állatorvostudományi Egyetem Szenátusa egyhangúlag (14/14) támogatja egyetemi tanársegéd/adjunktusi álláshely kiírást a Biosztiztikai Tanszékre. 1/5/2022/2023.SZT. számú határozat.

Az Állatorvostudományi Egyetem Szenátusa egyhangúlag (14/14) támogatja egyetemi docensi álláshely kiírást a DÉOKFI-ba. 1/6/2022/2023.SZT. számú határozat.

Az Állatorvostudományi Egyetem Szenátusa egyhangúlag (14/14) támogatja egyetemi docensi álláshely kiírást az Élelmiszer-higiéniai Tanszékre. 1/7/2022/2023.SZT. számú határozat.

Az Állatorvostudományi Egyetem Szenátusa egyhangúlag (14/14) támogatja egyetemi adjunktusi kiírást az Élelmiszer-higiéniai Tanszékre. 1/8/2022/2023.SZT. számú határozat.

Az Állatorvostudományi Egyetem Szenátusa egyhangúlag (14/14) támogatja tudományos munkatársi álláshely kiírást az Élelmiszer-higiéniai Tanszékre. 1/9/2022/2023.SZT. számú határozat.

Az Állatorvostudományi Egyetem Szenátusa egyhangúlag (14/14) támogatja tudományos munkatársi álláshely kiírást az Élelmiszer-higiéniai Tanszékre. 1/10/2022/2023.SZT. számú határozat.

Az Állatorvostudományi Egyetem Szenátusa egyhangúlag (14/14) támogatja tudományos segédmunkatársi álláshely kiírást az Élelmiszer-higiéniai Tanszékre. 1/11/2022/2023.SZT. számú határozat.

Az Állatorvostudományi Egyetem Szenátusa egyhangúlag (14/14) támogatja egyetemi adjunktusi álláshely kiírást az Élettani és Biokémiai Tanszékre. 1/12/2022/2023.SZT. számú határozat.

Az Állatorvostudományi Egyetem Szenátusa egyhangúlag (14/14) támogatja tudományos munkatársi álláshely kiírást a Gyógyszertani és Méregtani Tanszékre. 1/13/2022/2023.SZT. számú határozat.

Az Állatorvostudományi Egyetem Szenátusa egyhangúlag (14/14) támogatja tudományos segédmunkatársi álláshely kiírást a Gyógyszertani és Méregtani Tanszékre. 1/14/2022/2023.SZT. számú határozat.

Az Állatorvostudományi Egyetem Szenátusa egyhangúlag (14/14) támogatja biológus-kutató/laboráns álláshely kiírást a Kórélettani és Onkológiai Tanszékre. 1/15/2022/2023.SZT. számú határozat.

Az Állatorvostudományi Egyetem Szenátusa egyhangúlag (14/14) támogatja egyetemi docensi álláshely kiírást a Szülészeti Tanszék és Haszonállat-gyógyászati Klinikára. 1/16/2022/2023.SZT. számú határozat.

KITÜNTETÉSEK

Ssz	Egyetemi kitüntetések megnevezése		Felterjesztő
1.	Állatorvostudományi Egyetem Díszpolgára	dr. Janza Frigyes	rektor
3.	Állatorvostudományi Egyetem Pro Universitate Arany Érme <i>Oktatói, kutatói kategória</i>	Nádaskiné Dr. Szakmár Katalin Dr. Heinzlmann Andrea	Élelmiszerhigiéniai Tsz. Anatómiai Tsz.
4.	Állatorvostudományi Egyetem Pro Universitate Arany Érme <i>Egyéb alkalmazottak kategória</i>	Czakó Csaba	Rektori Hivatal
7.	Rektori Dicséret <i>Oktatói, kutatói kategória</i>	Dr. Kapiller Mátyás	Anatómiai Tsz
8.	Rektori Dicséret <i>Egyéb alkalmazottak kategória</i>	Seres József Anatómia Rössler Károlyné labor. Állathigiénia	Tanszékek

