

V Ý P I S Z O Z Á P I S U

KOR/3378/2017

Žilina 6. 6. 2017

Z Á P I S

z 3. zasadnutia Vedeckej rady Elektrotechnickej fakulty (VR EF)
Žilinskej univerzity v Žiline (UNIZA)
konaného dňa 5. 6. 2017 od 9.00 h. v zasadacej sieni Vedeckej rady UNIZA

Počet členov VR: 37

Počet prítomných členov VR: 29

Juraj Altus, Peter Bracínik, Peter Brída, Peter Bury, Klára Čáповá, Milan Dado, Dagmar Faktorová, Michal Frivaldský, Miroslav Gutten, Peter Hockicko, Róbert Hudec, Ladislav Janoušek, Stanislav Jurečka, Dušan Koniar, Emil Kršák, Ivan Martinček, Jarmila Müllerová, Dušan Pudiš, Milan Sága, Juraj Spalek, Pavol Špánik, Vladimír Wieser, Fedor Gömöry, František Janíček, Ján Murgaš, Miloš Oravec, Václav Snášel, Liberios Vokorokos, Jozef Živčák.

Ospravedlnení: 8

Jozef Buday, Pavel Brandštetter, Andrea Čalkovská, Tatiana Čorejová, Mária Franeková, Ján Danko, Ján Michalík, Pavol Rafajdus.

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: Schválenie návrhu komisie a oponentov v rámci vymenúvacieho konania doc. Ing. Miroslava Guttena, PhD. v študijnom odbore 5.2.11 Silnoprúdová elektrotechnika.
4. Habilitačné konanie: Schválenie návrhu komisie a oponentov v rámci habilitačného konania Ing. Pavla Makyša, PhD. v študijnom odbore 5.2.11 Silnoprúdová elektrotechnika
5. Habilitačné konanie: Schválenie návrhu komisie a oponentov v rámci habilitačného konania Ing. Daniela Korenčiaka, PhD. v študijnom odbore 5.2.11 Silnoprúdová elektrotechnika.
6. Návrh ďalších odborníkov, ktorí majú právo skúšať pri štátnych skúškach pre študijné programy zahrnuté v študijných odboroch uskutočňovaných na fakulte.
7. Hodnotenie úrovne fakulty vo vzdelávacej, vedeckovýskumnej činnosti a v oblasti zahraničných stykov za rok 2016.
8. Rôzne

Rokovanie viedol: prof. Ing. Pavol Špánik, PhD., dekan Elektrotechnickej fakulty UNIZA

K bodu programu č. 3

Vymenúvacie konanie: Schválenie návrhu komisie a oponentov v rámci vymenúvacieho konania doc. Ing. Miroslava Guttena, PhD. v študijnom odbore 5.2.11 Silnoprúdová elektrotechnika.

Dekan, prof. Ing. Pavol Špánik, PhD., predložil VR EF, v zmysle § 4 ods. 6 Vyhlášky MŠ SR č. 6/2005 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor, návrh na schválenie inauguračnej komisie a oponentov pre vymenúvacie konanie doc. Ing. Miroslava Guttena, PhD. v študijnom odbore 5.2.11 Silnoprúdová elektrotechnika:

Predseda komisie: prof. Ing. Juraj Altus, PhD., ŽU v Žiline, EF (odbor Elektroenergetika)
Členovia komisie: prof. Ing. Pavel Brandštetter, CSc., VŠB–TU Ostrava, FEI, Katedra elektroniky (odbor Elektrické stroje, prístroje a pohony)
prof. Ing. Michal Pokorný, PhD., významný odborník v oblasti silnoprúdovej elektrotechniky
prof. Ing. František Janíček, PhD., STU v Bratislave, FEI, Ústav elektroenergetiky a aplikovanej elektrotechniky (odbor Elektroenergetika)
Oponenti: prof. RNDr. Peter Bury, CSc., ŽU v Žiline, EF (odbor Elektrotechnológia a materiály)
prof. Ing. Karel Sokanský, CSc., VŠB–TU Ostrava, FEI, Katedra elektroenergetiky (odbor Elektroenergetika)
prof. Ing. Pavel Záskalický, PhD., TU v Košiciach, FEI, Katedra elektrotechniky a mechatroniky (odbor Silnoprúdová elektrotechnika)

