

**Az Egyetemi Doktori Tanács határozatai  
a 2022. október 24-én megtartott rendes üléséről**

**Jelen vannak személyesen: Dr. Benyó Zoltán elnök, Dr. Antal István, Dr. Bagdy György, Dr. Bereczki Dániel, Dr. Enyedi Péter, Dr. Jakus Zoltán, Dr. Kellermayer Miklós, Dr. Reusz György, Dr. Szökő Éva, Dr. Tímár József, Dr. Varga Gábor, Dr. Várbíró Szabolcs, Dr. Zelkó Romána, Dr. Zsembery Ákos, Dr. Stubnya Bence Gusztáv**

**Jelen van zoom-on: Dr. Dörnyei Gabriella**

**Előzetesen kimentette magát: Dr. Dávid Bea, Dr. Domján Gyula, Dr. Ferdinandy Péter, Dr. Losonczy György, Dr. Matolcsy András, Dr. Nagy Zoltán Zsolt, Dr. Sótonyi Péter, Dr. Szíjártó Attila, Dr. Szolgay Péter,**

**Az EDT határozatképes, kép- és hangfelvétel készül.**

**Elnöki bejelentések:**

- Teljesített indikátor számok
  - adott tanévben felvett PhD hallgatók száma (ténylegesen beiratkozott hallgatók száma)  
közfinaaszírozás 700 MFt, jövőre 1100 MFt  
orvos- és egészségstudományok területén felvett és beiratkozott hallgatók száma: 240 (100%-os betöltés), szemben a társegyetemekkel (56%)
  - adott tanévben fokozatot szerzett hallgatók száma (szeptember és októberben több, mint 50 védés zajlott le)
  - aktív hallgatók számának alakulása az elmúlt 6 évben

**Feladatok: magyar és nemzetközi hallgatók megszólítása:**

- évente 4x információs fórum,
- népszerűsítő rövidfilmek,
- közösségi média,
- Doktori Hivatal létszámának bővítése,
- ügyintézők angol tudásának fejlesztése,
- ügyintézés digitalizálása – minőségellenőrzés lehetősége

**Fokozatszerzéseknel is digitális rendszer létrehozása (disszertáció feltöltése)**

PhD hallgatók előmenetelének monitorozása. 2016-ban felvett hallgatók közül 56-an szereztek fokozatot 2022-ben. (134 főből).

A beiratkozott hallgatók nagy része eljut a komplex vizsgáik, a hallgatók kb. 10%-a morzsolódik le. Az abszolutóriumot szerzett hallgatók száma kb. 81%. Akik nem szereztek fokozatot, azok általában a disszertáció benyújtásának halasztását kérik. Országos szinten a számok alakulás a Semmelweis Egyetemen a legjobb.

Dr. Tímár József: 2016. előtt is hasonlóak voltak a fokozatszerzési arányok. Az egyéni fokozatszerzők jelentősen javítják az arányt.

Dr. Benyó Zoltán: Nftv-ben szankció: a komplex vizsga után, fokozatszerzés nélkül a képzési támogatás egy részének visszafizetéses. Lehet, hogy ezt az Egyetem nem fogja alkalmazni, de

készüljünk fel, hogy a későbbiekben ezt figyelembe vesszük. Az elnök kéri a Kutatásmenedzsment Munkacsoport segítségét ebben.

Akarjuk-e szankcionálni a késlekedést? Minden EFOP támogatás esetében szerződésbe foglaljuk a visszafizetési kötelezettséget. Eddig a halasztások támogatásra kerültek, de meggondolandó, hogy ezek után visszaköveteljük a kifizetett ösztöndíjat.

Szeretnénk a témavezetőket támogatni, ezzel garantáljuk, hogy időben történjenek a fokozatszerzések.

Dr. Reusz György: szempontok figyelembevétele (Pl: gyermek születés), bizonyos rá tartással egyetért: max. 1 halasztás vagy 1 félév.

Dr. Tímár József: érdekeltté kell tenni a hallgatót, befolyásolási lehetőség – rezidensi állás

Dr. Bagdy György: be kellene vezetni a visszafizetési kötelezettséget, ugyanakkor a Covid miatt sok a csúszás.