		Pátkai Csaba műszaki Járványtan Szabó Bernadett labor Onkológia Pápai Zoltán boncmester Patológia Szikora István kazán Pétervári Sáska Nóra szaksegéd sebészet	
10.	Állatorvostudományi Egyetem Életfa Díj	Dr. Varga János Dr. Varga István	Rektor
Ssz	Egyetemi kitüntető címek megnevezése		
17.	Címzetes egyetemi docens	Dr Hadusfalvy Sudár Soma	Belgyógyászati Tsz
18.	Professor Emeritus, Professor Emerita	Dr. Frenyó V. László	Rektor
21.	Klinikai főállatorvos Mesteroktató	Dr. Molnár Péter (Sebészet) Dr. Izing Simon (LTK) Dr. Csintalan Csaba (Törvénytiszt) Dr. Kocsner Tibor (DÉOKFII) Dr. Kovács Péter (Állathigi)	Tanszékek
23.	ÁTE Egyetemi lovastanár	Pécsi István, Strobl Dotya, Sipos Imre	rektor

Dr. Sótonyi Péter kéri a Szenátust, hogy szavazzon a kitüntetési javaslatokról az előterjesztés alapján **titkos** szavazással személyenként.

Az Állatorvostudományi Egyetem Szenátusa egyhangúlag (14/14) elfogadja a kitüntetési javaslatokat. 2/1-24/2022/2023.SZT. számú határozat.

Dr. Sótonyi Péter rektor elmondja, hogy a Marek József Alapítvány Felügyelőbizottságának akkor lehet tagja munkavállaló, ha őt a Szenátus delegálta. Kéri, hogy a Dr. Sziebert Gergely felügyelőbizottsági tagságáról szavazzon a testület, tekintve, hogy ő az Egyetem munkavállalója lett.

Az Állatorvostudományi Egyetem Szenátusa egyhangúlag (14/14) elfogadja a Marek József Alapítvány Felügyelőbizottságának személyi összetételét. 3/2022/2023.SZT. számú határozat

2. Napirendi pont

MAB ÖNÉRTÉKELÉSI JELENTÉS JÓVÁHAGYÁSA

Dr. Sótonyi Péter rektor elmondja, hogy júniusban számos előterjesztésről azért kellett szavazni, mert idén kerül sor a MAB akkreditációra. Az Egyetem az önértékelési jelentését elkészítette és a MAB részére megküldte, de tekintettel ennek fontosságára, jó, ha az anyagot a Szenátus is megismerheti, és azt jóváhagyja. Ezért került fel az anyag a tárhelyre és a napirendre.

Kéri a Szenátust, hogy szavazzon a MAB önértékelési jelentés jóváhagyásáról.

Az Állatorvostudományi Egyetem Szenátusa egyhangúlag (14/14) elfogadja a MAB önértékelési jelentést. 4/2022/2023.SZT. számú határozat

3. Napirendi pont

BIZOTTSÁGI ÜGYRENDEK ELFOGADÁSA

Dr. Sótonyi Péter rektor elmondja, hogy a jelen napirendi pont szintén a MAB eljárásához kapcsolódik. A szenátusi bizottságok jelentős hányada nem rendelkezett szenátus által elfogadott ügyrenddel. A hiány pótlásra került, a bizottságok közreműködésével elkészültek az ügyrendek.

Júniusban elfogadásra kerültek az Akkreditációs és Minőségügyi Bizottság, a Kreditbizottság, az Oktatási Bizottság, az Egyetemi Doktori és Habilitációs Tanács és a Kutatási és Innovációs Bizottság ügyrendjei.

Most kéri a Diákjóléti Bizottság, a Hallgatói Fegyelmi Bizottság, a Munkahelyi Állatvédelmi Bizottság és a TDK Tanács Ügyrendjének elfogadását.

Kéri, hogy az alábbi bizottságok ügyrendjét fogadja el a Szenátus:

Diákjóléti Bizottság

Hallgatói Fegyelmi Bizottság

Munkahelyi Állatvédelmi Bizottság

TDK Tanács

Az Állatorvostudományi Egyetem Szenátusa egyhangúlag (14/14) elfogadja a Diákjóléti Bizottság, a Hallgatói Fegyelemi Bizottság, a Munkahelyi Állatvédelmi Bizottság és a TDK Tanács ügyrendjét. 5/2022/2023.SZT. számú határozat

4. Napirendi pont

A FELVÉTELI SZABÁLYZAT MÓDOSÍTÁSA

Dr. Sótonyi Péter rektor elmondja, hogy a Felvételi Szabályzatban az idegennyelvű képzésre vonatkozó előírások nem szerepeltek, holott azokat is szabályozni kellett. A felvételi gyakorlata több évtizedes múltra tekint vissza, ezt kellett leírni a szabályzatban. Ezért most ez a kérdés pótlásra került, kéri a Szenátust, hogy fogadja el a módosítást.

