

V Ý P I S Z O Z Á P I S U

Z Á P I S

zo 6. online zasadnutia

Vedeckej rady Fakulty elektrotechniky a informačných technológií (VR FEIT)
Žilinskej univerzity v Žiline (UNIZA) konaného dňa 7. 12. 2021 od 09.00 h.

Počet členov VR: 39

Počet zúčastnených členov VR: 31

Juraj Altus, Mariana Beňová, Peter Braciník, Peter Brída, Ľuboš Buzna, Milan Dado, Michal Frivaldský, Miroslav Gutten, Branislav Hadzima, Peter Hockicko, Jozef Jandačka, Aleš Janota, Ladislav Janoušek, Stanislav Jurečka, Dušan Koniar, Ivan Martinček, Miloš Poliak, Dušan Pudiš, Pavol Rafajdus, Karol Rástočný, Marek Roch, Milan Sága, Pavol Špánik, Vladimír Aubrecht, Andrea Čalkovská, Pavel Brandštetter, Marek Franko, František Janíček, Ivan Kotuliak, Miloš Oravec, Liberios Vokorokos.

Ospravedlnení: 8

Marián Drusa, Róbert Hudec, Peter Počta, Ján Danko, Fedor Gömöry, Ondřej Krejcar, Viera Stopjaková, Jozef Živčák.

Program :

1. Otvorenie, schválenie programu a voľba skrutátorov.
2. Odsúhlasenie zápisu z predchádzajúceho rokovania vedeckej rady a kontrola uznesení.
3. Konanie na vymenovanie profesora: Inauguračná prednáška doc. Ing. Milana Smetanu, PhD.; schválenie návrhu na vymenovanie za profesora v odbore habilitačného a inauguračného konania teoretická elektrotechnika.
4. Habilitačné konanie: Schválenie návrhu na udelenie vedecko-pedagogického titulu docent Ing. Michalovi Praženicovi, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania silnoprúdová elektrotechnika.
5. Inauguračné konanie: Schválenie návrhu komisie a oponentov v rámci inauguračného konania doc. Ing. Petra Braciníka, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania silnoprúdová elektrotechnika.
6. Prerokovanie vnútorného predpisu FEIT UNIZA: Všeobecné kritériá na obsadzovanie funkcií profesorov a docentov a konkrétne podmienky na obsadzovanie funkcií profesorov na FEIT UNIZA.
7. Rôzne.

Zasadnutie viedol: prof. Ing. Pavol Špánik, PhD., dekan Fakulty elektrotechniky a informačných technológií UNIZA

K bodu programu č. 3

Konanie na vymenovanie profesora: Inauguračná prednáška doc. Ing. Milana Smetanu, PhD.; schválenie návrhu na vymenovanie za profesora v odbore habilitačného a inauguračného konania *teoretická elektrotechnika*.

Dekan, prof. Ing. Pavol Špánik, PhD., informoval, že komisia je uznášaniaschopná a účasť na inauguračnej prednáške spĺňa podmienky uvedené vo vyhláske MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor.

Dekan odovzdal slovo predsedovi inauguračnej komisie prof. Ing. Ladislavovi Janouškovi, PhD.

Inauguračnú prednášku na tému „Elektromagnetické javy a ich využitie v inováciách nedeštruktívneho vyšetovania vodivých biomateriálov“ doc. Ing. Milana Smetanu, PhD., vysokoškolského učiteľa na Katedre teoretickej elektrotechniky a biomedicínskeho inžinierstva FEIT UNIZA, viedol predseda inauguračnej komisie.

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

Predseda inauguračnej komisie, prof. Ing. Ladislav Janoušek, PhD., po zasadnutí inauguračnej komisie oboznámil členov VR FEIT s celkovým hodnotením vymenúvacieho konania doc. Ing. Milana Smetanu, PhD. a odporúčaním Vedeckej rade FEIT UNIZA schváliť, v súlade s § 5 ods. 11 Vyhlásky MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z. z., návrh na vymenovanie doc. Ing. Milana Smetanu, PhD. za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *teoretická elektrotechnika*.

V neverejnej diskusii k tomuto bodu vystúpili a vyjadrili svoje podporné stanovisko pre udelenie vedecko-pedagogického titulu profesor doc. Ing. Milanovi Smetanovi, PhD.: prof. Ing. Jozef Jandačka, PhD., rektor UNIZA, prof. Ing. Ladislav Janoušek, PhD., vedúci katedry TEBI, prof. Ing. Pavol Špánik, PhD., dekan FEIT.

Uznesenie:

VR FEIT v súlade so zákonom č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a § 6 Vyhlásky MŠVVaŠ SR č. 246/2019 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 doc. Ing. Milanovi Smetanovi, PhD. a *odporučiť* dekanovi FEIT UNIZA, aby predložil rektorovi UNIZA návrh na vymenovanie doc. Ing. Milana Smetanu, PhD. za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *teoretická elektrotechnika*.

Výsledky hlasovania:

Počet členov VR: 39

Počet členov zúčastnených online hlasovania: 31

z toho hlasovalo za: 28

proti: 0

zdržali sa: 1

neplatné: 2

K bodu programu č. 4

Habilitačné konanie: Schválenie návrhu na udelenie vedecko-pedagogického titulu docent Ing. Michalovi Praženicovi, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *silnoprúdová elektrotechnika*.

