

Jegyzőkönyv a Doktori és Habilitációs Tanács

a 2024. március 7-én megtartott üléséről

Jelen van:

Dr. Helyes Lajos
Dr. Romvári Róbert
Dr. Anda Angéla
Dr. Bozó László
Dr. Bujdosó Zoltán
Csákiné Dr. Michéli Erika
Dr. Janda Tibor

Dr. Kalácska Gábor
Dr. Mézes Miklós
Dr. Szabó András
Dr. Pepó Péter,
Simonné Dr. Sarkadi Livia,
Zámboriné Dr. Németh Éva,

Bozóki Boglárka
Meghívottak:
Hajdú Mónika
Megyeri Ágnes
Dr. Székács András

Elnök úr bejelentette, hogy az ülésről kimentését kérte: Dr. Nagy Zoltán, Dr. Michalkó Gábor, Dr. Kiss Rita, Dr. Magyar Tibor, Dr. Rajkai Kálmán, Dr. Gyuricza Csaba, Dr. Szabó István, Dr. Posta Katalin, Dr. Hornok László, Dr. Szendrő Zsolt és Dr. Kovács Melinda.

Az Elnök megállapította, hogy a DHT szavazóképes, mivel a 20 tag közül 14 fő van jelen. egyben köszöntötte a szavazati joggal rendelkező, első ízben személyesen megjelenő tagokat, Dr. Janda Tibor professzort és Bozóki Boglárka elnököt, akik részére a Dr. Gyuricza Csaba rektor úr által aláírt megbízóleveleket átadta.

A jelenlévők elfogadták a napirendi pontokat módosítással, és a szavazatszámoló bizottság kijelölésével egyetértettek (Elnök: Dr. Szabó András, tagok: Bozóki Boglárka és Megyeri Ágnes), a jegyzőkönyv hitelesítővel (Dr. Bujdosó Zoltán) és a jegyzőkönyv-vezetővel (Hajdú Mónika).

A napirendi pontokban a 3. pontot a tagok módosították:

1. Doktori iskolák előterjesztései: Doktori fokozat odaítélése, habilitációs eljárásra történő jelentkezése, fokozatszerzésre jelentkezések, védésre jelentkezések, egyéni fokozatszerzők elfogadása, bizottságok elfogadása.
2. Festetics Doktori Iskola akkreditációs monitorbeszámolójának véleményezése.
3. MATE Kiegészítő Doktori Ösztöndíj beérkezett pályázatok elbírálása.
4. Egyebek.

1. napirendi pont

1/2023/24/DHT. (III. 07.)

A DHT a doktori iskolák előterjesztései alapján eredményes doktori szigorlatuk/komplex vizsgájuk és sikeres védésük alapján az alábbi jelölteknek **ítélte oda a doktori PhD** fokozatot:

Doktori Iskola	Név	Tudományág	Megjegyzés
Állattenyésztés-tudományi	Kodak Olaksandr	állattenyésztés	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte
	Gebretsadik Askale Gebremichael	állattenyésztés	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte
Élelmiszer-tudományi	Donia Chaabane	élelmiszer	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte
	Baráti-Deák Bernadett	élelmiszer	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte
Növény-tudományi	Le Anh Tuan	növénytermesztési- és kertészeti	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte
	Elias El Chami	növénytermesztési- és kertészeti	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte
	Josepha El Chami	növénytermesztési- és kertészeti	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte
	Rosnani Abd Binti	növénytermesztési- és kertészeti	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte
	Suhana Omar Binti	növénytermesztési- és kertészeti	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte
	Kolozsvári Ildikó	növénytermesztési- és kertészeti	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte
	Hidvégi Norbert Tibor	növénytermesztési- és kertészeti	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte
Kertészet-tudományi	Borbély Csaba	növénytermesztési- és kertészeti	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte
	Sáray Réka Anna	növénytermesztési- és kertészeti	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte

Környezet-tudományi	Taha Ibrahim M. A.	környezettudomány	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte
	Kun Róbert	környezettudomány	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte
	Ficsor Csilla	környezettudomány	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte
	Kissné Rusvai Katalin	környezettudomány	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte
Műszaki Tudományi	Al-Rabeeah Asaad Yasseen Ali	agrár-műszaki	10 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte
	Ajeena Ahmed Mohsin	agrár-műszaki	10 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte
Gazdaság- és Regionális	Fülöp Zsolt	gazdálkodás- és szervezéstudományok	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte
	Alassaf Pierre	gazdálkodás- és szervezéstudományok	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte
	Nyarko Daniel Ayisi	regionális tudományok	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte
	Kápolnai Zsombor	regionális tudományok	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte
	Hajdú Dávid	regionális tudományok	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte
	Maayoufi Dorsaf	gazdálkodás- és szervezéstudományok	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte
	Nekmahmud Md	gazdálkodás- és szervezéstudományok	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte
	Cahyadi Afriyadi	gazdálkodás- és szervezéstudományok	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte
	Setiawan Budi	gazdálkodás- és szervezéstudományok	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte
	Vargáné Gálicz Ivett	regionális tudományok	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a PhD fokozatot odaítélte

2/2023/24/DHT. (III. 07.)