Elmondja, hogy a magyar felvételi szabályok is változnak 2024-től, ez még nem került bele ebbe a szabályzatba.

Lehetőség van az intézményi minimumpontszám meghatározására, döntésre emelt szintű érettségi előírásáról. Minimumpontszámot nem határoztunk meg, de az állatorvosképzésen két emeltszintű, a biológus képzésen egy emeltszintű érettségit elvár az intézmény.

Az új szabályozás szerint 400 pontot hoz a hallgató, 100 pontról pedig az intézmény dönt. 100 pont az iskolából hozott, 200 pont a biológia, kémia emelt érettségi, majd 100 pontot az intézmény adja. Ebből a 100 pontból 60 (3x20 pont) pontot a felvételi elbeszélgetésen – szakmai alkalmasság, munkatapasztalat, motiváltság vizsgálatára kerül sor, 40 pontot pedig egyéb módon tud a hallgató megszerezni, nyelvtudásból, sport, vagy tanulmányi eredmények, korábbi végzettség alapján.

Szak	Jogcím	Szintek/skálázás	Pontszám	Maximum pontszám jogcímenként, ha van
állatorvosi	nyelvtudás, angol vagy német nyelv	B2 (középfokú) komplex nyelvvizsga	15	15
állatorvosi	nyelvtudás, angol vagy német nyelv	C1 (felsőfokú) komplex nyelvvizsga	20	20
állatorvosi	sporteredmény (amennyiben legkésőbb a jelentkezés évét megelőző 8 éven belül szerezte)	korosztályos világ-vagy Európa bajnokságon, az Universiadén, Nemzetközi Egyetemi Sportszövetség (FISU) által szervezett egyetemi világbajnokságon, az Ifjúsági Olimpián elért legalább 3. helyezéért	10	10
állatorvosi	sporteredmény (amennyiben legkésőbb a jelentkezés évét megelőző 8 éven belül szerezte)	felnőtt vagy korosztályos egyéni vagy csapatsportágban országos bajnokságban elért 1-3. helyezéért	8	10
állatorvosi	sporteredmény (amennyiben legkésőbb a jelentkezés évét megelőző 8 éven belül szerezte)	Diákolimpia országos döntőjében elért legalább 3. helyezéért	6	10
állatorvosi	sporteredmény (amennyiben legkésőbb a jelentkezés évét megelőző 8 éven belül szerezte)	felnőtt vagy korosztályos, egyéni vagy csapatsportágban legalább megyei szinten elért 1-3 helyezéért	4	10

állatorvosi	tanulmányi verseny	Országos Középiskolai Tanulmányi Verseny (OKTV) 1-10. helyezés (biológia, kémia, fizika, matematika, informatika)	10	10
állatorvosi	tanulmányi verseny	Országos Középiskolai Tanulmányi Verseny (OKTV) 11-20. helyezés (biológia, kémia, fizika, matematika, informatika)	8	10
állatorvosi	tanulmányi verseny	Országos Középiskolai Tanulmányi Verseny (OKTV) 21-30. helyezés (biológia, kémia, fizika, matematika, informatika)	6	10
állatorvosi	tanulmányi verseny	OKTV egyéb érettségi tantárgyakból 1-10. helyezés	6	10
állatorvosi	tanulmányi verseny	Középiskolai Tudományos Diákkörök Országos Konferenciája (TUDOK) 1-3. helyezés	10	10
állatorvosi	tanulmányi verseny	OTDK Konferencia középiskolás szekció (agrártudományi szekció) 1. hely	10	10
állatorvosi	tanulmányi verseny	OTDK Konferencia középiskolás szekció (agrártudományi szekció) 2. hely	8	10
állatorvosi	tanulmányi verseny	OTDK Konferencia középiskolás szekció (agrártudományi szekció) 3. hely	6	10
állatorvosi	tanulmányi verseny	Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny 1-10. hely	10	10
állatorvosi	tanulmányi verseny	"Ifjú tudósok" tudományos középiskolai vetélkedő 1-3. helyezés	10	10
állatorvosi	tanulmányi verseny	Nemzetközi Tudományos Diákolimpia 1-3. helyezés	10	10
állatorvosi	szóbeli	motivációs beszélgetés, mely a jelölt szak iránti érdeklődését, logikai gondolkodását, kommunikációs képességét felmérő vizsga	20	20
állatorvosi	szóbeli	pályaalkalmassági vizsgálat, a jelölt felkészültségét felmérő vizsga	20	20
állatorvosi	szóbeli	releváns munkatapasztalat, munkáltatói igazolás, szakmai ajánlólevél bemutatása a meghatározott feltételek szerint	20	20
állatorvosi	felsőoktatásban szerzett oklevél	BSc szakon szerzett oklevél: állattenyésztő mérnöki, jó, jeles minősítés esetén	10	10

