

**Az Egyetemi Doktori Tanács határozatai  
a 2024. október 17-én megtartott rendes üléséről**

*Jelen vannak személyesen: Dr. Benyó Zoltán elnök, Dr. Bagdy György, Dr. Bereczki Dániel, Dr. Domján Gyula, Dr. Fekete Andrea, Dr. Nagy Zoltán Zsolt, Dr. Losonczy György, Dr. Matolcsy András, Dr. Szolgay Péter, Dr. Timár József, Dr. Varga Gábor, Dr. Várbíró Szabolcs, Dr. Várnai Péter, Dr. Zelkó Romána, dr. Vámosi Péter*

*Előzetesen kimentette magát: Dr. Antal István, Dr. Dörnyei Gabriella, Dr. Ferdinandy Péter, Dr. Jakus Zoltán, Dr. Kellermayer Miklós, Dr. Merkely Béla, Dr. Pethesné Dr. Dávid Beáta, Dr. Sótornyai Péter, Dr. Szijártó Attila, Dr. Szökő Éva, Dr. Zsembery Ákos*

Az EDT határozatképes, kép- és hangfelvétel készül.

### **1. Elnöki bejelentések**

Idén szeptemberben 1200 fölé emelkedett az aktív hallgatói létszám a Doktori Iskolában.

- Pályázati eredmények

- 2023. évi ÚNKP beszámoló  
utolsó ÚNKP pályázat  
**92 főből 80 fő kiválóan megfelelt, és 12 fő megfelelő minősítést** kapott a Bíráló Bizottság döntése alapján. Az utóbbiaknál közlemény megjelentetése, konferencia részvétel vagy disszertáció benyújtása hiányzott, melyek haladék kérelemmel kerültek elfogadásra.
- MD-PhD és PhD felvételi (először kerültek be doktori hallgatói jogviszonnal párhuzamos képzésre graduális hallgatók, ezek közül vannak, akik állami ösztöndíjat nyertek el, vannak, akik Semmelweis ösztöndíjat, néhányan pedig bár önköltséges képzésre kerültek be, de rektori jóváhagyással önköltségmentességet kaptak)
- EKÖP és EKÖP-KDP  
EKÖP:
  - Beérkezett pályázatok: 296
  - **Támogatott pályázatok: 177, melyből 135 doktori hallgató, 42 fő graduális hallgató**
  - Teljes EKÖP keretösszeg: 432 363 950 Ft  
EKÖP-KDP:
  - Beérkezett pályázatok: 30
  - **támogatott pályázatok: 22**
  - Teljes EKÖP-KDP keretösszeg: 617 461 707 Ft
- Pannónia Program  
A pályázat meghirdetése óta **mindösszesen 12 fő részesült támogatásba** konferencián való részvételre, diploma utáni szakmai gyakorlatra, illetve minimum 3 hónapi kutatási célú tanulmányútra.

- Utazási  
A támogatás 3 körben került meghirdetésre, melynek keretében **34 861 405 Forint került kifizetésre összesen 98 hallgató részére**
  1. körben 47 fő részesült támogatásban - 17 854 244 Forint
  2. körben - 30 fő részesült támogatásban - 10 661 545 Forint
  3. körben – 21 fő részesült támogatásban – 6 345 405 Forint
  
- Kiemelt védések: 2024-ben összesen **5 hallgató élt a lehetőséggel.**  
3 hallgató - októberben  
2 hallgató - júniusban
  
- Nemzetközi szakértők bevonása  
**PhD védésre 3 témavezető** összesen 1 800 000 Forint támogatást kapott.  
Komplex vizsga részvételre: 2 273 000 Forint támogatást nyújtott a Doktori Hivatal a TMP részére nemzetközi szakértők bevonására.
  
