



Pannon Egyetem
University of Pannonia
Egyetemi Doktori és Habilitációs Tanács
Elnök

E m l é k e z t e t ő

az Egyetemi Doktori és Habilitációs Tanács 2025. július 07-én megtartott titkos szavazásáról.

Az EDHT előterjesztések az alábbi tárhelyre kerültek feltöltésre:

<https://mappa.uni-pannon.hu/index.php/s/eoGmpeSEfzZSbxw>

A titkos szavazási linket az alábbi szavazati joggal rendelkező tagok kapták meg:

Bélafiné Bakó Katalin, Dr. Hartung Ferenc, Dr. Horváth Ottó, Dr. Kató Zoltán, Dr. Kollár László, Dr. Michalkó Gábor, Dr. Navracsics Judit, Dr. Padisák Judit, Dr. Rózsa Lajos, Dr. Wein Katalin

Napirendi pontok:

I. PhD működési ügyek

I.1. Doktori fokozat odaítélése

Részletek az 1.1. sz. mellékletben

Előterjesztő: DI vezetők, vagy megbízottjaik



Pannon Egyetem
University of Pannonia
Egyetemi Doktori és Habilitációs Tanács
Elnök

Titkos szavazás eredménye:

NAPIRENDI PONTOK

I. napirendi pont: PhD működési ügyek

I.1. Döntés doktori fokozat odaítéléséről

I.1.1. A Gazdálkodás- és Szervezéstudományok Doktori Iskola fokozat odaítélési kérelme FEGADA Alfateh Ahmed Ali okleveles közgazdász részére *gazdálkodás- és szervezéstudományok* tudományágban.

Előterjesztő: Dr. Michalkó Gábor

Az EDHT a 75/2025. (VII.07.) számú határozattal

7 igen 0 nem 3 tartózkodással

FEGADA Alfateh Ahmed Ali részére *cum laude* minősítéssel

a doktori fokozatot odaítélte gazdálkodás- és szervezéstudományok tudományágban.

I.1.2. A Vegyészmérnöki és Anyagtudományok Doktori Iskola fokozat odaítélési kérelme AKUO-KO Esther Osei okleveles környezetmérnök részére *bio-, környezet- és vegyészmérnöki tudományok* tudományágban.

Előterjesztő: Bélafiné Bakó Katalin

Az EDHT a 76/2025. (VII.07.) számú határozattal

7 igen 0 nem 3 tartózkodással

AKUO-KO Esther Osei részére *summa cum laude* minősítéssel

a doktori fokozatot odaítélte bio-, környezet- és vegyészmérnöki tudományok tudományágban.

I.1.3. A Vegyészmérnöki és Anyagtudományok Doktori Iskola fokozat odaítélési kérelme ALI Osamah Ihsan okleveles kohómérnök részére *anyagtudományok és technológiák* tudományágban.

Előterjesztő: Bélafiné Bakó Katalin

Az EDHT a 77/2025. (VII.07.) számú határozattal

7 igen 0 nem 3 tartózkodással

Pannon Egyetem • University of Pannonia
Egyetemi Doktori és Habilitációs Tanács
8200 Veszprém, Egyetem utca 10.

**ALI Osamah Ihsan részére *summa cum laude* minősítéssel
a doktori fokozatot odaítélte anyagtudományok és technológiák tudományágban.**

I.1.4. A Vegyész-mérnöki és Anyagtudományok Doktori Iskola fokozat odaítélési kérelme AL-SAREJI Osamah Jaber Oudah okleveles környezetmérnök részére *bio-, környezet- és vegyész-mérnöki tudományok* tudományágban.

Előterjesztő: Béla-finé Bakó Katalin

**Az EDHT a 78/2025. (VII.07.) számú határozattal
7 igen 0 nem 3 tartózkodással
AL-SAREJI Osamah Jaber Oudah részére *summa cum laude* minősítéssel
a doktori fokozatot odaítélte *bio-, környezet- és vegyész-mérnöki tudományok*
tudományágban.**

I.1.5. A Vegyész-mérnöki és Anyagtudományok Doktori Iskola fokozat odaítélési kérelme GRMASHA Ruqayah Ali Naser okleveles környezetmérnök részére *bio-, környezet- és vegyész-mérnöki tudományok* tudományágban.