állatorvosi	felsőoktatásban szerzett oklevél	BSc szakon szerzett oklevél: állattenyésztő mérnöki, közepes minősítés esetén	5	5
állatorvosi	felsőoktatásban szerzett oklevél	MSc szakon szerzett oklevél: állattenyésztő mérnök jó, jeles minősítés esetén	15	15
állatorvosi	felsőoktatásban szerzett oklevél	MSc szakon szerzett oklevél: állattenyésztő mérnök közepes minősítés esetén	10	10
állatorvosi	felsőoktatásban szerzett oklevél	Osztatlan képzésben szerzett MSc diploma: agrármérnök, orvos, fogorvos, gyógyszerész jó, jeles minősítés esetén	20	20
állatorvosi	felsőoktatásban szerzett oklevél	Osztatlan képzésben szerzett MSc diploma: agrármérnök, orvos, fogorvos, gyógyszerész közepes minősítés esetén	10	10
biológia, kutató zoológus	nyelvtudás, angol nyelv	B2 (középfokú) komplex nyelvvizsga	15	15
biológia, kutató zoológus	nyelvtudás, angol nyelv	C1 (felsőfokú) komplex nyelvvizsga	20	20
biológia, kutató zoológus	sporteredmény (amennyiben legkésőbb a jelentkezés évét megelőző 8 éven belül szerezte)	korosztályos világ-vagy Európa bajnokságon, az Universiadén, Nemzetközi Egyetemi Sportszövetség (FISU) által szervezett egyetemi világbajnokságon, az Ifjúsági Olimpián elért legalább 3. helyezéért	10	10
biológia, kutató zoológus	sporteredmény (amennyiben legkésőbb a jelentkezés évét megelőző 8 éven belül szerezte)	felnőtt vagy korosztályos egyéni vagy csapatsportágban országos bajnokságban elért 1-3. helyezéért	8	10
biológia, kutató zoológus	sporteredmény (amennyiben legkésőbb a jelentkezés évét megelőző 8 éven belül szerezte)	Diákolimpia országos döntőjében elért legalább 3. helyezéért	6	10
biológia, kutató zoológus	sporteredmény (amennyiben legkésőbb a jelentkezés évét megelőző 8 éven belül szerezte)	felnőtt vagy korosztályos, egyéni vagy csapatsportágban legalább megyei szinten elért 1-3 helyezéért	4	10

biológia, kutató zoológus	tanulmányi verseny	Országos Középiskolai Tanulmányi Verseny (OKTV) 1-10. helyezés (biológia, kémia, fizika, matematika, informatika)	10	10
biológia, kutató zoológus	tanulmányi verseny	Országos Középiskolai Tanulmányi Verseny (OKTV) 11-20. helyezés (biológia, kémia, fizika, matematika, informatika)	8	10
biológia, kutató zoológus	tanulmányi verseny	Országos Középiskolai Tanulmányi Verseny (OKTV) 21-30. helyezés (biológia, kémia, fizika, matematika, informatika)	6	10
biológia, kutató zoológus	tanulmányi verseny	OKTV egyéb érettségi tantárgyakból 1-10. helyezés	6	10
biológia, kutató zoológus	tanulmányi verseny	Középiskolai Tudományos Diákkörök Országos Konferenciája (TUDOK) 1-3. helyezés	10	10
biológia, kutató zoológus	tanulmányi verseny	OTDK Konferencia középiskolás szekció (biológia szekció) 1. hely	10	10
biológia, kutató zoológus	tanulmányi verseny	OTDK Konferencia középiskolás szekció (biológia szekció) 2. hely	8	10
biológia, kutató zoológus	tanulmányi verseny	OTDK Konferencia középiskolás szekció (biológia szekció) 3. hely	6	10
biológia, kutató zoológus	tanulmányi verseny	Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny 1-10. hely	10	10
biológia, kutató zoológus	tanulmányi verseny	"Ifjú tudósok" tudományos középiskolai vetélkedő 1-3. helyezés	10	10
biológia, kutató zoológus	tanulmányi verseny	Nemzetközi Tudományos Diákolimpia 1-3 helyezés	10	10
biológia, kutató zoológus	felsőoktatásban szerzett oklevél	BSc szakon szerzett oklevél: biológia, biotechnológia jó, jeles minősítés esetén	10	10
biológia, kutató zoológus	felsőoktatásban szerzett oklevél	BSc szakon szerzett oklevél: biológia, biotechnológia közepes minősítés esetén	5	5
biológia, kutató zoológus	felsőoktatásban szerzett oklevél	MSc szakon szerzett oklevél: biológus, biotechnológia, molekuláris biológia,	15	15