Prodekan pre vedu a výskum, doc. PaedDr. Peter Hockicko, PhD., otvoril bod rokovania a odovzdal slovo predsedovi habilitačnej komisie prof. Ing. Pavlovi Špánikovi, PhD.

Predseda habilitačnej komisie, prof. Ing. Pavol Špánik, PhD., oboznámil členov VR FEIT s priebehom habilitačnej prednášky a obhajoby habilitačnej práce Ing. Michala Praženicu, PhD., odborného asistenta na Katedre mechatroniky a elektroniky FEIT UNIZA, ktoré sa v súlade s Vyhláškou MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor uskutočnili online formou dňa 3. decembra 2021 na FEIT UNIZA a celkovým hodnotením uchádzača. Informoval, že všetky úkony a termíny stanovené Vyhláškou boli splnené a komisia odporúča Vedeckej rade FEIT udeliť titul docent Ing. Michalovi Praženicovi, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania *silnoprúdová elektrotechnika*.

Predseda habilitačnej komisie predstavil Ing. Michala Praženicu, PhD. a následne ho vyzval, aby prezentoval členom VR FEIT svoje najdôležitejšie dosiahnuté výsledky v pedagogickej a vedeckovýskumnej činnosti.

Po ukončení prednášky vo verejnej diskusii k tomuto bodu vystúpili prof. Ing. Pavol Špánik, PhD., dekan FEIT, prof. Ing. Michal Frivaldský, PhD., vedúci katedry ME.

V neverenej diskusii k tomuto bodu vystúpil doc. PaedDr. Peter Hockicko, PhD., prodekan pre vedu a výskum.

Uvedení vyjadrili svoje podporné stanovisko pre udelenie vedecko-pedagogického titulu docent Ing. Michalovi Praženicovi, PhD.

Uznesenie:

VR FEIT v súlade s § 2 Vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor a na základe návrhu habilitačnej komisie, predložených podkladov a úrovne prezentácie Ing. Michala Praženicu, PhD. rozhodla v tajnom hlasovaní *udelit'* Ing. Michalovi Praženicovi, PhD. titul docent v odbore habilitačného konania a inauguračného konania silnoprúdová elektrotechnika a odporučiť dekanovi FEIT UNIZA, aby predložil rektorovi UNIZA návrh na udelenie titulu docent Ing. Michalovi Praženicovi, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania silnoprúdová elektrotechnika.

Výsledky hlasovania:

Počet členov VR: 39

Počet členov zúčastnených online hlasovania: 31

z toho hlasovalo za: 28

proti: 0

zdržali sa: 0

neplatné: 3

K bodu programu č. 5

Inauguračné konanie: Schválenie návrhu komisie a oponentov v rámci inauguračného konania doc. Ing. Petra Braciníka, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania silnoprúdová elektrotechnika.

Dekan, prof. Ing. Pavol Špánik, PhD., predložil VR FEIT, podľa § 5 ods. 6 a 7 Vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor, návrh na schválenie inauguračnej komisie a oponentov pre vymenúvacie konanie doc. Ing. Petra Braciníka, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania silnoprúdová elektrotechnika:

Predseda komisie:

prof. Ing. Juraj ALTUS, PhD., FEIT UNIZA (odbor silnoprúdová elektrotechnika)

Členovia komisie:

prof. Ing. Roman CIMBALA, PhD., FEI TU v Košiciach (odbor elektroenergetika)

prof. Ing. Stanislav MIŠÁK, Ph.D., FEI VŠB-TU Ostrava (odbor elektrické stroje, prístroje a pohony)

prof. Ing. Petr TOMAN, Ph.D., FEKT VUT v Brně (odbor silnoprúdová elektrotechnika a elektroenergetika)

Oponenti:

prof. Ing. František JANÍČEK, PhD., FEI STU v Bratislave (odbor elektroenergetika)

Dr.h.c. prof. Ing. Michal KOLCUN, PhD., FEI TU v Košiciach (odbor elektroenergetika)

prof. Ing. Stanislav RUSEK, CSc., FEI VŠB-TU Ostrava (odbor elektroenergetika)

V diskusii k tomuto bodu vystúpil prof. Ing. František Janíček, PhD. a prof. Ing. Juraj Altus, PhD., ktorý bližšie predstavil uchádzača a vyjadril svoje podporné stanovisko pre pokračovanie inauguračného konania doc. Ing. Petra Braciníka, PhD.

Uznesenie:

VR FEIT, podľa Vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor, *schválila* v tajnom hlasovaní systémom WEBEX zloženie inauguračnej komisie a oponentov pre vymenúvacie konanie doc. Ing. Petra Braciníka, PhD.

Výsledky hlasovania:

Počet členov VR: 39

Počet členov zúčastnených online hlasovania: 31

z toho hlasovalo:

	za	proti	zdržali sa	neplatné
prof. Ing. Juraj ALTUS, PhD.	28	0	1	2
prof. Ing. Roman CIMBALA, PhD.	26	0	1	4
prof. Ing. Stanislav MIŠÁK, Ph.D.	26	0	1	4
prof. Ing. Petr TOMAN, Ph.D.	27	0	1	3
prof. Ing. František JANÍČEK, PhD.	26	0	1	4
Dr.h.c. prof. Ing. Michal KOLCUN, PhD.	26	0	1	4
prof. Ing. Stanislav RUSEK, CSc.	26	0	1	4

Zapísala a za správnosť výpisu zodpovedá: Mgr. Silvia Pirníková, FEIT UNIZA