- Predoktori  
**26 fő nyújtotta be összesen a pályázatot, melyből 23 hallgató kérelme került támogatásra.** 3 Fő esetén nem voltak meg a pályázat jogosultsági feltételei
  
- Doktori képzés alatt nyugdíjjárulék fizetése  
jogszabályi alap: Kormány 1242/2023. (VI. 21.) Korm. határozata a doktori képzésben részt vevő hallgatók számának növelése érdekében szükséges kiegészítő támogatásról.  
Ha az egyetem felvállalja, hogy a doktoranduszok részére nyugdíjjárulékot fizet (ezzel szolgálati időt szerez a részükre a doktori képzés időtartamára), akkor ennek felét az állami költségvetés átvállalja.

Kiválósági alapon pályázatot fog hirdetni a Doktori Iskola 2024.02.01-2025.01.31 közötti időszakra (utólagos jogosultság szerzése lehetséges): ha a hallgatónak nem volt olyan jogviszonya, ami alapján a munkáltató befizette volna az ő nyugdíjjárulékukat.

dr. Vámosi Péter: a Semmelweis Egyetem az ország első egyeteme, aki a kormányzati alapból igényli ezt a finanszírozást. Köszöni az elnök és a Hivatal munkáját.

- Dies Academicus 2024. november 29., NET Díszterem

## 2. Baráti Kör pályázata

37 fő nyújtotta be pályázatát, akik közül 7 fő rendelkezik 7,00 Impakt Faktornál magasabb elsőszerezős publikációval. Mindösszesen a Doktori Iskola kiegészítésével 12 fő hallgató publikációja került díjazásra.

Dr. Varga Gábor: Gurbi Bianka esetében javasolja, hogy 13. hallgatóként részesüljön támogatásban a publikációs teljesítménye miatt.

**EDT 78/2024 (10. 17.)**

**EDT egyhangú támogatása mellett 13 fő támogatása javasolt 200.000 Ft/fő értékben.**

## 3. MD-PhD kiegészítő kiválósági ösztöndíj

2025-ben graduális képzésben diplomát szerző hallgatók részére.

Pályázat: 20 főből 4 fő költségtérítéses külföldi hallgató, 16 ösztöndíjas a jogosult. A 16 hallgató közül 1 hallgató nem küldte be a kérelmét, mert nem jelent meg publikációja.

Rektori döntés alapján kiválósági alapon megemelhetjük a tavaly felvett MD-PHD hallgatók ösztöndíját 140.000 Ft-ra (ők 70.000 Ft kapnak jelenleg havonta).

**EDT 79/2024 (10. 17.)**

**Az EDT egyhangúlag támogatta a 15 MD-PhD hallgató ösztöndíjkiegészítését, akik 70.000 Ft/hó kiegészítő támogatásban részesülhetnek a 2024/25 tanévben.**

#### **4. „Nyelvileg hibrid ” doktori védések**

- elnöki levezetése a védésnek
- opponensi kérdések

Ha a felkérés/meghívó úgy ment ki, hogy a védés angol nyelven történik, akkor az történjen is úgy. A magyar nyelvű védéseknek szabályozott módja van.

Az opponensi felkérő levelekben szerepel, hogy pontosan mit kell tartalmaznia a bírálóknak. Sajnos ezeket nem mindig veszik figyelembe. Az elnök kompetenciájába tartozik, hogy segítsen elküldni a „hibrid nyelvű védéseket”.

Dr. Benyó Zoltán javasolja:

- elnököt a DT vezetője jelölje ki, hogy ki tudja ezt végrehajtani
- a DT/programvezető eljár a védésekre kiszűrni, aki nem megfelelő erre a megbízásra

A védések komolysága, a jelölt felé való tisztelet fontos. Ne formális eljárásban szerezzenek fokozatot a hallgatók.

Dr. Matolcsy András: sok rossz tapasztalata van, minden angolul zajlik, kivéve a vita része. Felolvasássá válik a bíráló tartalma. A kérdések általános kérdések, nem pedig konkrétan a témához tartozó. Komolyan kell foglalkozni a védések minőségével. Legyen egy tréning arról, hogy az elnöknek mi a konkrét feladata a védésen: stációk, felvezetés stb. Elképzelhetetlen a nyelv váltása a védés során.