		hidrobiológus jó, jeles minősítés esetén		
biológia, kutató zoológus	felsőoktatásban szerzett oklevél	MSc szakon szerzett oklevél: biológus, biotechnológia, molekuláris biológia, hidrobiológus közepes minősítés esetén	10	10
biológia, kutató zoológus	szóbeli	motivációs szakmai beszélgetés	50	50

Az Állatorvostudományi Egyetem Szenátusa egyhangúlag (14/14) elfogadja a Felvételi Szabályzat módosítását. 6/2022/2023.SZT. számú határozat

5. Napirendi pont

FOGLALKOZTATÁSI ELVÁRÁSOK MÓDOSÍTÁSA

Dr. Sótonyi Péter rektor elmondja, hogy az Egyetem működésében létkérdéssé vált a nemzetközi intézményi rangsorokban való előrelépés. Európai akkreditáció zajlik, nézik az oktatás színvonalát, hogy érzik magukat a hallgatók, stb. Erre egyrészt a nemzetközi piaci pozíciónk megőrzése, másrészt a finanszírozó minisztérium felé tett vállalásaink miatt van szükség. Az idegennyelvű oktatásban nagyon nagy a verseny, körülöttünk lévő országok olcsóbban képeznek állatorvost. 2027-ig kötöttünk szerződést a minisztériummal, az indikátorok alapján. A legfontosabb ezek közül a publikációk. Q1-es és Q2-es cikkek számítanak. 2023. január 1-től vezetnék be az alábbi javaslatot.

Az oktatói-kutatói munkakörökhöz eddig is tartoztak alkalmazási, illetve tovább foglalkoztatási követelmények. Ezeket vizsgálta felül az Egyetem, ezeket szeretnénk a Foglalkoztatási követelményrendszerbe beépíteni.

Bécsi egyetemnek 10x nagyobb a Q1; Q2 közleményei.

4 évente a táblázatban leírt értékeket felülvizsgálja az egyetem.

Munkakör	Javasolt követelmény kinevezés	Javasolt követelmény továbbfoglalkoztatás
Egyetemi tanársegéd	PhD megkezdése	
Tudományos segédmunkatárs	PhD megkezdése	

Adjunktus	PhD megszerzése Alaptudomány 2 db Q1-Q2 és 3 db Q3-Q4* alkalmazott tudomány 2 db Q1-Q2 és 2 db Q3-Q4*	Négyévente minősítés Alaptudomány 4 db Q1-Q2 és 4 db Q3-Q4* Alkalmazott tudomány 3 db Q1-Q2 és 3 db Q3-Q4*
Tudományos munkatárs	PhD megszerzése Alaptudomány 2 db Q1-Q2 és 3 db Q3-Q4* alkalmazott tudomány 2 db Q1-Q2 és 2 db Q3-Q4*	
Egyetemi docens	Habilitáció megszerzése Alaptudomány 5 db Q1-Q2 és 5 db Q3-Q4* alkalmazott tudomány 4 db Q1-Q2 és 4 db Q3-Q4*	Négyévente minősítés Alaptudomány 5 db Q1-Q2 és 5 db Q3-Q4* Alkalmazott tudomány 4 db Q1-Q2 és 4 db Q3-Q4*
Tudományos főmunkatárs	Habilitáció megszerzése Alaptudomány 5 db Q1-Q2 és 5 db Q3-Q4* alkalmazott tudomány 4 db Q1-Q2 és 4 db Q3-Q4*	+Mindkét tudományterületen legalább egy, nemzetközi kollaborációban született publikáció
Egyetemi tanár	MTA doktora Alaptudomány 10 db Q1-Q2 és 10 db Q3-Q4* alkalmazott tudomány 8 db Q1-Q2 és 8 db Q3-Q4*	Négyévente minősítés Alaptudomány 6 db Q1-Q2 és 6 db Q3-Q4* Alkalmazott tudomány 4 db Q1-Q2 és 5 db Q3-Q4*
Kutatóprofesszor	MTA doktora Alaptudomány 10 db Q1-Q2 és 10 db Q3-Q4* alkalmazott tudomány 8 db Q1-Q2 és 8 db Q3-Q4*	+Mindkét tudományterületen legalább kettő, nemzetközi kollaborációban született publikáció

