



Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskola Tanácsának határozatai

186. sz. határozat

186/1. sz. határozat: Az Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskola Tanácsa támogatja Varga Árpád PhD hallgató egy éves halasztási kérelmét a disszertációja benyújtásához („Varga-Arpad-halasztasi-kerelem-egyben.pdf”). A DIT méltányolja, hogy a Kérelmező mintegy feláldozta saját személyes előmeneteli érdekeit a KVK kisegítése érdekében.

186/2. sz. határozat: Az Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskola Tanácsa támogatja Masoumah Vali témavezetőváltási kérelmét („Changing supervisor_MasoumeH Vali_signed.pdf”), amely szerint Dr. Kovács Levente visszalépne jelenlegi 50%-os társtémavezetői pozíciójából, melyet Dr. Ferenci Tamás vállalna magára. Prof. Amir H. Gandomi változatlanul maradna 50%-ban társtémavezető. A kérvényt az összes érintett fél támogatólag aláírta.

186/3. sz. határozat: Az Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskola Tanácsa támogatja SEBESTYÉN GERGELY „Összefűzött adatgyűjtési eljárások vizsgálata elárasztásos útválasztáson alapuló szövevényes vezeték nélküli szenzorhálózatokban” c. disszertációjához kötődő fokozatszerzési eljárásának megindítását (témavezető: Dr. Kopják József). A DIT MTTDHT felé az alábbi opponensekre és bizottsági tagokra tesz javaslatot¹:

Műhelyvita opponensei:

1. Külső opponens: Dr. Ádám Norbert, PhD, TUKE, SK
<https://kpi.fei.tuke.sk/en/person/norbert-adam>
doc. Ing. Norbert Ádám PhD.
Associate professor
Faculty of Electrical Engineering and Informatics
Department of Computers and Informatics
Počítačové centrum FEI, Park Komenského 6, Room: č.d. 012
E-mail: norbert.adam@tuke.sk
2. Belső opponens: Dr. Varga Péter János, ÓE
Dr. Varga Péter János
egyetemi docens
ÓE, Kandó Kálmán Villamosmérnöki Kar,
Elektronikai és Kommunikációs Rendszerek Intézet
1084 Budapest, Tavaszmező utca 15. (TB.1.10.)
E-mail: varga.peter@kvk.uni-obuda.hu

A nyilvános vita Bizottsága:

¹A doktori értekezés nyilvános vitája (védés)

31. §

(4) A bizottság tagjainak és póttagjainak tudományos fokozattal kell rendelkezniük. A két hivatalos bíráló egyike, valamint a bírálóbizottság további tagjai közül legalább egy fő nem állhat az Egyetemen munkaviszonyban. A hivatalos bírálók közül legfeljebb egy lehet azonos a munkahelyi vita előopponensével. A hivatalos külső bíráló a 2024. január 1. után felvett hallgatók esetében külföldi állampolgár kell, hogy legyen.