A DHT a doktori iskola előterjesztése alapján az alábbi jelölt **honosítását fogadta el:**

Doktori Iskola	Név	Tudományág	Megjegyzés
Biológia-tudományi	Dr. Barkaszi Zoltán	biológiai tudományok	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a honosítást elfogadta

3/2023/24/DHT. (III. 07.)

A DHT a doktori iskola előterjesztése alapján az alábbi jelöltek **habilitációs cím elfogadását javasolta:**

Gazdálkodás- és Regionális	Dr. Varjú Viktor	regionális tudományok	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban a DHT a habilitációs címet odaítélte
----------------------------	-------------------------	-----------------------	---

4/2023/24/DHT. (III. 07.)

A DHT a habilitációs pályázatot benyújtott alábbi személyek részére engedélyezte az eljárás megindítását, és hagyta jóvá a szakértői bizottság összetételére vonatkozó javaslatokat, valamint az idegen és magyar nyelvű előadásokat.

Doktori Iskola	Név	Tudományág	Megjegyzés
Állatbiotechn. és állattudományi	Dr. Pajor Ferenc	állattenyésztési tudományok	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban az EDHT a habil. címet odaítélte
Élelmiszertudományi	Dr. Belák Ágnes	élelmiszertudományok	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban az EDHT a habil. címet odaítélte
Környezet-tudományi	Dr. Szirmai Orsolya	környezettudományok	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban az EDHT a habil. címet odaítélte
	Dr. Szegi Tamás András	környezettudományok	14 igen 0 nem 0 érvénytelen arányban az EDHT a habil. címet odaítélte

5/2023/24/DHT. (III. 07.)

A DHT a doktori iskolák előterjesztései alapján a doktori védésre, fokozatszerzésre, egyéni fokozatszerzésre történő jelentkezéseket, a szigorlati témaköröket, a szigorlati és bírálóbizottság, valamint a bírálóbizottsági összetételére tett javaslatokat az alábbi személyek részére hagyta jóvá:

Doktori iskola	Név	Megjegyzés
Állat-biotechnológia és Állattudomány	Horanszky Alex Lajos	A védésre történő jelentkezést és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
Biológiai-tudomány	Koleszár Gergő	A védésre történő jelentkezést és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
Élelmiszer-tudományi	Fatjona Fejzullahu	A védésre történő jelentkezést és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
	Visy Anna	A védésre történő jelentkezést és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
Növénytudományi	Ahmed Ibrahim Alrashid Y.M.	A védésre történő jelentkezést és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
	Kunos Viola	A védésre történő jelentkezést és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
	Kálmán Csaba Dániel	A védésre történő jelentkezést és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
	Südiné Fehér Anikó (m.)	A bírálóbizottság összetételére tett módosító javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
Kertészeti-tudományi	Mulugeta Sintayehu Musie	A védésre történő jelentkezést és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
	Somogyi Eszter	A védésre történő jelentkezést és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
	Kajtár-Czinege Anikó	A védésre történő jelentkezést és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
	Antal Eszter	A védésre történő jelentkezést és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
	Király Kristóf Domonkos	A védésre történő jelentkezést és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
	Konc László Sándor	A bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
	Tenorio-Baigorria Imola	A bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
Tájépítészeti és Tájökológiai	Guifan Wang	A védésre történő jelentkezést és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
	Máté Klaudia	A bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
	Keresztes-Sipos Andrea	A bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
Környezet	Alekszi Kaszás Anna	A fokozatszerzésre történő jelentkezést, a szigorlati és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
	Gyurcsó Gergő	A fokozatszerzésre történő jelentkezést, a szigorlati és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
	Oláh Mariann	A fokozatszerzésre történő jelentkezést, a szigorlati és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
	Verbényiné Neumann Krisztina	A védésre történő jelentkezést és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.

	Györén Kis Gyöngyi	A védésre történő jelentkezést és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
Műszaki Tudományi	Al-Madhhachi Mensour	A védésre történő jelentkezést és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
	Ali Mohammed Hussein Ali	A védésre történő jelentkezést és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
	Rajab Ghabour	A védésre történő jelentkezést és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
	Al Shibil Ahssan M. A.,	A védésre történő jelentkezést és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
	Bíró Norbert	A védésre történő jelentkezést és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
	Horváth János	A védésre történő jelentkezést és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
Gazdaság- és Regionális Tudományok Doktori Iskola	Saleem Adil	A védésre történő jelentkezést és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
	Wicaksono Tutur	A védésre történő jelentkezést és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
	Al-Hanakta Reham	A védésre történő jelentkezést és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
	Földi Péter	A fokozatszerzésre történő jelentkezést és a szigorlati-, valamint a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
	Janik Henrietta	A védésre történő jelentkezést és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.
	Hammerl László	A védésre történő jelentkezést és a bírálóbizottság összetételére tett javaslatot az előterjesztés szerint 14 igen, 0 nem, és 0 érvénytelen arányban a DHT jóváhagyta.

2.napirendi pont

6/2023/24/DHT. (III. 07.)

