

JEGYZŐKÖNYV

amely készült az
MTA MAB Székház Dísztermében (3530-Miskolc, Erzsébet tér 3.)
2015. április 29-én (10.30 óra)

Trohák Attila
okleveles mérnök-informatikus

doktori munkáját elbíráló nyilvános vitaüléséről.

Hallgatói azonosító: Neptun kód: SVYAXW

Oktatói azonosító: 71695662365

Megszerzendő fokozat tudományága: Informatikai tudományok

A nyilvános vita nyelve: magyar

Doktori értekezés címe: Új irányítási, terheléelosztási és távdiagnosztikai módszerek kidolgozása, elméleti megalapozása

Témavezető: Prof. Dr. Végh János egyetemi tanár

Doktori program: Termelésinformatikai tématerület
Mérés- és irányítástechnikai információs rendszerek témacsoport

Doktori iskola: Hatvany József Informatikai Tudományok Doktori Iskola

A doktori tevékenység hivatalos bírálói:

Név:	Beosztás:	Oktatói azonosító:
Dr. Csáki Tibor	ny. egyetemi docens	72131893816
Dr. Ormos László (Nyíregyházi Főiskola)	főiskolai tanár	-

A Bíráló Bizottság:

	Név:	Beosztás:	Oktatói azonosító:
elnök:	Prof. Dr. Juhász Imre	egyetemi tanár, intézeti tanszékvezető	72131306457
titkár és tag:	Dr. Tóth Lajos Tibor	egyetemi docens	72132031117
tagok:	Dr. Jónap Károly (AFKI)	ny. tudományos főmunkatárs	-
	Dr. Nagy István (Óbudai Egyetem)	egyetemi docens	-

Az elnök bejelentette, hogy Dr. Csáki Tibor ny. egyetemi docens, hivatalos bíráló kimentését kérte a mai doktori védésről. Továbbá elmondta, hogy A Miskolci Egyetem Doktori Képzés és doktori (PhD) Fokozatszerzés Szabályzat 21. § (4) bekezdése kimondja, hogy „A vita lefolytatásához legalább az egyik bírálónak jelen kell lennie.” Így határozatképes a Bírálóbizottság.

A hivatalos bírálók véleményét a csatolt melléklet tartalmazza és a bírálók a Jelölt választát elfogadták. Dr. Csáki Tibor opponens külön írásos véleményt adott le az elfogadásról.

A Bizottság kérdései:

2. fejezethez:

1. Az általa kidolgozott módszer mennyire alkalmas decentralizált villamos energia ipari irányítási rendszerben (Smart Grid)?

3. fejezethez:

2. Foglalkozott-e a GSM hálózat kiesés problematikájának kezelésével (redundancia, diagnosztika)?

A jelölt válaszáinak értékelése:

A Bizottság a Jelölt választát kielégítőnek tartja és elfogadja.

A nyilvános vitában feltett kérdések, felszólalások:

Kérdés:

Dr. Jónap Károly: Miben különbözik az Ön által kidolgozott összevont blokk konfigurációs rendszer a gyári rendszertől?

Hozzászólások:

Prof. Dr. Juhász Imre: Megkérdezte, hogy a szabadalmi eljárás milyen fázisban van?

Dr. Kovács Szilveszter: Megemlítette, hogy nagyon szeretik a hallgatók. Több TDK-ás hallgatója van, többen szerepeltek OTDK-án is.

Prof. Dr. Végh János: A doktorjelölt témavezetője. Megemlítette, hogy nagyon sok féle kutatásban társszerző, ami látszik a publikációs listáján. Véleménye szerint nagyon kiemelkedő a dolgozat és a védés is az volt. Javasolja a PhD fokozat odaítélését.

Dr. Czap László: (korábbi témavezető): Gratulált a szép munkához. Prof. Dr. Ajtonyi István professzor úr hozta a Jelöltet annak idején a tanszékre, nagyon jó munkaerő és szorgalmas. Javasolja a PhD fokozat odaítélését.

A szavazásban résztvevők száma: 6 fő

A szavazás során elért eredmények értékelése:

3 pontot adott	3 fő
2 pontot adott	3 fő
1 pontot adott	0 fő
0 pontot adott	0 fő

Összegzett pontszám: 15 pont

Az elért összes pontszám százalékos aránya: 83,33 %

Minősítés: „Cum Laude”

A doktori munka szöveges összefoglaló értékelése:

A Bizottság a III.-IV.-V.-VI. téziseket szövegváltoztatás nélkül, és az I.-II. téziseket összevonva egy tézisként fogadja el.