Uznesenie:

VR EF, v zmysle Vyhlášky MŠ SR č. 6/2005 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor, v tajnom hlasovaní *schválila* zloženie inauguračnej komisie a oponentov pre vymenúvacie konanie doc. Ing. Miroslava Guttena, PhD.

Výsledky hlasovania:

Počet členov VR: 37

Počet prítomných členov: 29

z toho hlasovalo:	za	proti	neplatné	zdržali sa
prof. Ing. Juraj Altus, PhD.	27	0	0	2
prof. Ing. Pavel Brandštetter, CSc.	28	0	0	1
prof. Ing. Michal Pokorný, PhD.	28	0	0	1
prof. Ing. František Janíček, PhD.	28	0	0	1
prof. RNDr. Peter Bury, CSc.	28	0	0	1
prof. Ing. Karel Sokanský, CSc.	28	0	0	1
prof. Ing. Pavel Záskalický, PhD.	28	0	0	1

K bodu programu č. 4

Habilitačné konanie: Schválenie návrhu komisie a oponentov v rámci habilitačného konania Ing. Pavla Makyša, PhD. v študijnom odbore 5.2.11 Silnoprúdová elektrotechnika.

1. Prodekan, doc. PaedDr. Peter Hockicko, PhD., informoval členov VR EF o výsledkoch zasadnutia hodnotiacej komisie k začatiu habilitačných a vymenúvacích konaní v študijnom odbore 5.2.11 Silnoprúdová elektrotechnika na EF UNIZA a 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 Ing. Pavla Makyša, PhD. v študijnom odbore 5.2.11 Silnoprúdová elektrotechnika:

Predseda komisie: prof. Ing. Pavol Rafajdus, PhD., ŽU v Žiline, EF
Členovia komisie: prof. Ing. Petr Chlebiš, CSc., VŠB–TU Ostrava, FEI
prof. Ing. Milan Žalman, PhD., STU v Bratislave, Ústav aplikovanej informatiky, automatizácie a mechatroniky
Oponenti: doc. Ing. Viliam Fedák, PhD., TU v Košiciach, FEI
doc. Ing. Petr Palacký, Ph.D., VŠB–TU Ostrava, FEI
prof. Ing. Branislav Dobrucký, PhD., ŽU v Žiline, EF

V diskusii k tomuto bodu vystúpili prof. Ing. Juraj Altus, PhD., vedúci Katedry výkonových elektrotechnických systémov a dekan, prof. Ing. Pavol Špánik, PhD. a vyjadrili svoje podporné stanovisko pre habilitačné konanie Ing. Pavla Makyša, PhD.

Uznesenie:

VR EF *schválila* v tajnom hlasovaní zloženie habilitačnej komisie a oponentov pre habilitačné konanie Ing. Pavla Makyša, PhD.

Výsledky hlasovania:

Počet členov VR: 37

Počet prítomných členov: 29

z toho hlasovalo:	za	proti	neplatné	zdržali sa
prof. Ing. Pavol Rafajdus, PhD.	29	0	0	0
prof. Ing. Petr Chlebiš, CSc.	29	0	0	0
prof. Ing. Milan Žalman, PhD.	29	0	0	0
doc. Ing. Viliam Fedák, PhD.	29	0	0	0
doc. Ing. Petr Palacký, Ph.D.	29	0	0	0
prof. Ing. Branislav Dobrucký, PhD.	29	0	0	0

2. Prodekan, doc. PaedDr. Peter Hockicko, PhD., predložil VR EF návrh tém pre habilitačnú prednášku Ing. Pavla Makyša, PhD.:

- Využitie elektrických pohonov v moderných automobiloch.
- Návrh lineárnych regulačných štruktúr pre vektorové riadenie SMPM.
- Bezsnímačové riadenie ASM v oblasti nízkych a nulových rýchlostí – modifikovaná metóda INFORM.