Dr. Várbíró Szabolcs: legyen prioritás a PhD, ha rezidensként ide akar pályázni. Rezidensként legalább heti 1 napot tudjon a kutatással foglalkozni.

Dr. Varga Gábor: inkább a minőséget nézzük.

- 2016-ban beiratkozott hallgatók előmenetele doktori iskolák szerinti bontásban: (beiratkozott, komplex vizsgát tett, abszolutóriumot szerzett, fokozatot szerzett)

Disszertációkban felhasznált publikációk (D1/Q1 arány, darabszám/doktori értekezés) elsőszerzős publikációk és az összes publikációkra tekintve doktori iskolánként

Folyamatos monitorozás, ami alkalmanként bemutatásra kerül az EDT-n.

Fokozatszerzéseink 2/3 részben Q1, 1/3 rész D1 7-8 %-ban Q3 és Q4-es cikkből születnek.

Rejtett kapacitások:

össz. oktatói/kutatói létszám karonként. 1 oktatóra/kutatóra kb. fél PhD hallgató jut. Nincs olyan kar, ami kevésbé lenni aktív a phd képzésben.

Azonban intézetekre lebontva heterogén a kép. Látható különbségek vannak. A finanszírozás szempontjából fontos intézkedés lenne. A TMK-nak köszönhetően sikerült olyan intézetbe/klinikába hallgatót helyezni, ahol eddig kevesebb hallgató volt. Persze nem az a cél, hogy a TMK biztosítsa a hallgatói létszámot ilyen helyeken.

A FOK-on és a GYOK-on bizonyos intézetekben van lehetőség javítani. Vannak kiaknázatlan lehetőségek.

EKK és ETK nagy a heterogenitás.

Ha vannak olyan intézetek/klinikák, ahol magas létszámmal működik az intézet, akkor a többi intézetben is meg lehetnének a lehetőségek.

EFOP 3.6.3 támogatás zárás: 2022. február 28. volt.

Kivonat az EFOP Plusz programstratégiából: egészségügyi humánerőforrás-hiány kezelés, megfelelő számú és tudású szakember-utánpótlás feltételeinek megteremtése

Dr. Reugy György: a digitalizással kapcsolatban. (jelentkezési lapok nincsenek kitöltve, a minőség-ellenőrzés első feladata, hogy valaki tudjon jól kitölteni egy űrlapot).

Dr. Bagdy György : számos olyan adatot láttunk, amit korábban nem elemeztünk. Kéri a bemutatott anyag elérhetőségét.

Dr. Benyó Zoltán: természetesen, kiküldjük. Korábban azért nem volt, mert nem akartuk keverni a régi és az új képzésben lévő hallgatók előmenetelét.

Dr. Bagdy György: MAB akkreditációval kapcsolatos anyagokban is segít.

Papp Renáta: rangsorok: megfelelő idézettséget kapjanak a publikációk. PI: a témavezetők saját oktatói / kutatóik körében.

Dr. Várbíró Szabolcs: ellenőrzés a témavezetői aktivitásban. Bónusz rendszer?

- A felvételi, a doktori képzés és a fokozatszerzés eredményei (a rektori megbeszélésen elhangzottak alapján 2022. eredményei):
  - felvett ösztöndíjas hallgatók száma 250
  - felvett MD-PHD hallgató száma 30 (ÁOK hallgató 7-8%)
  - felvett SH hallgató száma 20
  - aktív PhD hallgatók száma: 918, ebből 754 állami ösztöndíjas)
  - PhD fokozatszerzés: 146
  - egyetemi forrásból finanszírozott programok (főleg EFOP pályázat)
    - SE250+
    - MD/PHD
    - predoktori
    - megemelt kutatási támogatás (SH is)
    - témavezetői sikerdíj
    - doktori fokozatszerzések előbírálóinak, bírálóinak, bizottsági tagjainak fizetett díj
- PhD kutatási keretek megnyitása, felhasználása  
Kutatási keretek megnyitásra kerültek, át lehet vinni a következő évekre egészen az abszolutórium megszerzéséig, tekintettel a költségesebb eszközök beszerzésére, felelősségteljesebb gazdálkodás
- Dies Academicus: 2022. november 11. 10.00 NET  
rekordszámú diploma átadására kerül sor

Rektori megbeszélésről:

Védések szervezése: azért nem sikerül bizottságot összeállítani, mert már sok a közös publikáció és nem lehet olyan bizottsági tagot találni, akivel nincs összeférhetetlenség.