** A publikációk esetében csak az első, utolsó és levelező szerzőség vehető figyelembe. Q3-Q4 publikációk kiválthatók Q1-Q2 publikációkkal; ez esetben azok darabszáma kétszeres súllyal számít*

Aki teljesíti az alkalmazási előírásokat, az léphet előre a következő oktatói-kutatói munkakörbe. Aki teljesíti négy év alatt a tovább foglalkoztatási előírásokat, az többlettjuttatásban, három havi alaphétre részesül. Aki nem teljesíti, az viszont egy kategóriával alacsonyabb bérsávba kerül.

Kéri, hogy a javaslatról szavazzon a testület, elfogadás esetén a Foglalkoztatási Követelményrendszerbe és a munkaszerződésekbe is belekerül ez a konstrukció.

Dr. Németh Tibor rektorhelyettes elmondja, hogy az alaptudományok elvárásai alá vannak méretezve. A klinikai tevékenység sokat kivisz a cikkírási időből.

Dr. Sótonyi Péter rektor válaszul elmondja, hogy tudományos tanács ülésén, pl. anatómia alaptudomány, 10 óra tanítás mellett miként tudják ezt teljesíteni. Van olyan klinika ahol 3 órát dolgoznak, van ahol 10-et is. Nyáron teljesíthető ez a feltétel. Inkább szigorítsunk, ne engedjünk.

Dr. Németh Tibor rektorhelyettes elmondja, hogy a klinikán kompenzációt kérne. Szakújságokba pl. a klinikán csak Q3-as cikkek vannak. Nemzetközi konzorciumban nehéz részt venni.

Dr. Sótonyi Péter rektor elmondja, hogy egy egyetemi docenstől elvárható ez a követelmény. Kivételezéssel nem ért egyet. Ha így folytatjuk, főiskolára fokoznak le minket.

Dr. Náráy-Szabó Gábor elnök elmondja, hogy 47 éves kolléga klinikán dolgozik, nehezen tud cikket írni, de már van Q1-es cikke.

Dr. Sótonyi Péter rektor elmondja, hogy megy a verseny és ehhez alkalmazkodunk kell. Az egyetem jövőjét szem előtt tartva, nem szeretne engedni. Eggyel növeljük meg az alaptudományokat, ezt támogatná.

Dr. Bartha Tibor rektorhelyettes hozzászói, hogy a tárgyak besorolása nem tisztázott. Eredeti javaslatot támogatja, aztán később lehet esetleg módosítani.

Dr. Jerzsele Ákos rektorhelyettes annyira különleges terület a klinikum. A PhD hallgatónak az a dolga, hogy kutasson, őket bevonni a cikkírásba. PhD hallgatók vonzzák magukkal a cikkeket.

Dr. Sótonyi Péter rektor hozzászói, hogy 1989-ben azt, hogy impaktfaktor még nem volt ismert. Minden közlemény a MÁL-ban jelent meg. Bevezetésre került az impaktfaktor.

Mi a változást most díjjazzuk. Orvosegyetemeken komoly impaktfaktorok vannak.

Dr. Németh Tibor rektorhelyettes, klinikákon kéri, hogy ne feltétlenül első vagy utolsó szerző legyen.

Dr. Sótonyi Péter rektor javasolja, hogy a döntést halasszuk el, gondoljuk át újra. Lefelé ne mozduljunk, mert 500 mFt-ot elvon a minisztérium. A következő szenátuson újra tárgyaljuk.

