



Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskola

Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskola Tanácsának
határozatai

50. sz. határozat

1. Az Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskola Tanácsa egyhangú szavazással javasolja Csizsár Orsolya részére a PhD fokozat odaítélését matematika és számítástudomány tudományágban Summa cum Laude minősítéssel.
2. Az Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskola Tanácsa engedélyezi, hogy Takács László társtémavezetője Abaffy József legyen Juvancz Zoltán helyett.
3. Az Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskola Tanácsa engedélyezi, hogy Serester Andrea második témavezetője Galambos Péter legyen Baranyi Péter helyett.
4. Az Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskola Tanácsa javasolja az EDHT elnökének fél éves halasztás engedélyezését Börcsök Endre és Kimlei Annamária részére.
5. Az Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskola Tanácsa javasolja a fokozatszerzési eljárás engedélyezését Kecskés István (témavezető Ódry Péter) részére az alábbiak szerint:

Munkahelyi vita:

Alkalmazott Matematikai Intézet

opponensek: Vámosy Zoltán egyetemi docens, PhD,
Galambos Péter tudományos munkatárs, PhD

Szigorlat:

Nyilvános védés:

Opponensek: Vámosy Zoltán egyetemi docens, PhD, ÓE
Pletl Szilveszter főiskolai tanár, PhD, SZTE

Elnök: Rudas Imre egyetemi tanár, DSc, ÓE

Tart. eln./Tag: Horváth László prof. emeritus, CSc, ÓE

Titkár: Tóthné Laufer Edit egyetemi docens, PhD, ÓE

Tart. titkár/tart. tag: Galambos Péter tudományos munkatárs, PhD, ÓE

Tag: Szabó Tamás egyetemi docens, PhD, ME
Johanyák Zsolt, főiskolai tanár, PhD, Kecskeméti Főiskola, GAMF





Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskola

6. Az Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskola Tanácsa jóváhagyta az Óbudai Egyetem ME-12 sz. doktori képzésre és habilitációs eljárásra vonatkozó minőségbiztosítási tervét, mint az Iskola saját minőségbiztosítási szabályzatát.
7. Az Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskola Tanácsa javasolja a Rektornak, hogy Dr. Nagy Péter Tibor professzornak emeritus tisztség címét adományozzon.
8. Az Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskola Tanácsa jóváhagyja a működési szabályzat módosítását, amely 2016. március 23-tól hatályos.
9. Az Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskola Tanácsa jóváhagyja az iskola önértékelésének elveit, amelyet az Iskola akkreditációjának meghosszabbításához kell a MAB-nak benyújtani.
10. Az Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskola Tanácsa felveszi az iskola programjába

Busics György: GNSS a geodéziában

Földváry Lóránt: Dinamikai szatellita geodézia

Jancsó Tamás: Matematikai eljárások a digitális fotogrammetriában

Pődör Andrea: Térinformatikai alapú tematikus térképek alkalmazása

Verőné Dr. Wojtaszek Malgorzata: Szegmentálástól az objektum-orientált osztályozásig

Zoller Vilmos: Differenciáltopológia és alkalmazásai: Morse-elmélet, katasztrófaelmélet

Zoller Vilmos: Húr- és gerendarendszerek dinamikája

Horváth László: Adaptive generic representations of engineering objects

Horváth László: Multilevel abstraction based multidisciplinary models of engineering systems

c. tárgyát, valamint

Jancsó Tamás: Durva hibák szűrésének optimalizálása a fotogrammetriai mérések feldolgozása

és

Hegedűs Gábor: Ehrhart polinomok gyökei

c. doktori kutatási témáját.





Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskola

11. Az Alkalmazott Informatikai és Alkalmazott Matematikai Doktori Iskola Tanácsa jóváhagyja az Iskola módosított képzési tervét.

Budapest, 2016. március 23.

Dr. Galántai Aurél
egyetemi tanár
a Doktori Iskola Tanácsának elnöke

Dr. Szeidl László
egyetemi tanár
a Doktori Iskola Tanácsának alelnöke