Hozzunk létre egy új szabályt erre vonatkozóan. Az EDT elnöke megkérte Dr. Szökő Évát, hogy koordinálja ennek a bizottságnak a működését. Decemberi szenátusra kell egy Doktori Szabály módosítás. Erre november végén sort kell keríteni.

Védések menete: változó színvonal. Valahol érdemi vita alakul ki, valahol csak formális. Ez a jelölt számára is csalódást jelenthet. Nem kaptak kellő publicitást a védések, ezentúl felkerülnek az Egyetemi eseménynaptárba. Ezzel nem biztos, hogy elérjük a védeés menetének minőségi javulását. Olyan elnököt kell választani, aki érdemi vitát tud generálni.

Veszély: okozhat bizonyos sértődéseket.

Javaslat: a következő évben legyen jelen valaki az EDT részéről a védeésen és visszajelzést kérünk az EDT számára. Javadalmazás a bizottsági elnökök részére. Költségvetés függő: sokat lendíthet, hogy ha külföldről kérünk fel bírálókat vagy bizottsági tagokat.

Rektor úr erre prioritást adott, ha kapnánk rá keretet, akkor ezt jövőre el lehetne indítani.

Dr. Tímár József: díszdoktorira felterjesztett listából lehetne választani.

Dr. Jakus Zoltán: külföldi bírálók esetében legyen zoom-os csatlakozási lehetőség

Dr. Antal István: online kapcsolódott be egy habilitációs eljárásban

Dr. Reusz György: ha a komplex vizsgában már benne van egy bizottsági tag, akkor a védeésen már nem lehet.

Dr. Benyó Zoltán: ha megszüntetjük ezt a szabályt, akkor előny lehet, ha már látta valaki korábban az anyagot. Minőség, pártatlan bírálat megvalósulása volt a cél, ezért javasolt egy egészséges kompromisszum létrehozása.

Dr. Enyedi Péter: a bíráló leírja az összes kérdést annak ellenére, hogy az új eljárás szerint a védeésen kell feltenni a kérdést.

Dr. Zsembery Ákos: a külsős bírálók is automatikusan felteszik az összes kérdést.

Dr. Benyó Zoltán: a Doktori Hivatal munkatársai eddig is jól láthatóan, pirossal kiemelve jelzik a bíráló feladatát a felkérő levelekben.

A rektori megbeszélésen elhangzott, hogy a Semmelweis Egyetemen lehetne egy nagy közös doktori iskola. Dr. Csépe Valériával való megbeszélés novemberben várható, hogy a MAB részéről ez megvalósítható – e, illetve a MAB támogatja-e ezt a módosítást megtartva az eddigi funkciókat (belső struktúra, programok változatlanok, felvételi eljárások megmaradnának). Ez vajon jó lehet?

Dr. Tímár József: ennek az üzenete, hogy külön karként működjön a doktori iskola, saját költségvetéssel. Ha így valósulna meg, akkor van értelme.

Dr. Reusz György: ha van mögötte olyan tartalom, amely a fejlődését elősegíti, akkor igen, támogatható.

Dr. Benyó Zoltán: anyagi és erkölcsi alapot is megteremtene, hogy önállósodjon a doktori iskola. A bevételeinket egy az egyben továbbadjuk a kutatási keretek folyamatában. Ezzel szemben a témavezetőknek a Doktori Iskola nem fizet bért. Ha a DI saját költségvetéssel rendelkezik és fedezni tudjuk a témavezetők bérét, akkor sokat javítana a helyzeten. Erkölcsi, szakmai megítélése jobban alakulna a doktori iskolának.

Dr. Kellermayer Miklós: a doktori védeés élővé tételéhez: az elnök képessége határozza meg. Az elnököket kell arra ösztökélni, hogy éljenek azzal a lehetőséggel, hogy vita alakuljon ki. A doktori iskola átszervezéséről: milyen színvonalon, milyen tudományos

műhelyek működnek. Témavezetői minőség, strukturált tudás átadása, elvárása. Ha ezt jobban szolgálja egy új típusi doktori iskola, akkor jó lehet.