- 1. Elnök:** Prof. Dr. Főző Ladislav
<https://obuda.hu/tiz-uj-professzort-nevezett-ki-az-obudai-egyetemre-a-koztarsasagi-elnok/>
Prof.Dr. Főző Ladislav
kutatóprofesszor
Óbudai Egyetem, Egyetemi Kutató és Innovációs Központ
E-mail:fozo.ladislav@uni-obuda.hu
 - 2. Titkár:** Dr.habil, Pálfi Judith, ÓE
Dr.habil. Pálfi Judith
egyetemi adjunktus
Óbudai Egyetem, Villamosenergetika Intézet
1034 Budapest, Bécsi út 94-96/a. (BC.3.23)
E-mail:palfi.judith@kvk.uni-obuda.hu
 - 3. Belső opponens:** Nagyné Dr. habil Hajnal Éva, ÓE
Nagyné Dr. habil Hajnal Éva
kutatói dékánhelyettes
ÓE, Alba Regia Műszaki Kar,
Természettudományi és Szoftvertechnológiai Intézet
8000 Székesfehérvár, Budai út 45. (SK.25)
E-mail:hajnal.eva@amk.uni-obuda.hu
 - 4. Külső opponens:** Dr. Ádám Norbert, PhD, TUKE, SK
<https://kpi.fei.tuke.sk/en/person/norbert-adam>
doc. Ing. Norbert Ádám PhD.
Associate professor
Faculty of Electrical Engineering and Informatics
Department of Computers and Informatics
Počítačové centrum FEI, Park Komenského 6, Room: č.d. 012
E-mail: norbert.adam@tuke.sk
- Tagok:**
- 5. Külső tag:** Dr. Jagasics Szilard (Doctor of Engineering), ThyssenKrupp AG, Essen, Germany
 - 6. Belső tag:** Dr. Istók Róbert, ÓE
Dr. Istók Róbert
intézetigazgató-helyettes
Óbudai Egyetem, Villamosenergetika Intézet
1034 Budapest, Bécsi út 94-96/a. (BC.2.20)
E-mail: istok.robort@kvk.uni-obuda.hu
 - 7. Belső tag:** Dr. Drexler Dániel András, ÓE
Dr. Drexler Dániel
egyetemi docens
ÓE, Neumann János Informatikai Kar,
Biomatika és Alkalmazott Mesterséges Intelligencia Intézet
1034 Budapest, Bécsi út 96/B (BA.3.26)
E-mail:drexler.daniel@nik.uni-obuda.hu

Tartalékok:



Pótelnök: Prof. Dr. Galambos Péter, ÓE
Prof. Dr. Galambos Péter
főigazgató-helyettes, egyetemi tanár, BARK igazgató
ÓE, Egyetemi Kutató és Innovációs Központ,
Bejczy Antal iRobottechnikai Központ
1034 Budapest, Bécsi út 96/b. (BA.2.36)
E-mail: galambos.peter@uni-obuda.hu

Pótitkár: Dr. Bencze Attila István, ÓE
Dr. Bencze Attila István
egyetemi docens
Óbudai Egyetem, Villamosenergetikai Intézet
1034 Budapest, Bécsi út 94-96/a. (BC.2.22)
E-mail: bencze.attila@kvk.uni-obuda.hu

Pótbíráló: Dr. Hidvégi Timót, SzE
<https://automatizalas.sze.hu/addressbook/person/id/1772/m/1816>
Dr. Hidvégi Timót
egyetemi docens
Széchenyi István Egyetem, Győr
Automatizálási és Mechatronika Tanszék
Győr Egyetem tér 1. tanulmányi ép. C-701|L1/101
E-mail: hidvegi@sze.hu

Sebestyén Gergely anyagai az alábbi linken tekinthetők meg:

<https://drive.google.com/drive/folders/1uJT45ZuIEx6K7vVlweOEjNdWBw25vdMR?usp=sharing>

186/4. sz. határozat: Az Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskola Tanácsa támogatólag javasolja az MTTDHT felé² Dr.habil. Johanyák Zsolt Csaba egyetemi tanár „Mesterséges

²AZ ÓBUDAI EGYETEM DOKTORI ÉS HABILITÁCIÓS SZABÁLYZATA, Budapest, 2023 (2023. szeptember 19. napjától hatályos, a módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt 11. verziószámú változat)

A doktori iskola oktatói, témakiírói, témavezetői
12. §

(1) A doktori iskola oktatói azok a tudományos fokozattal rendelkező oktatók és kutatók, akiket - a doktori iskola vezetőjének javaslatára - a doktori iskola tanácsa (továbbiakban DIT) alkalmasnak tart a doktori iskola keretében oktatási, kutatási és témavezetői feladatok ellátására (387/2012. Kr. 4. § (2) bek). A DI törzstagjai és oktatói más doktori iskolában is vállalhatnak oktatói megbízást.