Dr. Tímár József: DT képviselőjének személyes részvétele a védéseken

Dr. Matolcsy András: a bizottság kevésbé felkészült, mint a jelölt

Dr. Benyó Zoltán: tapasztalatok alapján ki kell válogatni azokat a személyeket, akik alkalmasak

Dr. Varga Gábor: ha a szalagos védések felvételre kerülnek, mintaként küldjük el az elnököknek.

Dr. Várnai Péter: ha az EDT képviselő jelzi a bizottságnak, hogy a védés angol nyelven történik, akkor szerinte az úgy fog történni és nem kell radikális intézkedést hozni

Dr. Szolgay Péter: angol nyelvű védés esetén angol nyelvű forgatókönyv megküldése (legyen benne, hogy a vita lefolytatása is angol nyelven történik).

Dr. Bereczki Dániel: az is elképzelhető, hogy a hallgatóság sem mer angolul kérdezni, akkor nehéz angol nyelven vitát generálni

Dr. Benyó Zoltán: javasoljunk eljárásrendet, instrukciókkal. A bizottság összeállítása eltolódik a témavezetők/programvezetők felé és ha már felkérésre került az elnök, akkor a DT vezetője nem fog változtatni..

Dr. Matolcsy András: elnöki levezetésnek ünnepélyes formában kéne történnie. Írjuk le angolul, hogy kb. mit mondjanak az elnökök

Dr. Benyó Zoltán: EDT képviselője vegyen részt a zárt ülésen, a DT vezetők pedig alkalmas személyeket jelöljenek az elnöki posztra.

Dr. Varga Gábor: ha több védés történik 1 napon, össze lehet hangolni a bizottságot (Pl: Szalonban)

Dr. Benyó Zoltán: összefoglalva

1. forgatókönyv készítése (részletesen a felvezetés, vita, lezárás)
2. felkérő levelekben jobban kiemelve a kérdések feltétele, valamint hogy milyen nyelven zajlik a védés
3. EDT képviselő részvétele a zárt bizottsági ülésen
4. DT vezetők által kijelölt alkalmas elnök

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

Dr. Benyó Zoltán, az EDT elnöke: Dr. Enyedi Péter, Dr. Losonczy György, Dr. Domján Gyula  
Tagozatok:

Elméleti és translációs orvostudományok: Dr. Hamar Péter, Dr. Jedlovszky-Hajdú Angéla

Gyógyszertudományok és egészségügyi technológiák: Dr. Ferdinandy Péter

Szentágothai János Idegtudományi: Dr. Horváth András Attila

Rácz Károly Konzervatív orvostudományok: Dr. Reusz György

Molekuláris orvostudományok: Dr. Buzás Edit

Mentális egészségtudományok: Dr. Juhász Gabriella, Dr. Bódizs Róbert, Dr. Csukly Gábor

Patológiai és onkológiai tudományok: Dr. Bödör Csaba

Dr. Bagdy György: Dr. Juhász Gabriella hallgatói létszámához még külföldön végzett hallgatói vannak, így nála 12 hallgató van.

Dr. Varga Gábor: Dr. Reusz György kiemelt szereplője volt a Doktori Iskolának, támogatja az ő díjazását.

Dr. Matolcsy András: hány főt lehet díjazni?

Dr. Benyó Zoltán: a jövőben legalább 10 körüli fokozatot szerzett és aktív hallgatói legyenek annak a jelöltnek, akit felterjesztenek. Jelenleg mindenkit tud a Doktori Iskola támogatni

dr. Vámosi Péter: vegyük figyelembe a szabályzatban leírtakat (max. 5 fő)

Dr. Benyó Zoltán: szenátusi döntés lesz, alapos indok alapján

Dr. Várnai Péter: szerinte tagozatoként 1 embert illene jelölni a díjra

Dr. Matolcsy András: tagozaton belüli rangsor lenne jogos, évente 1 fő felterjesztéssel, a kiválóság valóban kiválóságot takarjon

Dr. Benyó Zoltán: irányelvként javasolja, hogy a következő években kb. 10 körül legyen a hallgatói létszám, 1 fő felterjesztéssel