A strukturált tudás átadása sántít. Kurzus paletta: sok kívánni valót hagy maga után. Komplex vizsga tematikája, tartalmi célok meghatározása lenne az első, a struktúra átalakítása.

Dr. Benyó Zoltán: komplex vizsga és kurzusok kérdésköre. Példának hozza fel a Gyógyszerésztudományi Doktori Iskolát. A komplex vizsgához kell strukturálni a kurzusok körét. A kurzusvezetők bevonásával lehetne a komplex vizsga tételsorának kialakítása.

Utolsó kényes kérdés: utóbbi években a folyóiratok IF száma jelentős mértékben megnőtt, mi ehhez nem alakítottuk a saját követelményeinket. Visszatekintve a diasor publikációs arányához, a követelményeket változtatni szükséges. Érdemes lenne ezen elgondolkodni.

Következő EDT ülésre kimutatás: milyen arányban teljesítik a hallgatók a publikációs követelményeket a jelenlegi elvárásoknak.

Dr. Zsembery Ákos: az IF követelményt nem lehet kivezetni? A besorolások kaptak hangsúlyt (D1, Q1....). Ha megváltoztatjuk a követelményrendszert, akkor erre felé kellene terelni a hallgatókat. Esetleg adott szorzóval a Q3, Q4 besorolással.

Tudományterületenként belül is változnak az IF számok, de ezzel együtt a besorolás is. Lehet magas IF száma egy újságnak, ha a besorolása csak Q2. Érdemes lenne ezt megfontolni.

Dr. Benyó Zoltán: megtartana egy scientometriai rendszert. Más paradigmákat is figyelembe vehetünk egy minőség-ellenőrzés során.

Dr. Tímár József: IF követelmények kialakítása több, mint 10 éves. A követelményrendszer a minimumot határozza meg. Mondjuk meg, hogy Q2-nél alacsonyabb besorolással ne lehessen felhasználni cikket a disszertációhoz.

Dr. Kellermayer Miklós: a végzés feltétele, legalább 1 elsőszerzős Q2 cikk legyen.

Dr. Bagdy György: IF, mint fogalom, elavult. Tudományterületi átrendeződés miatt a 6 IF-os cikk átkerült a Q1 kategóriába. Ez az átsorolás egységesítené az elvárásokat.

Dr. Benyó Zoltán: a következő Doktori Szabályzat módosításba már beletegyük? Ez csak felmenő rendszerben kérhető számon.

## **Napirendi pontok:**

### **1. Doktori pályázatok:**

- ÚNKP : összesen 76 támogatott
- Richter – összesen 5 fő támogatott (eredetileg 3 fő volt, a Richter megemelte)
- MD-PhD – 20 fő kezdte meg az MD-PhD tanulmányai 2022.szeptembertől
- Predoktori – 16 hallgató támogatása

Ma döntenénk az SE250 + Kiválóságiról illetve a Baráti Kör díjazottjairól, ezek a héten várható elektronikus szavazásban benne lesznek. Az SE250 listát elküldjük a doktori iskola vezetőinek is átnézésre.

## **2. Felterjesztések Törzstag emeritus címre**

**Az EDT 48/2022. (10.24). sz. határozat szerint az alábbi oktatókat támogatja:**

- Elméleti és Transzlációs orvostudományok DI: Dr. Rosivall László (13 igen, 0 nem, 1 tartózkodás)
- Rácz Károly Klinikai orvostudományok DI: Dr. Barabás József (14 igen, 0 nem, 0 tartózkodás)
- Patológiai tudományok DI: Dr. Tímár József (13 igen, 0 nem, 1 tartózkodás)

## **3. Felterjesztések Kiváló PhD Oktató díjra**

**Az EDT 49/2022. (10.24). sz. határozat szerint valamennyi jelölt díjazását támogatja:**

- Elméleti és Transzlációs orvostudományok DI: Dr. Hamar Péter (14 igen, 0 nem, 0 tartózkodás)
- Rácz Károly Klinikai orvostudományok DI: Dr. Acsády György (14 igen, 0 nem, 0 tartózkodás) és Dr. Szendrői Miklós (14 igen, 0 nem, 0 tartózkodás)
- Gyógyszerésztudományok DI: Dr. Szökő Éva (14 igen, 0 nem, 0 tartózkodás)
- Mentális egészségtudományok DI: Dr. Túry Ferenc (14 igen, 0 nem, 0 tartózkodás)
- Patológiai tudományok DI: Dr. Gyórfy Balázs (13 igen, 0 nem, 1 tartózkodás) és Dr. Sebestyén Anna (14 igen, 0 nem, 0 tartózkodás)