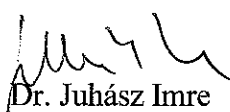
A Jelölt az egymással laza kapcsolatban lévő területek közül a villamosenergia - elosztás, terhelés optimalizálás területén végzett kutatásait a Bizottság külön kiemeli.


A Bizottság nagyra értékeli a tézisek mögötti gyakorlati alkalmazást és alkalmazhatóságot.

A kidolgozott függvények és eljárások biztos alapot nyújtanak az ezekre épülő további fejlesztéseknek.


A Bizottság javasolja a PhD fokozat odaítélését.

Miskolc, 2015. április 30.


Prof. Dr. Juhász Imre
Bíráló Bizottság elnöke

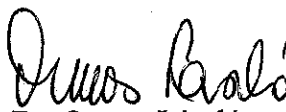

Dr. Tóth Lajos Tibor
Bíráló Bizottság tagja, titkár


Dr. Jónap Károly
Bíráló Bizottság tagja


Dr. Kovács Ernő
Bíráló Bizottság tagja


Dr. Nagy István
Bíráló Bizottság tagja

Kimentését kérte
Dr. Csáki Tibor
hivatalos bíráló


Dr. Ormos László
hivatalos bíráló


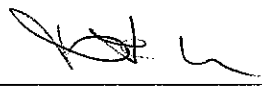
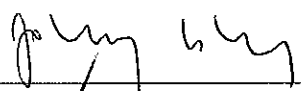

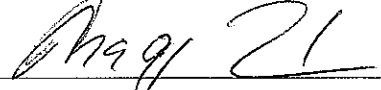
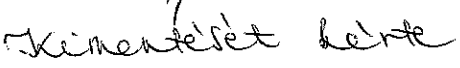
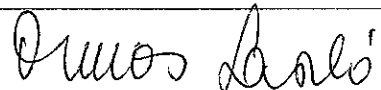
JELLENLÉTI ÍV

Készült: **Trohák Attila** doktori (PhD) értekezésének nyilvános védésén

MTA MAB Székház, Díszterem (3530-Miskolc, Erzsébet tér 3.)

2015. április 30. 10.30 óra

A Bíráló Bizottság tagjai részére

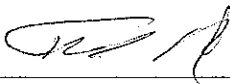
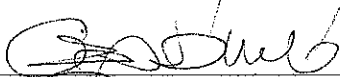



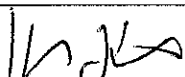
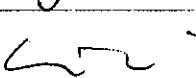
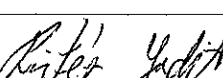
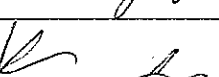
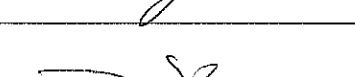
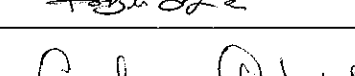
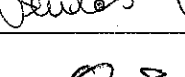
Név	Aláírás
Elnök: Prof. Dr. Juhász Imre	
Titkár és tag: Dr. Tóth Lajos Tibor	
Tagok: Dr. Jónap Károly	
Dr. Kovács Ernő	
Dr. Nagy István	
Hivatalos Bírálók: Dr. Csáki Tibor	 Kimentését kérte
Dr. Ormos László	

JELENLÉTI ÍV

Készült: Trohák Attila doktori (PhD) értekezésének nyilvános védésén

MTA MAB Székház, Díszterem (3530-Miskolc, Erzsébet tér 3.)

2015. április 30. 10.30 óra

Név	Aláírás
TROHÁK LÍVIA	Trohák Lívia
VICZIÁNS MARGARITA	Viczián Margareta
Trohákné Lenárt Ilona	Trohákné Lenárt Ilona
Trohák Pál	
Gáspár László	
Raffay Csaba	
Varga János	
Vásárhelyi József	
Horb János	
Bölkény Illdió	
Pintér Judit Mária	Pintér Judit Mária
Kovács Gergely	
FORGÁCS ZSÓFIA	
CSEBES DÁVID	Csebes Dávid
Dalmi István	
VARGA ATTILA R	
Perlaki Attila	
Berky Sándor	