Előterjesztő: Béla-finé Bakó Katalin

**Az EDHT a 79/2025. (VII.07.) számú határozattal
7 igen 0 nem 3 tartózkodással
GRMASHA Ruqayah Ali Naser részére *summa cum laude* minősítéssel
a doktori fokozatot odaítélte *bio-, környezet- és vegyész-mérnöki tudományok*
tudományágban.**

I.1.6. A Vegyész-mérnöki és Anyagtudományok Doktori Iskola fokozat odaítélési kérelme HAMADI Omar Péter okleveles vegyész-mérnök részére *bio-, környezet- és vegyész-mérnöki tudományok* tudományágban.

Előterjesztő: Béla-finé Bakó Katalin

**Az EDHT a 80/2025. (VII.07.) számú határozattal
7 igen 0 nem 3 tartózkodással
HAMADI Omar Péter részére *summa cum laude* minősítéssel
a doktori fokozatot odaítélte *bio-, környezet- és vegyész-mérnöki tudományok*
tudományágban.**

I.1.7. A Vegyész-mérnöki és Anyagtudományok Doktori Iskola fokozat odaítélési kérelme HARASZTINÉ HARGITAI Réka okleveles környezetmérnök részére *bio-, környezet- és vegyész-mérnöki tudományok* tudományágban.

Előterjesztő: Béla-finé Bakó Katalin

**Az EDHT a 81/2025. (VII.07.) számú határozattal
7 igen 0 nem 3 tartózkodással
HARASZTINÉ HARGITAI Réka részére *summa cum laude* minősítéssel
a doktori fokozatot odaítélte bio-, környezet- és vegyészmérnöki tudományok
tudományágban.**

I.1.8. A Vegyészmérnöki és Anyagtudományok Doktori Iskola fokozat odaítélési kérelme
KOCSISNÉ PFEIFER Éva okleveles anyagmérnök részére *anyagtudományok és technológiák*
tudományágban.

Előterjesztő: Bélafiné Bakó Katalin

**Az EDHT a 82/2025. (VII.07.) számú határozattal
7 igen 0 nem 3 tartózkodással
KOCSISNÉ PFEIFER Éva részére *summa cum laude* minősítéssel
a doktori fokozatot odaítélte anyagtudományok és technológiák tudományágban.**

I.1.9. A Vegyészmérnöki és Anyagtudományok Doktori Iskola fokozat odaítélési kérelme
RADÓ-FÓTY Nikolett okleveles vegyészmérnök részére *bio-, környezet- és vegyészmérnöki*
tudományok tudományágban.

Előterjesztő: Bélafiné Bakó Katalin

**Az EDHT a 83/2025. (VII.07.) számú határozattal
7 igen 0 nem 3 tartózkodással
RADÓ-FÓTY Nikolett részére *summa cum laude* minősítéssel
a doktori fokozatot odaítélte bio-, környezet- és vegyészmérnöki tudományok
tudományágban.**

I.1.10. A Vegyészmérnöki és Anyagtudományok Doktori Iskola fokozat odaítélési kérelme
SARKADY Attila okleveles környezetmérnök részére *bio-, környezet- és vegyészmérnöki*
tudományok tudományágban.

Előterjesztő: Bélafiné Bakó Katalin

**Az EDHT a 84/2025. (VII.07.) számú határozattal
7 igen 0 nem 3 tartózkodással
SARKADY Attila részére *summa cum laude* minősítéssel
a doktori fokozatot odaítélte bio-, környezet- és vegyészmérnöki tudományok
tudományágban.**

I.1.11. A Vegyészmérnöki és Anyagtudományok Doktori Iskola fokozat odaítélési kérelme XU Datao okleveles testnevelés tanár részére *anyagtudományok és technológiák* tudományágban.

Előterjesztő: Bélafiné Bakó Katalin

**Az EDHT a 85/2025. (VII.07.) számú határozattal
7 igen 0 nem 3 tartózkodással
XU Datao részére *summa cum laude* minősítéssel
a doktori fokozatot odaítélte anyagtudományok és technológiák tudományágban.**

Veszprém, 2025. július 07.

Dr. Padisák Judit s.k.
EDHT elnök