## **4. Egyebek**

**EDT 50/2022. (10.24). sz. határozata:**

**Ösztöndíjak/tanulmányok lemondása:**

Fésüs Viktória (8DI) – 2022.09.01-től lemond tanulmányairól (egyéni felkészülő)

Kurucz Salome (4DI) – 2022.11.01-től lemond ösztöndíjas tanulmányairól

Sipák Zoltán (6DI) - 2022.11.01-től lemond ösztöndíjas tanulmányairól

**EDT 51/2022. (10.24). sz. határozata:**

**Az alábbi hallgatók a 2022/2023. tanév I. félévétől önköltséges hallgatóként folytatják tovább tanulmányaikat:**

Bereczki Ferenc (2DI), Jobbágy Antal (2DI) és Németh Dominik (2DI)

**EDT 52/2022. (10.24). sz. határozata:**

**Az EDT az alábbi hallgatóknak engedélyezi a kettős témavezetést/konzulens feltüntetését:**  
Brys Zoltán (4DI) a kutatómunkáját kettős témavezetéssel folytatja (Dr. Albert Fruzsina és Dr. Péntes Melinda).

Kovácsné dr. Somogyi Andrea (2DI) a kutatómunkáját kettős témavezetéssel folytatja (Dr. Hermann Péter és Dr. Végh Dániel).

Sulea Cristina Maria (1DI) a kutatómunkáját kettős témavezetéssel folytatja (Dr. Szabolcs Zoltán és Dr. Kellermayer Miklós).

Szumutku Fanni (2DI) a kutatómunkáját kettős témavezetéssel folytatja (Dr. Haltrich Irén és Dr. Kovács Árpád Ferenc).

Tiago Chaves (6DI) a kutatómunkáját kettős témavezetéssel folytatja (Dr. Zelena Dóra és Dr. Varga Viktor)

**EDT 53/2022. (10.24). sz. határozata:**

**Az EDT az alábbi hallgatóknak engedélyezi a témavezető/program/tudományági doktori iskola váltást:**

Bakó Eszter (3DI) – témavezetői 2022.09.01-től Dr. Ványolós Attila és Dr. Csupor Dezső

Jónás Alexandra (2DI) – témavezetője 2022.09.01-től Dr. Tordai Attila

Nagy Dorina (1DI) – témavezetője 2022.09.01-től Dr. Pál Éva

Kothalawala William 2022.09.01-től a Patológiai tudományok Doktori Iskolában folytatja tanulmányait Dr. Györffy Balázs irányításával.

Pál Dorottya és Lakatos Alexandra 2022.09.01-től a Molekuláris orvostudományok Doktori Iskolában folytatja tanulmányait Dr. Kemény Lajos irányításával.

Topa Kristóf János 2022.09.01-től a Mentális egészségtudományok Doktori Iskolában folytatja tanulmányait Dr. Simon Lajos irányításával.

Varga Luca 2022.09.01-től a Patológiai tudományok Doktori Iskolában folytatja tanulmányait Dr. Bödör Csaba irányításával.

**EDT 54/2022. (10.24). sz. határozata:**

**Az EDT az alábbi hallgatóknak engedélyezi a 8. félév előtt a tanulmányok befejezését:**

Barta András Gellért (2DI), Nagyné dr. Batta Dóra (3DI), Turai Péter István (2DI)

**EDT 55/2022. (10.24). sz. határozata:**

**Az EDT az alábbi hallgatók tanulmányainak halasztását engedélyezi:**

**1DI:** Jablonkai Balázs, Portörő István,

**2DI:** Czinege Zsófia, Farkas Cecília, Iványi Dóra, Marie Isolde Joura, Kovács Alexandra, Kópházi Luca Krisztina, Répássy Gábor Dénes,

**3DI:** Malcsiner Petra, Vesztergombi Dániel Artúr,

**4DI:** Koszovác Vanda, Lengyel Anna, Óri Dorottya, Szimon Petra

**5DI:** Cseh Borbála, Gyombolai Zsigmond, Hendrich Barbara, Kozák Orsolya

**7DI:** Pásztor-Bajza Boglárka

**8DI:** Magyar Nóra

Seregélyes Gábor (7DI) részére az EDT engedélyezi, hogy 2022. szeptember végéig komplex vizsgát tegyen. Ennek elmulasztása esetében a hallgató kénytelen a tanulmányait szüneteltetni.

