



Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskola Tanácsának határozatai

143. sz. határozat

143/1. sz. határozat: Az Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskola Tanácsa a következő PhD hallgatók 2021/22 tanév őszi szemeszterére vonatkozó **írásbeli és szóbeli beszámolóját fogadta el:**

Békésy Mariann	Madarász Róbert Rossi	Bojan Kuljic
Biczó Zoltán Bálint	Németh Endre	Farida Asadova
Bringye Zsolt	Olteán-Péter Boróka	Hana Al-Abdulkarim
Czakó Bence Géza	Pintér Ádám	Hazem Issa
Czere János Tibor	Siket Máté	Hemza Redjimi
Csaholczi Szabolcs	Szarvák Anikó	Jelena Tasic
Dávid Roland	Szigeti Mátyás	Kaziwa Hassan Saleh
Debrenti Zsolt Gyula	Szilák Károly	Melvin Omone Ogbolu
Dénes-Fazakas Lehel	Szűcs László	Mera Saulaiman
Emődi Márk Benjámin	Takács Kristóf Attila	Meriem Fgaier
Érchegyi Attila	Tolner Ferenc	Mohamed Amine Aguir
Ferencz Katalin	Tóth Barbara	Mohammed Latif Mahmood
Gilányi Gibárt	Tripó Johanna	Philipp Rosenberger
Györfi Ágnes	Tureczki Bence	Rituraj Rituraj
Hörömpöli Balázs	Varga Bence	Sohan Yadav
Károly István Artúr	Varga Zoltán	Suryakant Tyagi
Kovács András	Abdallah Benhamida	Tuan-anh Tran
Kucarov Marianna	Awudu Atinga	

Fekete György PhD hallgató előzetesen jelezte, hogy személyes okok miatt nem tudta megírni az írásbeli beszámolóját, valamint nem tud részt venni a szóbeli beszámolón. Ettől függetlenül féléve elfogadott, ugyanis megvan a szabályzatban előírt kumulatív kreditje.

Koroknai Eszter és Lea Mhanna PhD hallgatók nem adtak be írásbeli beszámolót, illetve nem jelentek meg a szóbeli beszámolón.

143/1/b. sz. határozat: Az Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskola Tanácsa **nem fogadja el** Genet Mekonnen Assefa 2021/22. tanév őszi szemeszterére vonatkozó **írásbeli és szóbeli beszámolóját.**

143/2. sz. határozat: A Doktori Iskola Tanácsa kezdeményezi az alábbi hallgatók törlését ugyanis nincs meg a szabályzatban előírt kumulatív kreditjük:

Koroknai Eszter
Lea Mhanna
Sohan Yadav
Mohammed Latif Mahmood



143/3. sz. határozat: Az Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskola Tanácsa kiadja Károly István Artúr és Szarvák Anikó részére az abszolutóriumot a következők szerint:

Név	tárgyak	oktatás	beszámoló	projektmunka	publikáció	összesen
Károly István Artúr	40	0	92	64	106	302
Szarvák Anikó	58	37	69	36	148	348

143/4. sz. határozat: Az Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskola Tanácsa támogatja Tuan-anh Tran kérelmét, melyben témavezetője (Dr. Eigner György) kérésével megtámogatva felvenni kívánja a „Semester: 2021-2022 Spring” félévre a Pannon Egyetem „Adattudomány és gépi tanulás – Data science and Machine learning” c. (Code: VEMKFOT12XA, Faculty: Department of Process Engineering – University of Pannonia, Lecturer: Prof. Dr. habil. Janos Abonyi, DSc) doktori tárgyát, amelyet az AIAMDI-ban a szokásos 8 kredittel fogadunk el.

143/5. sz. határozat: Az Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskola Tanácsa támogatja Dr. Nagy István „Multi-agensű mobilrobot-rendszerek pályatervezési módszerei” c. tantárgyának elfogadását 8 kreditponttal. A mobilrobotok népszerű kísérleti eszközök, amelyek jól használhatóak tudományos eredmények bemutatására, így a tárgy az AIAMDI számára is fontos és értékes.

143/6. sz. határozat: Az Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskola Tanácsa támogatja Dr. Fogarasi József professzor úr „Hatékonyság és termelékenység becslésének korszerű módszerei” c. tantárgyának elfogadását 8 kreditponttal. Az AIAMDI számára ez egy érdekes alkalmazási és határterület.

Budapest, 2022. február 8.

Dr. Tar József
egyetemi tanár

a Doktori Iskola Tanácsának elnöke

Dr. Kozlovszky Miklós
egyetemi tanár

a Doktori Iskola Tanácsának alelnöke