

JEGYZŐKÖNYV

a Villamosmérőnk és a Műszaki Informatikai Szak Habilitációs Bizottság és a Doktori Tanács **2011. július 14-i** üléséről

Jelen vannak: Dr. Arató Péter, MTA rendes tagja
Dr. Bíró József, MTA doktora
Földes Ádám Máté, doktorandusz hallgató
Dr. Harsányi Gábor, MTA doktora
Dr. Imre Sándor, MTA doktora
Dr. Kollár István, műszaki tudomány doktora
Dr. Lantos Béla, műszaki tudomány doktora
Dr. Levendovszky János, MTA doktora
Dr. Pataricza András, MTA doktora
Dr. Péceli Gábor, MTA lev. tagja
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:

Kedvezményes eljárások:

Bergmann Gábor okl. mérnök-informatikus

Disszertáció címe: Inkrementális modell-lekérdezések a modellvezérelt tervezésben

Szigorlati tárgyak: Szoftvertechnológia
Számításelmélet
Nagymegbízhatóságú rendszerek

Szigorlati bizottság:

Elnök: Dr. Recski András, matematika tudomány doktora

Tagok: Dr. Kondorosi Károly, PhD

Dr. Sziray József, műszaki tudomány kandidátusa

A szavazás eredménye:

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

Csapó Tamás Gábor okl. mérnök-informatikus

Disszertáció címe: Gépi beszédkeltés természetességének növelése

Szigorlati tárgyak: Jel- és rendszerelmélet
Számítógép és távközlő hálózatok
Beszédtechnológia

Szigorlati bizottság:

Elnök: Dr. Péceli Gábor, MTA lev. tagja

Tagok: Dr. Harangozó József, műszaki tudomány kandidátusa

Dr. Tóth László, PhD

A szavazás eredménye:

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

Hartmann Bálint okl. villamosmérnök

Disszertáció címe: Szélerőművek integrálása a villamosenergia-rendszerbe

Szigorlati tárgyak: Villamosenergia rendszerek

Szigetelőanyagok fizikája

Nagyfeszültségű technika

Szigorlati bizottság:

Elnök: Dr. Ginsztler János, MTA rendes tagja

Tagok: Dr. Krómer István, MTA doktora

Dr. Madarász György, műszaki tudomány kandidátusa

A szavazás eredménye:

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

Horváth Barbara okl. villamosmérnök

Disszertáció címe: Az ón whiskerek növekedésének vizsgálata elektronikai alkalmazásokban

Szigorlati tárgyak: Elektronikai anyagtudomány

Műszeres analitika az elektronikai technológiában

Nagymegbízhatóságú rendszerek

Szigorlati bizottság:

Elnök: Dr. Ginsztler János, MTA rendes tagja

Tagok: Dr. Pécz Béla, MTA doktora

Dr. Pataricza András, 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	%
13	0	0	0	100

Horváth Eszter Edit okl. villamosmérnök

Disszertáció címe: Mikrofluidikai csatorna megvalósítása üveg-kerámia hordozóban

Szigorlati tárgyak: Elektronikai anyagtudomány

Nagymegbízhatóságú rendszerek

Műszeres analitika az elektronikai technológiában

Szigorlati bizottság:

Elnök: Dr. Ginsztler János, MTA rendes tagja

Tagok: Dr. Pataricza András, MTA doktora

Dr. Pécz Béla, MTA doktora

A szavazás eredménye:

3 pont	2 pont	1 pont	0 pont	%
13	0	0	0	100

Kollár Zsolt okl. villamosmérnök

Disszertáció címe: Többvívős modulációs eljárások vizsgálata kognitív rádiós alkalmazásokban

Szigorlati tárgyak: Információ és kódelmélet
Jel- és rendszerelmélet (főtárgy)
Hírközlésemélet

Szigorlati bizottság:

Elnök: Dr. Levendovszky János, MTA doktora

Tagok: Dr. Pávó József, MTA doktora

Dr. Takács György, műszaki tudomány kandidátusa

A szavazás eredménye:

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

Regula Gergely György okl. villamosmérnök

Disszertáció címe: Autonóm légi járművek formációs szabályozása

Szigorlati tárgyak: Szabályozásemélet
Algebra
Robotok irányítása

Szigorlati bizottság:

Elnök: Dr. Vajk István, MTA doktora

Tagok: Dr. Wetzl Ferenc, matematika tudomány kandidátusa

Tartalék: Dr. Horváth Erzsébet, PhD

Dr. Bitó János, Professor Emeritus

Tartalék: Dr. Rudas Imre, PhD

A szavazás eredménye:

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

Normál eljárások:

Bartal Péter Árpád okl. mérnök

Disszertáció címe: Multi-Objective Optimization of Parallel DC/DC Converters Based on Multi-Agent Control

Szigorlati tárgyak: Villamos hajtások és teljesítményelektronika
Villamosenergia rendszerek
Szigetelőanyagok fizikája

Szigorlati bizottság:

Elnök: Dr. Varjú György, Professor Emeritus

Tagok: Dr. Schmidt István, Professor Emeritus

Dr. Krómer István, MTA doktora

A Doktori Tanács felhívja a jelölt figyelmét arra, hogy a társszerzői nyilatkozatokat a disszertáció beadásáig pótolnia kell.

A szavazás eredménye:

3 pont	2 pont	1 pont	0 pont	%
13	0	0	0	100

Kálmán Viktor okl. villamosmérnök

Disszertáció címe: Új eljárás és mérőrendszer teherszállító mobilis robotok terhelésfüggő modellezésére

Szigorlati tárgyak: Számítógépes elektronikai tervezés
Villamos energia rendszerek
Nagymegbízhatóságú rendszerek

Szigorlati bizottság:

Elnök: Dr. Székely Vladimír, MTA rendes tagja

Tagok: Dr. Varjú György, Professor Emeritus

Dr. Sziray József, műszaki tudomány kandidátusa

Srp Ágoston Mihály okl. villamosmérnök

Disszertáció címe: Új algoritmusok és eljárások aszinkron időkontraszt-érzékelős alkalmazásokhoz

Szigorlati tárgyak: Algebra
Szoftvertechnológia
Nagymegbízhatóságú rendszerek

Szigorlati bizottság:

Elnök: Dr. Rónyai Lajos, MTA rendes tagja

Tagok: Dr. Porkoláb Zoltán, PhD

Dr. Majzik István, PhD

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	%
12	1	0	0	97.4

Sztahó Dávid okl. mérnök-informatikus

Disszertáció címe: Automatikus érzékelés-felismerés akusztikai paraméterek alapján

Szigorlati tárgyak: Valószínűségszámítás és matematikai statisztika
Számítógép architektúrák
Beszédtechnológia

Szigorlati bizottság:

Elnök: Dr. Telcs András, MTA doktora

Tagok: Dr. Horváth Gábor, PhD

Dr. Czap László, PhD

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	6	0	0	84.6

Tóth András okl. mérnök-informatikus

Disszertáció címe: Szerep-alapú szenzorhálózatok korszerű tervezési módszerei

Szigorlati tárgyak: Tömegkiszolgálás

Szoftvertechnológia

Nagymegbízhatóságú rendszerek

Szigorlati bizottság:

Elnök: Dr. Pataricza András, MTA doktora

Tagok: Dr. Porkoláb Zoltán, PhD

Dr. Bíró József, MTA doktora

A Doktori Tanács felhívja a jelölt figyelmét arra, hogy jelenleg nem teljesíti a BME-DSZ 15 § (5) pontja szerinti publikációs követelményeket. Azokat és a második nyelvismeretét a BME-DSZ 15 § (3) pontja szerinti lehetőségek valamelyikével a disszertáció beadásáig teljesítenie kell.