**EDT 56/2022. (10.24). sz. határozata:**

**Az EDT a disszertáció beadásának halasztását engedélyezi:**

Aghrbi Isameddin (3DI) - benyújtási határidő 2023.08.31.

Barti Benjámin (6DI) - benyújtási határidő 2023.11.07

Berner-Juhos Krisztina (6DI) – benyújtási határidő 2023.05.15

Boros Kriszta Katinka (2DI) – benyújtási határidő 2023.02.28.

Cserép Melinda (4DI) - benyújtási határidő 2023.06.30

Csomó Krisztián (2DI) - benyújtási határidő 2022.12.31.

Danics Krisztina (6DI) - benyújtási határidő 2023.01.31.

Eleméry Mónika (6DI) – benyújtási határidő 2022.12.01

Gyulai Ádám (6DI) - benyújtási határidő 2023.02.28

Komlós György (2DI) – benyújtási határidő 2022.12.22

Kövesdi Annamária (2DI) – benyújtási határidő 2022.10.01

Krausz Sarah Laura (7DI) – benyújtási határidő 2023.08.31

Laszlovszky Tamás (6DI) – benyújtási határidő 2022.12.31.

Nádasdi Ákos (2DI) - benyújtási határidő 2022.11.29.

Stubnya Bence Gusztáv (2DI) - benyújtási határidő 2023.02.23.

Sviatkó Katalin (6DI) – benyújtási határidő 2024.08.31

Szabó Evelin (4DI) – benyújtási határidő 2023.10.01.



Szalai Irén Etelka (2DI) – benyújtási határidő 2023.09.30.

Székely Tamás (8DI) - benyújtási határidő 2023.09.01.

Tóth-Vajna Rita (4DI) – benyújtási határidő 2023.10.12.

Vida Péter (4DI) – benyújtási határidő 2022.09.30.

Vezér Márton (1DI) – benyújtási határidő 2023.08.31.

Zöldi Miklós (6DI) – benyújtási határidő 2023.08.31.

**EDT 57/2022. (10.24). sz. határozata:**

**Az EDT az alábbi hallgatóknak ítélte oda a fokozatot:**

**Summa Cum Laude eredménnyel**

**1DI:** Herczeg Szilvia (1), Katona Gábor (1), Kellermayer Dalma Lucia (1), Mihály Zsuzsanna (1)

**2DI:** Bányai Dorottya (5), Csurgay Katalin (5), Kormányos Kitti (10), Kovácsné Körmendi Szandra (5), Lippai Rita (3), Pethes Ákos (8), Piros Éva Anna (16), Róth Ivett (5), Szepesy Judit (19)

**4DI:** Dukay-Szabó Szilvia (2), Papp Zsuzsanna Katalin (3), Vajda Kinga Katalin (3)

**6DI:** Bruzsik Báborka (6), Mezei Tamás (5), Kelemen Andrea Judit (5)

**7DI:** Molnár Viktor (4)

**8DI:** Forika Gertrúd (1), Sahin-Tóth Judit (3), Szöllösi Katalin (6)

**Cum Laude eredménnyel**

**2DI:** Bozsányi Szabolcs (16)

**4DI:** Wirthné Ungváry Renáta (3)

**6DI:** Sós Katalin Eszter (3)

**EDT 58/2022. (10.24). sz. határozata:**

**Az EDT az alábbi témá(ka)t, témavezető(ke)t, programo(ka)t akkreditálja:**



**Dr. Antal Imre (2/8)** – 1. Prognosztikai tényezők és kezelési eredmények vizsgálata egyes csont és lágyszövet daganatoknál;

