

V Ý P I S Z O Z Á P I S U

KOR/1045/2016

Žilina 10. 2. 2016

Z Á P I S

z 13. zasadnutia Vedeckej rady Elektrotechnickej fakulty (VR EF)
Žilinskej univerzity v Žiline
konaného dňa 8. 2. 2016 od 9.00 h. v zasadacej sieni Vedeckej rady ŽU v Žiline

Počet členov VR: 41

Počet prítomných členov VR: 38

Juraj Altus, Peter Bury, Milan Dado, Ivo Čáp, Klára Čáповá, Tatiana Čorejová, Branislav Dobrucký, Mária Franeková, Miroslav Gutten, Peter Hockicko, Valéria Hrabovcová, Róbert Hudec, Aleš Janota, Ladislav Janoušek, Martin Klimo, Ivan Martinček, Karol Matiaško, Jarmila Müllerová, Dušan Pudiš, Pavol Rafajdus, Karol Rástočný, Milan Sága, Juraj Spalek, Pavol Špánik, Martin Vaculík, Ján Vittek, Vladimír Wieser, Pavel Brandštetter, Ján Danko, Fedor Gömöry, František Janíček, Gabriel Juhás, Linus Michaeli, Ján Michalík, Ján Murgaš, Michal Pokorný, Pavel Přibyl, Liberios Vokorokos.

Ospravedlnení: 3

Emil Kršák, Jozef Buday, Miloš Oravec.

P r o g r a m :

1. Otvorenie, schválenie programu a voľba skrutátorov
2. Odsúhlasenie zápisu z predchádzajúceho rokovania vedeckej rady a kontrola uznesení
3. Vymenúvacie konanie: Inauguračná prednáška Dr hab. Pawła Żukowského, prof. PL, schválenie návrhu na vymenovanie za profesora v študijnom odbore 5.2.12 Elektrotechnológie a materiály
4. Habilitačné konanie: Schválenie návrhu na vymenovanie za docenta Ing. Norberta Tarjányiho, PhD. v študijnom odbore 5.2.12 Elektrotechnológie a materiály
5. Návrh na obsadenie miesta vysokoškolského učiteľa vo funkcii hosťujúci profesor – prof. Ing. Ivo Doležel, CSc., prof. Ing. Pavel Přibyl, CSc.
6. Habilitačné konanie: Návrh komisie a oponentov pre habilitačné konanie RNDr. Stanislava Jurečku PhD. v študijnom odbore 5.2.12 Elektrotechnológie a materiály
7. Návrh na schválenie pravidiel schvaľovania školiteľov pre študijné odbory doktorandského štúdia na EF ŽU v Žiline
8. Návrh školiteľov na doktorandské štúdium
9. Návrh na doplnenie nových členov pre odborové komisie
10. Návrh ďalších odborníkov, ktorí majú právo skúšať pri štátnych skúškach pre študijné programy uskutočňované na fakulte
11. Rôzne

Rokovanie viedol: prof. Ing. Milan Dado, PhD., dekan Elektrotechnickej fakulty UNIZA

K bodu programu č. 3

Vymenúvacie konanie: Inauguračná prednáška Dr hab. Pawła Żukowského, prof. PL, schválenie návrhu na vymenovanie za profesora v študijnom odbore 5.2.12 Elektrotechnológie a materiály

Dekan, prof. Ing. Milan Dado, PhD., informoval, že komisia je uznášania schopná, k prerokovaniu návrhu vo vedeckej rade sú prítomní zástupcovia vysokej školy, na ktorej uchádzač pedagogicky pôsobí - Prof. dr hab. inž. Marek Opielak a Dr inž. Tomasz Koltunowicz, a teda účasť na inauguračnej prednáške spĺňa podmienky uvedené vo vyhláske MŠ SR č. 6/2005 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor.

Dekan odovzdal slovo predsedovi inauguračnej komisie prof. RNDr. Petrovi Burymu, CSc.