A szavazás eredménye:

3 pont	2 pont	1 pont	0 pont	%
9	4	0	0	89.7

1.2. Bírálókra javaslat:

Gulyás Attila okl. villamosmérnök

Disszertáció címe: Application of Preventive Measures in Lightning Protection

Bírálók: Dr. Jermendy László, MTA doktora

Dr. Carlo Alberto Nucci, PhD

Tartalék: Dr. Hunkár András, PhD

A szavazás eredménye:

3 pont	2 pont	1 pont	0 pont	%
13	0	0	0	100

Lassó András okl. villamosmérnök

Disszertáció címe: Computational methods for minimally invasive image-guided interventions

Bírálók: Dr. Czap László, PhD

Dr. Hajder Levente, PhD

Tartalék: Dr. Mezei Gergely, PhD

A szavazás eredménye:

3 pont	2 pont	1 pont	0 pont	%
11	2	0	0	94.8

Németh Bálint okl. villamosmérnök

Disszertáció címe: Új – preventív – villámvédelmi rendszer a villamos hálózatokon végzett korszerű munkavégzés biztonságának növelésére

Bírálok: Dr. Iványi Miklósné, MTA doktora
Dr. Balog Endre, PhD

Tartalék: Dr. Kiss Endre, PhD

A szavazás eredménye:

3 pont	2 pont	1 pont	0 pont	%
13	0	0	0	100

1.3. Kész bírálatokról vélemény:

Muka László okl. villamosmérnök

Mindkét bíráló javasolja a disszertáció nyilvános védését.

Bíráló bizottság:

Elnök: Dr. Sallai Gyula, műszaki tudomány doktora

Titkár: Dr. Szűcs Gábor, PhD

Tagok: Dr. Szeberényi Imre, PhD

Dr. Cser László, MTA doktora

Póttagok: Dr. Martinek Péter, PhD

Dr. György András, PhD

Bírálok: Dr. Szkaliczki Tibor, PhD

Dr. Orosz Gábor Tamás, PhD

1.4. PhD fokozat odaítélése védés alapján:

Dóra László okl. mérnök-informatikus

Az oklevél minősítése: cum laude

A szavazás eredménye:

3 pont	2 pont	1 pont	0 pont	%
13	0	0	0	100

Györe Attila okl. villamosmérnök

Az oklevél minősítése: summa cum laude

A szavazás eredménye:

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

Kósa János okl. villamosmérnök

Az oklevél minősítése: cum laude

A szavazás eredménye:

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

Varga Pál okl. villamosmérnök

Az oklevél minősítése: rite

A szavazás eredménye:

3 pont	2 pont	1 pont	0 pont	%
13	0	0	0	100

Az oklevél-megrendelőt a Tudományos Osztályra meg kell küldeni.

2. Egyebek:

Babarczy Péter okl. okl. mérnök-informatikus

Disszertáció címe: Survivable Optical Network Design with Unambiguous Shared Risk Link Group Failure Localization

Algebra c. tárgyból Dr. Rónyai Lajos, MTA rendes tagja helyett Dr. Nagy Attila, matematika tudomány kandidátusa a vizsgáztató.

Bacsárdi László okl. mérnök-informatikus, hosszabbítási kérelem:

Disszertáció címe: Klasszikus és kvantum alapú információátvitel és terjesztés az úrtávközlésben

A DT a határidő hosszabbítási kérelmét jóváhagyta.

Janóczki Mihály okl. villamosmérnök

Disszertáció címe: Egyes optikai és röntgen alapú elektronikai gyártástámogatási technológiák kutatása

Mikro- és nanotechnológia c. tárgyból az új vizsgáztató Dr. Pécz Béla, MTA doktora

Kohári Zalán okl. villamosmérnök, hosszabbítási kérelem:

Disszertáció címe: Szupravezetős csapágyazású, kompakt lendkerekes energiatároló optimalizálása

A DT a határidő hosszabbítási kérelmét jóváhagyta.

Horváth Zoltán okl. mérnök-informatikus, hosszabbítási kérelem:

Disszertáció címe: Szélessávú vezeték nélküli hálózatok tervezése és szolgáltatásminőség biztosítása

A DT 6 hónap határidő hosszabbítást hagyott jóvá.

Megjegyzés: A szavazóképeség megtartása érdekében a két bizottság együtt szavazott.

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

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