

**BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM
VILLAMOSMÉRNÖKI ÉS INFORMATIKAI KAR**

400.007/ /2010.

JEGYZŐKÖNYV

a Villamosmérnöki és a Műszaki Informatikai Szak Habilitációs Bizottság és a Doktori Tanács 2010. november 18-i üléséről

Jelen vannak: Dr. Arató Péter, MTA rendes tagja
Dr. Benczúr András, matematika tudomány doktora
Dr. Bíró József, MTA doktora
Dr. Bitó János, műszaki tudomány doktora
Földes Ádám Máté, doktorandusz hallgató
Dr. Harsányi Gábor, MTA doktora
Dr. Imre Sándor, MTA doktora
Dr. Kollár István, műszaki tudomány doktora
Dr. Lajtha György, műszaki tudomány doktora
Dr. Lantos Béla, műszaki tudomány doktora
Dr. Pataricza András, MTA doktora
Dr. Ruzinkó Miklós, MTA doktora
Dr. Szirmay-Kalos László, MTA doktora
Dr. Vajda István, műszaki tudomány doktora
Dr. Vajk István, MTA doktora
Dr. Zombory László, műszaki tudomány doktora
Azary Orsolya, előadó

Napirend:

- 1. PhD ügyek**
- 2. Egyebek**

1.1. Új kérelmek:

Normál eljárások:

Dóra László okl. mérnök-informatikus

Disszertáció címe: Secure data forwarding in multi-hop wireless networks for mobile users

Szigorlati tárgyak: Adatbiztonság
Valószínűségszámítás és matematikai statisztika
Számítógép és távközlő hálózatok

Szigorlati bizottság:

Elnök: Dr. Györfi László, MTA rendes tagja
Tagok: Dr. Fehér Gábor, PhD
Dr. Cselényi István, PhD

A szavazás eredménye:

3 pont	2 pont	1 pont	0 pont	%
9	0	0	0	100

Krébesz Tamás István okl. villamosmérnök

Disszertáció címe: Tetszőleges hullámformákon alapuló ultra-szélessávú vezeték nélküli adatátviteli rendszerek elmélete és gyakorlata

Szigorlati tárgyak: Algebra
Méréselmélet
A villamosság élettani hatásai

Szigorlati bizottság:

Elnök: Dr. Rózsa Pál, Professor Emeritus

Tagok: Dr. Gerzson Miklós, műszaki tudomány kandidátusa

Dr. Berta István, MTA doktora

A Doktori Tanács felhívja a jelölt figyelmét arra, hogy jelenleg nem teljesíti a BME-DSZ 15 § (5) pontja szerinti publikációs követelményeket. Azokat a disszertáció beadásáig kell pótolnia.

A szavazás eredménye:

3 pont	2 pont	1 pont	0 pont	%
7	2	0	0	92,5

Orosz György okl. villamosmérnök

Disszertáció címe: Rezonátor alapú jelfeldolgozás szenzorhálózatokban

Szigorlati tárgyak: Méréselmélet
Jel- és rendszerelmélet
Algebra

Szigorlati bizottság:

Elnök: Dr. Rózsa Pál, Professor Emeritus

Tagok: Dr. Kolumbán Géza, MTA doktora

Dr. Veszely Gyula, műszaki tudomány doktora

A Doktori Tanács felhívja a jelölt figyelmét arra, hogy jelenleg nem teljesíti a BME-DSZ 15 § (5) pontja szerinti publikációs követelményeket. Azokat a disszertáció beadásáig kell pótolnia.

A szavazás eredménye:

3 pont	2 pont	1 pont	0 pont	%
7	2	0	0	92,5

Pilászy György okl. villamosmérnök

Disszertáció címe: Elosztott mikrokontrolleres rendszerek tervezésének módszertana

Szigorlati tárgyak: Számítógép architektúrák
Számítógépes elektronikai tervezés
Számítógép és távközlő hálózatok

Szigorlati bizottság:

Elnök: Dr. Székely Vladimír, MTA rendes tagja

Tagok: Dr. Németh Gábor, PhD

Dr. Lajtha György, műszaki tudomány doktora

A Doktori Tanács felhívja a jelölt figyelmét arra, hogy jelenleg nem teljesíti a BME-DSZ 15 § (5) pontja szerinti publikációs követelményeket. Azokat a disszertáció beadásáig kell pótolnia.

A szavazás eredménye:

3 pont	2 pont	1 pont	0 pont	%
7	2	0	0	92,5

1.2. PhD fokozat odaítélése védés alapján:

Bodrog Levente Gujdó okl. villamosmérnök

A szavazás eredménye:

3 pont	2 pont	1 pont	0 pont	%
9	0	0	0	100

Ladányi József okl. villamosmérnök

A szavazás eredménye:

3 pont	2 pont	1 pont	0 pont	%
8	1	0	0	96,2

Saffer Zsolt okl. villamosmérnök

A szavazás eredménye:

3 pont	2 pont	1 pont	0 pont	%
9	0	0	0	100

Terék Zsolt okl. mérnök-informatikus

A Műszaki Informatikai SZHB/DT meghívta a Villamosmérnöki SZHB/DT-t a szavazásra.

A szavazás eredménye:

3 pont	2 pont	1 pont	0 pont	%
11	0	0	0	100

Az oklevél-megrendelöt a Tudományos Osztályra meg kell küldeni.

2.1. Egyebek:

Muka László okl. villamosmérnök, hosszabbítási kérelem:

Disszertáció címe: Hard és szoft módszerek infokommunikációs rendszerek és kapcsolódó folyamatok hatékony modellezéséhez és szimulációjához

A DT a határidő hosszabbítási kérelmét jóváhagyta.

Krammer Olivér okl. villamosmérnök, hosszabbítási kérelem:

Disszertáció címe: Felületszerelt passzív alkatrészek forrasztásának modellezése és a kötések mechanikai vizsgálata

A DT a határidő hosszabbítási kérelmét jóváhagyta.

Zainkó Csaba okl. mérnök-informatikus, hosszabbítási kérelem:

Disszertáció címe: Gépi beszédkeltés infokommunikációs rendszerekben

A DT a határidő hosszabbítási kérelmét jóváhagyta.

(Dr. Kollár István)
a Vill.mérn. SZDT/HB elnöke

(Dr. Levendovszky János helyettesítésére Dr. Arató Péter)
a Műsz.Inf. SZDT/HB elnöke