

JEGYZŐKÖNYV
az **Informatikai Tudományok** Habilitációs Bizottság és Doktori Tanács
2016. október 27-i üléséről

Jelen vannak: Dr. Arató Péter, MTA rendes tagja
Dr. Benczúr András, matematikai tudomány doktora
Dr. Do Van Tien, MTA doktora
Dr. Imre Sándor, MTA doktora
Dr. Levendovszky János, MTA doktora
Dr. Pataricza András, MTA doktora
Dr. Sallai Gyula, műszaki tudomány doktora
Dr. Szirmay-Kalos László, MTA doktora
Dr. Szolgay Péter, MTA doktora
Dr. Telek Miklós, MTA doktora
Dr. Vajk István, MTA doktora
Azary Orsolya, előadó

Kimentve: Dr. Bársony István, MTA rendes tagja
Dr. Bitó János, műszaki tudomány doktora
Dr. Selényi Endre, műszaki tudomány doktora

Napirend: 1. PhD ügyek

1.1. Új kérelem:

Fehér Péter okl. mérnök-informatikus

Disszertáció címe: Módszerek gráfújraírás-alapú modelltranszformációk fejlesztéséhez és alkalmazásához

Szigorlati tárgyak: Diszkrét matematika
Szoftvertechnológia
Tudásalapú rendszerek

Szigorlati bizottság:

Elnök: Dr. Recski András, matematikai tud. doktora
Tagok: Dr. Pataricza András, MTA doktora
Dr. Cserei György, PhD

Petkovics Ármin okl. mérnök-informatikus

Disszertáció címe: Intelligens városi szolgáltatások optimalizációja közösségi érzékelésre és a dolgok Internetjére alapozva

Szigorlati tárgyak: Számítógép és távközlő hálózatok
Valószínűségi számítás és matematikai statisztika
TCP/IP alapú hálózati technológiák

Szigorlati bizottság:

Elnök: Dr. Györfi László, MTA rendes tagja

Tagok: Dr. Lukovszki Tamás, PhD

Dr. Vidács Attila, PhD

A DT felhívja a jelöltet TCP/IP alapú hálózati technológiák tárgyatematika pótlására!

Suba Gergely okl. mérnök-informatikus

Disszertáció címe: Új modell-alapú módszer heterogén többprocesszoros architektúrák rendszer szintű szintéziséhez

Szigorlati tárgyak: Számítógépes elektronikai tervezés
Szoftvertechnológia
Számítógép architektúrák

Szigorlati bizottság:

Elnök: Dr. Rencz Márta, MTA doktora

Tagok: Dr. Horváth Zoltán, PhD (ELTE)

Dr. Horváth Gábor, PhD (BME HIT)

1.2. Bírálókra javaslat:

Marosi Attila Csaba okl. villamosmérnök

Disszertáció címe: Challenges and Formal Aspects of Volunteer Computing

Ujhelyi Zoltán okl. mérnök-informatikus

Disszertáció címe: Program Analysis Techniques for Model Queries and Transformation

1.3. Kész bírálatokról vélemény:

Móczár Zoltán András okl. mérnök-informatikus

Mindkét bíráló javasolja a disszertáció nyilvános védését.

Bíráló bizottság:

Elnök: Dr. Do Van Tien, MTA doktora

Titkár: Dr. Zsóka Zoltán, PhD

Tagok: Dr. Farkas Károly, PhD

Dr. Oláh András, PhD

Póttag: Dr. Horváth Gábor, PhD

Bírálok: Dr. Csabai István, MTA doktora

Dr. Huszák Árpád, PhD

1.4. PhD fokozat odaítélésére javaslat védés alapján:

Farhad Kia okl. mérnök-informatikus

Az oklevél minősítése: summa cum laude

Szegletes Luca okl. villamosmérnök

Az oklevél minősítése: summa cum laude

(Dr. Levendovszky János)
az Inform. SzHBDT elnöke