2. Kiterjedt csontdefektusok pótlásának lehetőségei, masszív osteochondralis homograftok, autograftok, endoprotézisek összehasonlító vizsgálata

**Dr. Bánky Balázs (2/17)** – Negatív nyomású sebkezelés hatékonyságának értékelése gasztrointesztinális és mikrovaszkuláris indikációs körben

**Dr. Butz Henriett (7/4)** – Molekuláris genetikai vizsgálatok a daganatok patogenetika vizsgálatának szolgálatában

**Dr. Fogarasi András (6/5)** – Neurodevelopmentális zavarok gyermekkorban

**Dr. Frank Dorottya (2/5)** - Deorientációs szint követő ortodontiai moláris intrúzió hatásának vizsgálata temporomandibuláris ízületi diszfunkció esetén

**Dr. Joó Tamás (4/3)** – Digitális egészségügyi és adatvezérelt megoldások a 21.században

**Dr. Kemény Lajos (2/16)** – Melanoma immunterápiáinak hatékonyságának és mellékhatásainak vizsgálata, új terápiás célpontok azonosítása

**Dr. Kemény Lajos (7/1)** – 1. Új pigmentációt befolyásoló célpontok azonosítása

2. Új terápiás célpontok azonosítása melanomában

3. Új immunterápiák hatékonyságát befolyásoló célpontok azonosítása ismert rezisztencia mechanizmusok megkerülésével in vivo crispr screen módszerrel melanomában

**Dr. Kovács Krisztián (1/2)** – A retinális VEGF-szignalizáció lokális gátlása kismolekulás tirozin-kináz inhibitorok retinális targetálása útján, neovaskularizációs retinopátiák gyógyítása céljával

**Dr. Mandl Péter (7/5)** – Fibroblasztokat célzó aptamerek fejlesztése és alkalmazása ízületi gyulladásban

**Dr. Mensch Károly Frigyes (2/5)** – A szájhygiénia sztóma-onkológiai vonatkozásainak és azok szisztémás betegségek kialakulására gyakorolt hatásainak vizsgálata

**Dr. Nagy Gyula Richárd (2/18)** – Modern genetikai vizsgálóeljárások a reprodukív medicinában

**Dr. Pollner Péter (4/3)** – Adat-alapú betegség-teher vizsgálatok

**Dr. Shahbazi Irani Arvin (2/5)** – Morphological and surgical aspects of the orofacial region

**Dr. Somogyvári Milán (7/2)** – A Hsp90 interaktóm rendszerszintű vizsgálata C elegans-ban

**Dr. Szabó Kornélia (7/2)** – Indukált pluripotens őssejt alapú cerebelláris organoidmodell fejlesztése és használata neurodegeneratív betegségek korai patológiás elváltozásainak vizsgálatára

**Dr. Varga Péter (2/18)** – A perinatális faktorok szerepe az életbentartás határán születő koraszülöttek prognózisában



**EDT 59/2022. (10.24). sz. határozata:**

Langó Anikó hallgatói jogviszonyát a nemzeti felsőoktatásról szóló 2011. évi CCIV. törvény (a továbbiakban: Nftv.) 59. § (3) bekezdésének b) pontja alapján **megszünteti**.

**EDT 60/2022. (10.24). sz. határozata:**

Az EDT az alábbi hallgató számára engedélyezi a fokozatszerzési eljárás megindítását:

**4DI:** Sipőcz Diána Gizella (3)

**EDT 61/2022. (10.24.).sz. határozata:**

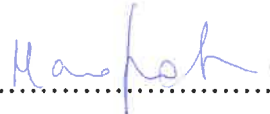
Az EDT támogatja, hogy azok a témavezetők, akiknek a hallgatói 2022-ben olyan D1-es elsőszersős publikációval szereztek meg a fokozatukat, aminek a témavezető is szerzője, egyszeri 600.000 Ft-os kifizetésben részesüljenek, melynek fedezetét a Doktori Iskola kerete biztosítja.

A Doktori Szabályzat módosításának miatt a következő EDT ülés novemberre várható.

Budapest, 2022. október 24.

  
.....  
Dr. Benyó Zoltán, egyetemi tanár  
az Egyetemi Doktori Tanács elnöke  


a jegyzőkönyvet készítette:

  
.....

Marosfalvi Anita  
oktatási munkatárs