Dr. Benyó Zoltán: EDT szokásjog – Szabályzat (diszkrepancia)

### **EDT 80/2024 (10. 17.)**

**Az EDT Kiváló PhD Oktató Díjban részesíti az alábbi oktatókat:**

Dr. Enyedi Péter (12 Igen)

Dr. Losonczy György (13 Igen)

Dr. Domján Gyula (13 Igen)

Dr. Hamar Péter (14 Igen)

Dr. Ferdinandy Péter (11 Igen)

Dr. Horváth András Attila (11 Igen)

Dr. Reusz György (13 Igen)

Dr. Buzás Edit (13 Igen)

Dr. Juhász Gabriella (12 Igen)

Dr. Csukly Gábor (8 Igen)

Dr. Bödör Csaba (11 Igen)

## **Témavezetői akkreditációs kérdések:**

A jövőben a témaakkreditáció helyett csak témavezetői akkreditáció legyen új témavezetők esetében.

Ha akkreditált témavezető új témát szeretne meghirdetni, akkor csak bejelentési kötelezettsége legyen a szemeszterek elején a Doktori Tagozatok részére.

A témavezetői akkreditációban az alábbiak szükségesek:

- adatlap kitöltése
- CV (angol vagy magyar nyelven)
- ha nincs a leendő témavezetőnek MTMT-ben rögzített publikációs rekordja, akkor kelljen benyújtani egy publikációs listát
- valamint az űrlap fogja tartalmazni azt a nyilatkozatot, hogy a kutatáshoz szükséges forrás rendelkezésre áll

Dr. Varga Gábor: üdvözli ezt az irányt

Dr. Várnai Péter: 1 témavezető több programban is lehet akkreditálva?

Dr. Benyó Zoltán: kívánatos, hogy csak 1-ben szerepeljen, ha indokolt, akkor szerepelhet többen is. Ha egy akkreditált témavezető más Doktori Tagozatban/programban szeretne új témát indítani, akkor nem elegendő a „bejelentés”, hanem az adott DT vezetőnek szükséges a jóváhagyása.

Fent elhangzottak Doktori Szabályzat módosítást igényel, ezért jelenleg ez egy átmeneti rendelkezés/eljárásrend.

## **EDT 81/2024 (10. 17.)**

**EDT egyhangúlag elfogadja az új témaakkreditációs eljárásrendet.**

## **6. Dr. Várbíró Szabolcs: Beszámoló a Kutatásmenedzsment Munkacsoport tevékenységéről**

- szolgáltatásnyújtás, online segítség
- elért eredmények: 17 fő védett
- coaching
- halasztások okai: főleg a publikáció hiánya miatt (70%), időhiány (44%), Gyes/Gyed (27%), adminisztratív, mert nem látja át a rendszert (14%), egyéb
- témavezetői képzés: 2023.09-2024.12 között 8 fő vesz részt
- tervezett fejlesztés: Semmelweis App a PhD folyamatok átláthatóságáért

Dr. Benyó Zoltán: KDP konferencián volt egy előadás, amely arról szólt, hogy kinek milyen esélye van a lemorzsolódásra. Az előadó a graduális képzésre alkalmazta a módszert.

Várhatóan a jövőben készülni fog egy Doktori Tagozatra lebontott statisztika a lemorzsolódásról.

## **7. Egyebek**

### **EDT 82/2024 (10. 17.)**

**Az EDT tudomásul veszi, hogy Tordai Dóra Zsuzsanna (2/c DT) lemond a 7. és 8. félévi állami ösztöndíjáról.**

**EDT 83/2024 (10. 17.)**

**Az EDT elfogadja az alábbi hallgató tanulmányairól való lemondását:**

László-Dobai Bernadett Miriam (1/a DT)

**EDT 84/2024 (10. 17.)**

**Az EDT az alábbi hallgatóknak engedélyezi a kettős témavezetést/konzulens feltüntetését:**

Szarvas Zsófia (2/c DT) kutatómunkáját kettős témavezetéssel folytatja (Dr. Varga János Tamás és Dr. Fekete Mónika)