Műszaki- és Természettudományi Doktori és Habilitációs Tanács

6/A. §

(3) A MTTDHT a jelen szabályzat 6. § (1) bekezdés e), f), h), l) és m) pontjában meghatározott jogosítványokkal rendelkezik az EDHT által átruházott hatáskörben, kivéve a nyelvi követelmények meghatározását, a doktori fokozat odaítélését, honosítását és visszavonását, valamint a habilitált doktori cím odaítélését és visszavonását.

.....
6. §



intelligencia technikák a szoftverfejlesztési folyamat minőségi kockázatértékelésében és -kezelésében” c. kutatási témáját, amely beleillik a „Informatikai alapok és alkalmazások” témacsoportba („MI_technikak_a_szoftverfejl.pdf”). A téma felvetés nyilvánvalóan aktuális, és a megfelelő AI technika kiválasztásának programjával/igényével tudományosan is megalapozott. A témára várható felvételiző jelentkező a közeljövőben. A „Johanyák Zsolt Csaba - ODT Személyi adatlap.pdf” dokumentum alapján Dr.habil. Johanyák Zsolt Csaba kielégíti az EDHSz-ben definiált témavezetői feltételeket.

Egyebek:

Az Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskola Tanácsa megkapta a MAB akreditációs jelentését és határozatát, mely dokumentumok az alábbi linken érhetőek el.

https://drive.google.com/drive/folders/1axpwKO4F67o1-SvUryrEQjutatb5-q_r?usp=sharing

A jelentés lényege a következő állításban foglalható össze: „A monitoreljáráás feltételei: a DI e határozathozatal napjától számított két éven belül benyújtja a MAB-nak írásos monitorbeszámolóját, melyben részletesen ismerteti az ebben a jelentésben felsorolt hiányosságok pótlására tett intézkedéseket. A MAB a beszámoló beérkezését követő 30 munkanapon belül jelzi a DI-nek, ha helyszíni/online látogatást is szükségesnek tart. A pótolandó hiányosságok felsorolása az I.2. fejezetben található; amennyiben ezek pótlása nem történik meg az előírt határidőre, a MAB megvonja az akkreditációt a DI-től.” (A határozathozatal napja 2024. 02. 23. volt.)

Az I.2. fejezetben felsorolt hiányosságok között az AIMADI, a BDI és az ATDI 11 közös pontban van elmarasztalva, ami arra utal, hogy azok oka a korábbi szabvány és elvárások alapján történő működés, amelyek különböztek a most utólag és visszamenőlegesen ránk erőltetett ESG szabvány előírásaitól.

A hivatalosan beadott Önértékelés anyaga elsősorban arra koncentrált, hogy az új elvárások közül az irreálisnak vélt előírások irreális voltának okát igyekezett megmagyarázni, és igyekezett azok teljesítése elől kitérni. Úgy tűnik, hogy ezek a magyarázatok süket fülekre találtak, és bár a MAB szakemberei maguk is egyetemi emberek, akiktől azt reméltük, hogy az alapvetően tömegoktatásra kitalált szabványt megfelelő rugalmassággal és empátiával fogják majd alkalmazni, tekintettel a doktori képzés sajátosságaira, e várakozásunk nem teljesült. A formális elvárásokat sematikusan követelik teljesíteni, ami a gyakorlatban egy olyan szabályozó megtervezésének a követelményét jelenti, amelyben a szabályozónak nem állnak rendelkezésére hatékony beavatkozási pontok a szabályozandó folyamat befolyásolására. Továbbá az elvárás szövege 100%-os teljesítési követelményt sugall, ami az adott körülmények között lehetetlennek tűnik.

(1) A 387/2012. Kr. 9. § (2) bekezdése és 22. §-a alapján az EDHT:

f) a doktori szabályzatban meghatározottak szerint a doktori iskolák javaslatára kijelöli a doktori felvételi bizottság tagjait, a bírálóbizottság tagjait és a hivatalos bírálót, létrehozza a komplexvizsga-bizottságot, továbbá jóváhagyja a doktori témavezetők és a doktori iskola oktatóinak személyét, mely jogosítványokat átruházhatja a tudományági doktori tanácsra (87/2012. Kr. 9. § (2) bek. f));

.....

