

**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. december 16-i üléséről

Jelen vannak: Dr. Arató Péter, MTA rendes tagja
Dr. Benczúr András, matematika tudomány 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. Kozmann György, MTA doktora
Dr. Lantos Béla, műszaki tudomány doktora
Dr. Levendovszky János, MTA doktora
Dr. Pap László, MTA rendes tagja
Dr. Pataricza András, MTA doktora
Dr. Pávó József, MTA doktora
Dr. Péceli Gábor, MTA lev. tagja
Dr. Selényi Endre, műszaki tudomány doktora
Dr. Székely Vladimír, MTA rendes tagja
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. Habilitáció**
- 3. Egyebek**

1.1. Bírálókra javaslat:

Haidegger Tamás okl. villamosmérnök

Disszertáció címe: Számítógéppel integrált sebészeti rendszerek funkcionális, alkalmazhatósági és pontossági kiterjesztésének elmélete és módszertana

Bírálók: Dr. Erdélyi Ferenc, műszaki tudomány kandidátusa
Dr. Richard M. Satava, PhD

Tartalék: Dr. Tevesz Gábor, PhD

A szavazás eredménye:

3 pont	2 pont	1 pont	0 pont	%
11	1	0	0	97,2

Raisz Dávid okl. villamosmérnök

Disszertáció címe: Selected Extreme Value Problems in Electric Power Engineering

Bírálok: Dr. Tersztyánszky Tibor, MTA doktora

Dr. Holger Schau, PhD

A szavazás eredménye:

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

Sinkovics Bálint okl. villamosmérnök

Disszertáció címe: Modellező eszközök egyes elektronikai technológiai alkalmazásokban

Bírálok: Dr. Rédey László, PhD

Dr. Hárs György, MTA doktora

Tartalék: Dr. Bársony István, MTA lev. tagja

A szavazás eredménye:

3 pont	2 pont	1 pont	0 pont	%
12	0	0	0	100

Varga Pál okl. villamosmérnök

Disszertáció címe: Csomagkapcsolt hálózatokon nyújtott szolgáltatások minőségbiztosításának módszerei és metrikái

Bírálok: Dr. Végh János, MTA doktora

Dr. Vattay Gábor, MTA doktora

A Műszaki Informatikai SZHB/DT két tagot- Dr. Pap Lászlót és Dr. Harsányi Gábort - meghívta a szavazásra a Villamosmérnöki SZHB/DT-ből.

A szavazás eredménye:

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

1.2. Kész bírálatokról vélemény:

Ekler Péter okl. mérnök-informatikus

Mindkét bíráló javasolja a disszertáció nyilvános védését.

Bíráló bizottság:

Elnök: Dr. Levendovszky János, MTA doktora

Titkár: Dr. Jeney Gábor, PhD

Tagok: Dr. Kondorosi Károly, PhD

Dr. Oláh András, PhD

Póttagok: Dr. Fehér Gábor, PhD

Dr. Vető István, PhD

Bírálok: Dr. Gyimóthy Tibor, MTA doktora

Dr. Vidács Attila, PhD

Kovács Ákos okl. mérnök-informatikus

Mindkét bíráló javasolja a disszertáció nyilvános védését.

Bíráló bizottság:

Elnök: Dr. Szabó Csaba, MTA doktora
 Titkár: Dr. Lois László, PhD
 Tagok: Dr. Juhász Sándor, PhD
 Dr. Lajtha György, műszaki tudomány doktora
 Póttagok: Dr. Horváth Gábor, műszaki tudomány kandidátusa
 Dr. Szolgay Gábor, MTA doktora
 Bírálok: Dr. Hága Péter, PhD
 Dr. Hosszú Gábor, műszaki tudomány kandidátusa

Toka László okl. villamosmérnök
 Mindkét bíráló javasolja a disszertáció nyilvános védését.
 Bíráló bizottság:

Tagok: Dr. Levendovszky János, MTA doktora
 Dr. Kiss Bálint, PhD
 Póttagok: Dr. Charaf Hassan, PhD
 Dr. Szolgay Péter, MTA doktora
 Bírálok: Dr. Jelasity Márk, PhD
 Dr. Guillaume Urvoy-Keller, PhD

1.3. PhD fokozat odaítélése védés alapján:

Berényi Richárd okl. villamosmérnök

A szavazás eredménye:

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

Biczók Gergely okl. mérnök-informatikus

A szavazás eredménye:

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

Bretz Károly János okl. villamosmérnök

A szavazás eredménye:

3 pont	2 pont	1 pont	0 pont	%
7	1	1	0	88,8

Krammer Olivér okl. villamosmérnök

A szavazás eredménye:

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

Nagy István okl. villamosmérnök

A szavazás eredménye:

3 pont	2 pont	1 pont	0 pont	%
7	5	0	0	86,1

Pilászy István okl. mérnök-informatikus

A szavazás eredménye:

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

Rödönyi Gábor okl. villamosmérnök

A szavazás eredménye:

3 pont	2 pont	1 pont	0 pont	%
12	0	0	0	100

Varga László okl. villamosmérnök

A szavazás eredménye:

3 pont	2 pont	1 pont	0 pont	%
5	6	1	0	77,7

Az oklevél-megrendelőt a Tudományos Osztályra meg kell küldeni.

2.1. **Habilitáció:**

Dr. Varró Dániel okl. mérnök-informatikus

A Műszaki Informatikai Szak Habilitációs Bizottsága javasolja a habilitáció nyilvános részének indítását előadás megtartásával.

Az előadás címe: Modelltranszformáció alapjai

Kibővített szakértőbizottság:

Elnök: Dr. Levendovszky János, MTA doktora

Tagok: Dr. Benczúr András, matematika tudomány doktora

Dr. Szirmay-Kalos László, MTA doktora

Dr. Friedler Ferenc, kémiai tudomány doktora

Dr. Gyimóthy Tibor, MTA doktora

Dr. Vajk István, MTA doktora

A szavazás eredménye:

3 pont	2 pont	1 pont	0 pont	%
8	0	0	0	100

1 db érvénytelen szavazat.

3.1. **Egyebek:**

Kósa János okl. villamosmérnök, hosszabbítási kérelem:

Disszertáció címe: YBCO szupravezető gyűrűk és zárt hurkok új alkalmazási lehetősége

A DT a határidő hosszabbítási kérelmét jóváhagyta.

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

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