**EDT 85/2024 (10. 17.)**

**Az EDT engedélyezi, hogy Fehér Adrienne 5/1 Doktori Tagozatban nyújtsa be a disszertációját.**

**EDT 86/2024 (10. 17.)**

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

Lipták Laura Mária (2/c DT) témavezetője Dr. Bányai Dorottya

**EDT 87/2024 (10. 17.)**

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

1/a DT: Varró Mihály János

4 DT: Haraszty Ildikó

5 DT: Sallai Eszter Zsófia

7 DT: Kalabay Márton

**EDT 88/2024 (10. 17.)**

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

Bokor János (6 DT) benyújtási határidő 2025.02.28.

Hajdú Rozina Ida (2/c DT) benyújtási határidő 2025.08.31.

Hajduska-Dér Bálint (4 DT) benyújtási határidő 2025.02.28.

Madarász Bálint (5 DT) benyújtási határidő 2025. 01.01.

Nagy Gergely (1/b DT) benyújtási határidő 2025.09.30.

Sallai Imre (2/c DT) benyújtási határidő 2024.12.15.

Somogyi Péter (2/c DT) benyújtási határidő 2025.04.30.

Stogicza Ágnes (6 DT) benyújtási határidő 2025.01.31.

Szocsics Péter (6 DT) benyújtási határidő 2025.02.28.

**EDT 89/2024 (10. 17.)**

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

**Summa Cum Laude eredménnyel**

1/b DT: Aloss Kenan (1), Dlovan Ali Jalal (5)

2 DI: Bereczki Ferenc (8), Turbucz Máté (8)

5 DT: Cseh Borbála (3)

6 DT: Barti Benjámin (1); Magyar-Stang Rita (5)

7 DT: Aradi Petra (1)

8 DT: Bedics Gábor (1), Lippai Zoltán (1), Szeitz Beáta (2)

**Cum Laude eredménnyel**

8 DI: Lévay Bernadett (1)

**Rite eredménnyel:**

3 DT: Incze Evelyn Erzsébet (3)

**EDT 90/2024 (10. 17.)**

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

**Dr. Bánky Balázs (2/b/6)** - Transzanális minimálisan invazív sebészeti eljárások hatékonyságának elemzése jó- és rosszindulatú végbél daganatok kezelésében.

**Dr. Eszes Noémi (2/c/6)** - Obstruktív tüdőbetegségek klinikai és patofiziológiai jellemzői

**Dr. Prokop Susanne Clara (6/1)** - A Calleja-szigetek morfofunkcionális vizsgálata különböző fajokban

**Dr. Sax Balázs (1/a/1)**

Hosszú távú mechanikus keringéstámogató kezelés infektív szövődményeinek terápiás lehetőségei

Szívtranszplantált betegek kilökődési reakcióinak modern diagnosztikája és terápiája

**Dr. Sára Levente (1/a/3)** - Endokrin diszruptor vegyületek szöveti adaptációs hatásai

**Dr. Szabó András (1/b/1)**- Non-invazív diagnosztikus eljárások a gyermek intenzív terápiában és perioperatív ellátásban

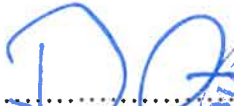
**Dr. Tokodi Márton (1/a/1)** - Gépi tanulás és más fejlett képelemzési technikák alkalmazása a kardiovaszkuláris képalkotásban

**Dr. Vass Edit (4/1)** - Modern technológia alkalmazása a pszichiátriai, pszichoterápiás gyakorlatban

**Dr. Zima Endre (1/a/1)** - Szívelégtelen és aritmológiai betegek eszközös kezelésének határterületei: kardiális reszinkronizációs terápia és defibrillátor terápia kardiológiai és szívsebészeti megoldásai


**Dr. Zima Endre (1/b/1)** - Perioperatív fájdalomcsillapítás

Budapest, 2024. október 17.

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



Jegyzőkönyvet készítette:

  
.....  
Marosfalvi Anita  
oktatási munkatárs