A Festetics Doktori Iskola akkreditációs monitorbeszámolóját a Doktori és Habilitációs Tanács 14 igen 0 nem és 0 ellenszavazattal elfogadta.

3.napirendi pont

7/2023/24/DHT. (III. 07.)

A MATE Kiegészítő Doktori Ösztöndíjra benyújtott pályázatokat a Doktori és Habilitációs Tanács 14 igen 0 nem és 0 ellenszavazattal elfogadta.

Azon pályázók esetében, ahol külsős témavezető témavezetésével szerepel a nyilvántartás szerint az aktív jogvisztonnal rendelkező doktorandusz, ezen hallgatók esetében belsős témavezető kijelölése szükséges a következő Doktori Iskola Tanács ülésen.

4.napirendi pont

Akkreditációs folyamatokról:

- Az Intézményi, valamint a három érintett doktori iskolai akkreditációs folyamat a látogató bizottság visszajelzése alapján jó hangulatú volt, eredmény várhatóan kb. két hónap múlva várható.

2023. évi DI beszámoló:

- Kérjük T. Doktori Iskola vezetőket, hogy a 2023. évről szakmai beszámolót (max. egy oldal) megküldeni szíveskedjenek az alábbi szempontok alapján a doktori képzés eredményeinek bemutatásához:
 - Doktori Iskola 2023. évi eredményeinek bemutatása, helyzetelemzés, doktori utánpótlás biztosítása érdekében tett DI intézkedések.

- **Alapítványi ösztöndíjak:**

Március 4-ig nyújthaták be az alábbi alapítványi ösztöndíjra a leendő, jelenlegi doktoranduszok és predoktorok, melyeket az Oktatási Igazgatóság kezel:

- Irány a MATE doktori ösztöndíjprogram
- MATE doktorandusz kiválósági ösztöndíj
- MATE predoktori ösztöndíj

Ezen ösztöndíjak a félév végével megszűnésre kerülnek, helyettük belép majd a MATE PhD ösztöndíjak 2. lépcsőként tervezett doktoranduszi Kiválósági ösztöndíj, melynek feltételei jelenleg kidolgozás alatt állnak.

- **Pénzügyek:**

2024-ben is kérvényben van az a rektori utasítás mely az előző évben szabályozta a doktori kutatási kereteket:

természettudományos doktoranduszok juttatása: 450 eFt/év

társadalomtudományos doktoranduszoké: 168 eFt/év

Felhívjuk a doktori iskolák figyelmét, hogy a keretekkel a DI-k gazdálkodnak, központi doktori iskolai adminisztrációs, doktori iskola tanácsokkal kapcsolatos beszerzések a DI-k hatáskörében vannak.

- **ODT**

Az állami ösztöndíjas keretek megállapítása kapcsán a DI adminok kaptak e-mailt, hogy a 2023. évi adatközlést tegyék meg, ezzel kapcsolatban nincs teendő, ezeket központilag a DHK intézi.

- **ÚNKP**

Az ÚNKP és KDP megújulásával kapcsolatban tájékoztatás.

A 2023/24. tanévi ÚNKP konferencia 2024. március 20-án kerül megrendezésre, a bizottsági felkérők, titkári tudnivalók megküldésre kerültek. **Köszönjük a Doktori Iskolákat a szekció bizottsági jelölésekben.**

- **NEPTUN védelemre jelentkezés**

A NEPTUN-os kérvény folyamatokkal kapcsolatban felkértük Szabó Nórát az Oktatási Igazgatóság munkatársát egy on-line bemutatóra, hogy pontosan mi a doktori referensek, témavezetők és DI titkárok feladata ezen a felületen a különböző eljárásokban. Dr. Kalácska Gábor professzor úr javaslatát, hogy szétválasztható legyen a jelentkezéskor a jelentkezési lap és a bírálóbizottsági témavezetői javaslat a NEPTUN-os kollégákkal meg kell vizsgálni.


- **30 éves a doktori képzés – Jubileumi Ünnepszeg a MATE-n**


Az Ünnepszegre várhatóan május végén kerülhet sor, 11 fő olyan személy felterjesztését javasolja DHT elnöke és Rektor úr Pro Negotio Universitate kitüntetésre, akik a MATE jogelőd intézményeiben több évtizeden át tartó munkásságukkal hozzájárultak a doktori képzés eredményességéhez.

- **Következő online EHHO DHT tervezett időpontja:** 2024. április 24-25., az ehhez kapcsolódó DIT ülések 2024. április 18-ig, jegyzőkönyvek beérkezése: 2024. április 21.!


Kiosztásra került és e-mailen is eljuttattuk a segédtablát a határidőkkel kapcsolatban.

Dr. Helyes Lajos elnök úr mindenkinek megköszönte az aktív közreműködést és bezárta az ülést.

Jegyzőkönyvet vezette: 
Hajdú Mónika
központvezető

Láttamozta: 
Dr. Helyes Lajos
egyetemi tanár, főigazgató

kmf.

Hitelesítette: 
Dr. Bujdosó Zoltán
egyetemi tanár, GRDI iskolavezető