



ŽILINSKÁ UNIVERZITA
V ŽILINE

Vedecká rada Žilinskej univerzity v Žiline
Univerzitná 8215/1, 010 26 Žilina

Vážený pán
doc. Ing. Daniel Korenčiak, PhD.
Katedra mechatroniky a elektroniky
Fakulta elektrotechniky a informačných
technológií UNIZA

č. 11449/2024

Žilina 6. júna 2024

Vec: **Rozhodnutie**

Vedecká rada Žilinskej univerzity v Žiline (ďalej len „Vedecká rada UNIZA“) podľa § 6 ods. 6 vyhl. MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor (ďalej len „vyhláška“) prerokovala na svojom zasadnutí dňa 30. mája 2024 návrh Vedeckej rady Fakulty elektrotechniky a informačných technológií UNIZA na vymenovanie doc. Ing. Daniela Korenčiaka, PhD. za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania silnoprúdová elektrotechnika a vydala v súlade s § 6 ods. 8 vyhlášky nasledovné

r o z h o d n u t i e :

Vedecká rada UNIZA **schvaľuje** návrh Vedeckej rady Fakulty elektrotechniky a informačných technológií UNIZA (ďalej len „FEIT UNIZA“) na vymenovanie doc. Ing. Daniela Korenčiaka, PhD. za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania silnoprúdová elektrotechnika.

Odôvodnenie:

Doc. Ing. Daniel Korenčiak, PhD. si podal na FEIT UNIZA dňa 26. februára 2024 žiadosť o vymenovanie za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania silnoprúdová elektrotechnika.

Dňa 14. mája 2024 sa uskutočnilo v zmysle vyhlášky na zasadnutí Vedeckej rady FEIT UNIZA inauguračné konanie doc. Ing. Daniela Korenčiaka, PhD. Uchádzač na tomto zasadnutí predniesol inauguračnú prednášku na tému „Progresívne metódy diagnostiky výkonových transformátorov“.

Inauguračná komisia odporučila schváliť návrh na vymenovanie uchádzača za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania silnoprúdová elektrotechnika. Vedecká rada FEIT UNIZA prerokovala návrh inauguračnej komisie a konštatovala, že uchádzač spĺňa podmienky na vymenovanie za profesora a návrh schválila.

Podľa § 6 ods. 6 vyhlášky návrh vedeckej rady fakulty na vymenovanie za profesora prerokúva a schvaľuje vedecká rada vysokej školy. V súlade s týmto ustanovením predniesol návrh Vedeckej rady FEIT UNIZA na vymenovanie doc. Ing. Daniela Korenčiaka, PhD. za profesora na zasadnutí Vedeckej rady UNIZA dňa 30. mája 2024 dekan FEIT UNIZA prof. Ing. Pavol Špánik, PhD. za prítomnosti predsedu inauguračnej komisie prof. Ing. Michala Frivaldského, PhD. z FEIT UNIZA.

Vedecká rada UNIZA posúdila plnenie podmienok na vymenovanie za profesora uchádzačom. Inauguranciu vo svojom vystúpení na zasadnutí Vedeckej rady UNIZA prezentoval výsledky svojej pedagogickej a vedeckovýskumnej práce. V diskusii odpovedal na otázky členov Vedeckej rady UNIZA.

Podľa § 6 ods. 7 vyhlášky vedecká rada vysokej školy schvaľuje návrh na vymenovanie za profesora tajným hlasovaním. Na schválenie sa vyžaduje súhlas nadpolovičnej väčšiny všetkých členov vedeckej rady. Pri hlasovaní o návrhu na vymenovanie doc. Ing. Daniela Korenčiaka, PhD. za profesora sa Vedecká rada UNIZA vyjadrila nasledovne:

počet členov VR UNIZA	39
počet prezenčne/online prítomných členov VR UNIZA	29
počet prítomných členov VR UNIZA oprávnených hlasovať	29
za schválenie predloženého návrhu hlasovalo	28
proti predloženému návrhu hlasovalo	1
počet neplatných hlasov	0.

Z výsledkov hlasovania je zrejmé, že uchádzač získal nadpolovičnú väčšinu súhlasných hlasov z počtu všetkých členov Vedeckej rady UNIZA, tzn., že Vedecká rada UNIZA návrh Vedeckej rady FEIT UNIZA na vymenovanie doc. Ing. Daniela Korenčiaka, PhD. za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania silnoprúdová elektrotechnika **s c h v á l i l a**.

Podľa § 6 ods. 8 vyhlášky predloží predseda VR UNIZA návrh na vymenovanie doc. Ing. Daniela Korenčiaka, PhD. za profesora spolu s dokladmi o predchádzajúcom priebehu inauguračného konania ministrom školstva, výskumu, vývoja a mládeže Slovenskej republiky.

prof. Ing. Ján Čelko, CSc.
predseda Vedeckej rady Žilinskej univerzity v Žiline

Na vedomie:

Ministerstvo školstva, výskumu, vývoja a mládeže SR
JUDr. Ing. Tomáš Drucker
minister

Vedecká rada Fakulty elektrotechniky a informačných technológií UNIZA
prof. Ing. Pavol Špánik, PhD.
predseda Vedeckej rady FEIT UNIZA