Inauguračnú prednášku na tému „*Využitie iónovej technológie na úpravu a výrobu materiálov a štúdium ich štruktúry a elektrických a magnetických vlastností*“ Dr hab. Pawła Żukowského, prof. PL, vysokoškolského učiteľa na Politechnike Lubelskej v Lubline, Fakulte elektrotechniky a informatiky, Poľsko, viedol predseda inauguračnej komisie. Inauguračná prednáška prebiehala v ruskom jazyku so simultánnym prekladom do anglického jazyka.

Priebeh inauguračnej prednášky je podrobne uvedený v zápise o inauguračnej prednáške, ktorý je k dispozícii na dekanáte EF – Referát pre zahraničné vzťahy, vedu a výskum.

Predseda inauguračnej komisie, prof. RNDr. Peter Bury, CSc., po zasadnutí inauguračnej komisie oboznámil členov VR EF s celkovým hodnotením vymenúvacieho konania Dr hab. Pawła Żukowského, prof. PL a odporúčaním Vedeckej rade EF ŽU schváliť v súlade s § 4 ods. 11 Vyhlášky MŠ SR č. 6/2005 Z.z. návrh na vymenovanie Dr hab. Pawła Żukowského, prof. PL za profesora v študijnom odbore 5.2.12 Elektrotechnológie a materiály.

Uznesenie:

VR EF v súlade so zákonom č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov a v zmysle § 5 Vyhlášky MŠ SR č. 6/2005 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor a na základe návrhu inauguračnej komisie, predložených dokladov a hodnotenia úrovne inauguračnej prednášky rozhodla v tajnom hlasovaní *udelit'* titul profesor Dr hab. Pawłowi Żukowskému, prof. PL a odporučiť dekanovi EF ŽU, aby predložil rektorke ŽU návrh na vymenovanie Dr hab. Pawła Żukowského, prof. PL za profesora v študijnom odbore 5.2.12 Elektrotechnológie a materiály.

Výsledky hlasovania:

Počet členov VR: 41

Počet prítomných členov: 38

z toho hlasovalo za: 33

proti: 3

neplatné: 0

zdržali sa: 1

K bodu programu č. 4

Habilitačné konanie: Schválenie návrhu na vymenovanie za docenta Ing. Norberta Tarjányiho, PhD. v študijnom odbore 5.2.12 Elektrotechnológie a materiály

Prodekan, prof. Ing. Pavol Rafajdus, PhD., otvoril bod rokovania a odovzdal slovo predsedovi habilitačnej komisie prof. RNDr. Petrovi Burymu, CSc.

Predseda habilitačnej komisie, prof. RNDr. Peter Bury, CSc., predstavil Ing. Norberta Tarjányiho, PhD., vysokoškolského učiteľa na Katedre fyziky EF ŽU v Žiline a oboznámil členov VR EF s priebehom habilitačnej prednášky a obhajoby habilitačnej práce Ing. Norberta Tarjányiho, PhD., ktoré sa v zmysle Vyhlášky MŠ SR č. 6/2005 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docentov a profesorov uskutočnili dňa 25. januára 2016 na EF ŽU v Žiline a celkovým hodnotením uchádzača. Informoval, že všetky úkony a termíny stanovené Vyhláškou MŠ SR č. 6/2005 Z. z. boli splnené a komisia odporúča Vedeckej rade EF schváliť návrh na vymenovanie Ing. Norberta Tarjányiho, PhD. za docenta v študijnom odbore 5.2.12 Elektrotechnológie a materiály.

Predseda habilitačnej komisie vyzval Ing. Norberta Tarjányiho, PhD. aby prezentoval členom VR EF svoje najdôležitejšie dosiahnuté výsledky v pedagogickej a vedecko-výskumnej činnosti.

Po ukončení prednášky vo verejnej diskusii k tomuto bodu vystúpili: prof. Mgr. Ivan Martinček, PhD., prof. Ing. Milan Dado, PhD., prof. RNDr. Peter Bury, CSc., prof. Ing. Dušan Pudiš, PhD.