Uznesenie:

VR EF *schválila* v tajnom hlasovaní tému habilitačnej prednášky Ing. Pavla Makyša, PhD. s názvom *Využitie elektrických pohonov v moderných automobiloch*.

K bodu programu č. 5

Habilitačné konanie: Schválenie návrhu komisie a oponentov v rámci habilitačného konania Ing. Daniela Korenčiaka, PhD. v študijnom odbore 5.2.11 Silnoprúdová elektrotechnika.

1. Prodekan, doc. PaedDr. Peter Hockicko, PhD., informoval členov VR EF o výsledkoch zasadnutia hodnotiacej komisie k začatiu habilitačných a vymenúvacích konaní v študijnom odbore 5.2.11 Silnoprúdová elektrotechnika na EF UNIZA a 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 Ing. Daniela Korenčiaka, PhD. v študijnom odbore 5.2.11 Silnoprúdová elektrotechnika:

Predseda komisie:	prof. Ing. Juraj Altus, PhD., ŽU v Žiline, EF
Členovia komisie:	prof. Ing. Irida Kolcúnová, PhD., TU v Košiciach, FEI, Katedra elektroenergetiky doc. Ing. Žaneta Eleschová, PhD., STU v Bratislave, FEI, Ústav elektroenergetiky a aplikovanej elektrotechniky
Oponenti:	prof. Ing. Michal Pokorný, PhD., významný odborník v odbore prof. Ing. Roman Cimbala, PhD., TU v Košiciach, FEI, Katedra elektroenergetiky doc. Ing. Pavel Trnka, PhD., Západočeská univerzita v Plzni, EF

Uznesenie:

VR EF *schválila* v tajnom hlasovaní zloženie habilitačnej komisie a oponentov pre habilitačné konanie Ing. Daniela Korenčiaka, PhD.

Výsledky hlasovania:

Počet členov VR: 37

Počet prítomných členov: 29

z toho hlasovalo:	za	proti	neplatné	zdržali sa
prof. Ing. Juraj Altus, PhD.	28	0	0	1

prof. Ing. Irida Kolcúnová, PhD.	29	0	0	0
doc. Ing. Žaneta Eleschová, PhD.	29	0	0	0
prof. Ing. Michal Pokorný, PhD.	29	0	0	0
prof. Ing. Roman Cimbala, PhD.	29	0	0	0
doc. Ing. Pavel Trnka, PhD.	29	0	0	0

2. Prodekan, doc. PaedDr. Peter Hockicko, PhD., predložil VR EF návrh tém pre habilitačnú prednášku Ing. Daniela Korenčiaka, PhD.:

- Číslicové meracie systémy a ich využitie v skúšobni transformátorov.
- Základné metódy merania v silnoprúdovej elektrotechnike.
- Priemyselné distribuované a meracie systémy.

V diskusii k tomuto bodu vystúpil prof. Ing. Ján Murgaš, PhD. Pripomenkoval znenie názvu habilitačnej prednášky *Priemyselné distribuované a meracie systémy*. VR EF na základe diskusie *schválila* aklamačným hlasovaním návrh na úpravu názvu habilitačnej prednášky, a to odstránenie z názvu slovo „a“.

Uznesenie:

VR EF *schválila* v tajnom hlasovaní tému habilitačnej prednášky Ing. Daniela Korenčiaka, PhD. s názvom *Priemyselné distribuované meracie systémy*.

Zapísala a za správnosť výpisu zodpovedá: Mgr. Silvia Pirníková