D5/B. Doktori témavezetői feltételek

(7) Doktori témavezető az lehet, akinek

- a) tudományos fokozata van;
- b) van az ODT adatbázisban az utolsó 5 évben publikált 5 cikke és további 5 cikke az adott tudományágban, amelyek megfelelnek az D5/C rész (9)-(10) bekezdésében kifejtett publikációs feltételeknek;
- c) vállalja, hogy a b) pontbeli listát listát évente rendszeresen frissíti.

(8) Az (7) bekezdés b) és c) feltételeit a DI rendszeresen ellenőrzi.



Egyelőre az alábbi elvárásoknak tudunk megfelelni:

Az „• Az EDHT és DIT határozatai kizárólag a magyar nyelvű honlapon érhetőek el, ami részben érthető a tanácsok munkanyelve miatt. Ugyanakkor a tanácsok transzparens működésének biztosítása és a hallgatók egyenlő tájékoztatása érdekében javasolt angol nyelvű összefoglaló biztosítása a legfontosabb döntésekről.” előírásnak tudtam eddig mint AIAMDI DIT és MTTDHT elnök eleget tenni:

E terület határozatait 2024 kezdettel angol nyelvre is lefordítom, Bácskai Zsuzsa kolléganőnk pedig elintézte az Informatikai Osztály munkatársaival, hogy ezek a fordítások megjelenjenek az AIAMDI honlapján. A témavezetői és oktatói feltételek teljesítésének vizsgálatára az AIAMDI-ben és a DIT-ben formalizált eljárást vezettünk be, amely részleteiben mutatja ki a feltételek teljesülését a www.doktori.hu honlapon ill. az MTMT2-ben fellelhető legfrisebb nyilvános adatok alapján.

Az „• Az ÓE doktori iskoláira vonatkozóan jelenleg azonos szövegezésű minőségpolitikák vannak érvényben. Amennyiben az intézmény elvárja, hogy doktori iskolái külön minőségpolitikával rendelkezzenek, úgy mindenképp fontos egy valóban a DI-re szabott minőségpolitika és Működési Szabályzat megfogalmazása a külső és belső érintettek bevonása segítségével.”

E feltétel teljesítése érdekében Dr. Eigner György NIK dékán és Ramirez Sarolta közreműködésével egy online kérdőív kidolgozásán kezdtünk dolgozni, amely az ÓE-vel már hivatalos kapcsolatban álló cégek képviselőinek véleményét, tanácsát kérné ki a képzési terv évenet történő felülvizsgálatában – ez jelentené a kompetens külső érintettek bevonását – .

A monitoring jelentés elkészítését az Egyetemi Doktori és Habilitációs Iroda fogja koordinálni Dr. Mikáczó Andrea vezetésével, Dr. Várkonyiné Dr. Kóczy Annamária EDHT elnök szakmai irányítása mellett. A Media Works I. emeletén lesz hamarosan irodájuk, tőlük az AIAMDI az adminisztratív munka támogatását várja. A doktori iskolák vezetőivel tartott első értekezletünket megtartottuk, annak első világos konklúziója az a javaslat lenne, melynek elfogadását a DIT-től kéri:

186/6. sz. határozat: az AIAMDI DIT támogatja azt a javaslatot, mely szerint az AIAMDI, BDI és ATDI egyetért egy közös minőségbiztosítási politikában, és ennek céljaira egyetlen közös dokumentumot dolgozna ki Dr. Mikáczó Andrea. Ez kiegészíthető lenne az adott DI speciális elvárásaival, amelyek nem gyengíthetik, hanem csak szigoríthatják az általános érvényű dokumentum elvárásait.

Budapest, 2024. áprils 2.

Dr. Tar József
egyetemi tanár
a Doktori Iskola Tanácsának elnöke

Dr. Simon Gyula
egyetemi tanár
a Doktori Iskola Tanácsának alelnöke