Uznesenie:

VR EF v zmysle § 2 Vyhlášky MŠ SR č. 6/2005 Z.z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor a na základe návrhu habilitačnej komisie, predložených podkladov a úrovne prezentácie Ing. Norberta Tarjányiho, PhD. rozhodla v tajnom hlasovaní *udeliť* titul docent Ing. Norbertovi Tarjányimu, PhD. a odporučiť dekanovi EF ŽU, aby predložil rektorku ŽU návrh na vymenovanie Ing. Norberta Tarjányiho, PhD. za docenta v študijnom odbore 5.2.12 Elektrotechnológie a materiály.

Výsledky hlasovania:

Počet členov VR: 41

Počet prítomných členov: 38

z toho hlasovalo za: 38

proti: 0

neplatné: 0

zdržali sa: 0

K bodu programu č. 6

Habilitačné konanie: Návrh komisie a oponentov pre habilitačné konanie RNDr. Stanislava Jurečku PhD. v študijnom odbore 5.2.12 Elektrotechnológie a materiály

1. Prodekan, prof. Ing. Pavol Rafajdus, PhD., predložil VR EF, v zmysle § 1 ods. 8 Vyhlášky MŠ SR č. 6/2005 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor, návrh dekana na schválenie habilitačnej komisie a oponentov pre habilitačné konanie RNDr. Stanislava Jurečku, PhD. v študijnom odbore 5.2.12 elektrotechnológie a materiály.

Predseda komisie:	prof. Ing. Dušan Pudiš, PhD.	EF ŽU v Žiline
Členovia komisie:	prof. Ing. Peter Ballo, PhD.	FEI STU Bratislava
	RNDr. Katarína Gmucová, CSc.	Fyzikálny ústav SAV Bratislava
Oponenti:	prof. Mgr. Ivan Martinček, PhD.	EF ŽU v Žiline
	doc. Ing. Ladislav Harmatha, PhD.	FEI STU Bratislava
	doc. RNDr. Pavol Šutta, PhD.	Centrum nových technológií a materiálov (CTM) Západočeská univerzita v Plzni

V diskusii k tomuto bodu vystúpila prof. RNDr. Jarmila Müllerová, riaditeľka Inštitútu Aurela Stodolu v Liptovskom Mikuláši a vyjadrila svoje podporné stanovisko pre habilitačné konanie RNDr. Stanislava Jurečku, PhD.

Uznesenie:

VR EF *schválila* v tajnom hlasovaní zloženie habilitačnej komisie a oponentov pre habilitačné konanie RNDr. Stanislava Jurečku, PhD.

Výsledky hlasovania:

Počet členov VR: 41

Počet prítomných členov: 32

	z toho hlasovalo:	za	proti	neplatné	zdržali sa
prof. Ing. Dušan Pudiš, PhD.		37	0	0	1
prof. Ing. Peter Ballo, PhD.		38	0	0	0
RNDr. Katarína Gmucová, CSc.		38	0	0	0
prof. Mgr. Ivan Martinček, PhD.		37	0	0	1
doc. Ing. Ladislav Harmatha, PhD.		38	0	0	0
doc. RNDr. Pavol Šutta, PhD.		38	0	0	0

2. Prodekan, prof. Ing. Pavol Rafajdus, PhD. predložil VR EF návrh tém pre habilitačnú prednášku RNDr. Stanislava Jurečku, PhD.:
- Výskum mikroštruktúrnych vlastností polovodičovo-dielektrických systémov.
 - Výskum elektrických vlastností polovodičovo-dielektrických systémov.
 - Výskum optických vlastností polovodičovo-dielektrických systémov.

Uznesenie:

VR EF *schválila* v tajnom hlasovaní tému habilitačnej prednášky RNDr. Stanislava Jurečku, PhD. s názvom *Výskum mikroštruktúrnych vlastností polovodičovo-dielektrických systémov*.

Zapísala a za správnosť výpisu zodpovedá: Mgr. Silvia Pirníková