Bányai Krisztiánt kinevezte egyetemi rangsor felelőssé. 50-et jussunk ugorjunk előre.

6. Napirendi pont

JUTTATÁSOK ÉS TÉRÍTÉSEK SZABÁLYZATÁNAK MÓDOSÍTÁSA

LEKERÜL A NAPIRENDRŐL

7. Napirendi pont

A NEMZETI KÖZSZOLGÁLATI EGYETEMMEL KÖTENDŐ MEGÁLLAPODÁS ELFOGADÁSA

Dr. Sótonyi Péter rektor elmondja, hogy a tavasz és a nyár folyamán zajlottak egyeztetések az NKE rektori vezetésével annak érdekében, hogy létrejöhessen ez a megállapodás és a két intézmény oktatói és hallgatói állománya is széleskörű ismeretekre tehessen szert.

Számos területen lehet közösen dolgozni, így például az állatvédelem, az igazságügyi szakértés, vagy akár a lovak kapcsán. A ludovikás lovak már most is a Dóra majorban tudnak járni terepre, de nyilván itt is számos lehetőség nyílik még.

Kéri, a megállapodás elfogadását.

Az Állatorvostudományi Egyetem Szenátusa egyhangúlag (14/14) elfogadja a Nemzetközi Közszolgálati Egyetemmeli kötendő megállapodást. 8/2022/2023.SZT. számú határozat

8. Napirendi pont

ETIKAI KÓDEX MÓDOSÍTÁSA

Dr. Sótonyi Péter rektor elmondja, hogy az Etikai Kódex módosítására utoljára 2017-ben került sor, így most ideje volt aktualizálni ezt is. A szabályozás igazodik a többi szabályzat módosításához.

Kéri a Szenátust, hogy fogadja el.

Az Állatorvostudományi Egyetem Szenátusa egyhangúlag (14/14) elfogadja az Etikai Kódex módosítását. 9/2022/2023.SZT. számú határozat

9. Napirendi pont

EGYEBEK

Dr. Sótonyi Péter rektor elmondja, hogy létrejött a Tudományos Tanács, és Bányai Krisztiánt kinevezte rangsorfelelősnek.

Dr. Sótonyi Péter rektor elmondja, hogy a tanévnyitónk jól sikerült, ez rendkívüli munkát igényelt a szervezőktől, amit ezúton is köszön nekik -elsősorban Horváthné Csapó Tímeának.

A többi rendezvényt is meg nagy sikerrel lehetett tartani így az idei Gólyatábort, illetve az Ökörstűtést is.

Dr. Sótonyi Péter rektor elmondja, hogy a MÁVSZ idei konferenciája jövő héten lesz Csíkszeredán. Háromszoros hallgatói jelentkezés volt.

Dr. Sótonyi Péter rektor elmondja, hogy október 26-30. között kerül sor a Marek Napokra.

Véradás lesz október 25-én.

A Gólyabál november 5-én lesz.

Az Állatorvostudományi Egyetemen a TDK konferencia - hagyományainknak megfelelően - november 17-én kerül megrendezésre.

A MAB az akkreditációs látogatást **2022. december 5-9.** közöttre szeretné ütemezni, **2 egymás követő napon** amikor meglátogat minket a kb. **12-14 fős bizottság** (3 fő MAB, 5-6 fő intézményi, 5 fő Doktori Iskola). Ők jelenleg a személyes látogatást preferálják, kifejezetten örülnek, hogy két év után újra lehet helyszínekre menni.

Dr. Sótonyi Péter rektor felháborodott, hogy Dr. Lami Gyula professzor emeritus temetésén 3 fő volt jelen. Elődeinkre fel kell nézni, a család előtt szégyelte magát. A belgyógyászati tanszékről senki nem volt ott.

Dr. Sótonyi Péter rektor megkérdezi, hogy van-e hozzászólás, majd további hozzászólás hiányában megköszöni az ülésen való részvételt és bezárja az ülést.

Kmf.

Dr. Sótonyi Péter
a Szenátus elnöke

dr. Battay Márton
a Szenátus titkára

A jegyzőkönyv hitelül:

Dr. Albert Ervin
egyetemi tanársegéd

Tiba Bernadett
hallgató