

**Zápis č. 4/2021-2022**  
**o výsledkoch elektronického hlasovania členov Vedeckej rady Strojníckej**  
**fakulty STU v Bratislave**  
**konaného v dňoch 25. februára – 7. marca 2022**

Dekan Sjf STU prof.Šooš predložil Vedeckej rade Sjf STU v Bratislave návrh na schválenie nového učiteľa zabezpečujúceho profilové študijné predmety v študijnom programe Automatizácia a informatizácia strojov a procesov pre 1., 2. a 3. stupeň štúdia v študijnom odbore kybernetika.

Návrh bol predložený na základe: Vnútroškolného predpisu č. 4/2021 " Pravidlá pre návrh, schvaľovanie, úpravu a zrušenie študijných programov na Slovenskej technickej univerzite v Bratislave", čl. 3 ods. 2 a čl. 5 ods. 3.

Predseda Vedeckej rady prof. Šooš sa rozhodol využiť článok 4, ods.8 platného Rokovacieho poriadku Vedeckej rady Sjf STU v Bratislave a dať hlasovať v tomto prípade korešpondenčne.

Hlasovanie o návrhu sa uskutočnilo korešpondenčne. Hlasovanie o tejto veci je v zmysle Rokovacieho poriadku VR Sjf STU v Bratislave verejné, preto sú výsledky hlasovania uvedené v prílohe. Na základe výsledkov hlasovania bolo sformulované uznesenie:

**Uznesenie č. 18**


Vedecká rada Strojníckej fakulty STU v Bratislave schvaľuje nového učiteľa zabezpečujúceho profilové študijné predmety prof. Ing. Borisa Roháľa-Ilkiva, CSc. v študijnom programe Automatizácia a informatizácia strojov a procesov pre 1., 2. a 3. stupeň štúdia v študijnom odbore kybernetika.

Výsledky hlasovania:

počet členov VR Sjf STU	27
počet hlasujúcich členov VR	25
počet kladných hlasov	25
počet záporných hlasov	0
zdržali sa hlasovania	0

Zapísal:

doc. Ing. Vladimír Jerz, CSc.  
tajomník VR Sjf STU

  
Dr.h.c. prof. Ing. Ľubomír Šooš, PhD.  
predseda VR Sjf STU

Príloha:

**Výsledky korešpondenčného hlasovania členov Vedeckej rady Strojníckej fakulty STU  
v Bratislave konaného v dňoch 25.februára – 7.marca 2022**

	dátum hlasovania	za	proti	zdržal/a sa
Dr. h. c. prof. Ing. Ľubomír Šooš, PhD. predseda	26.2.2022	✓		
prof. Ing. Stanislav Ďuriš, PhD	25.2.2022	✓		
prof. Ing. Marcela Pokusová, PhD.	25.2.2022	✓		
doc. Ing. Alexander Schrek, PhD.	25.2.2022	✓		
doc. Ing. Juraj Beniak, PhD.	27.2.2022	✓		
prof. Ing. Pavol Sejč, PhD.	25.2.2022	✓		
prof. Ing. Cyril Belavý, CSc.	25.2.2022	✓		
prof. Ing. Branislav Hučko, CSc.	25.2.2022	✓		
prof. Ing. Róbert Olšiak, PhD.	25.2.2022	✓		
prof. Ing. Michal Masaryk, PhD.	25.2.2022	✓		
prof. Ing. Miloš Musil, CSc.	26.2.2022	✓		
prof. Ing. Ing. Roland Jančo, PhD.	25.2.2022	✓		
prof. Ing. Marián Peciar, PhD.	25.2.2022	✓		
prof. Ing. Roman Fekete, PhD.	25.2.2022	✓		
prof. Ing. Ladislav Gulán, PhD..	27.2.2022	✓		
prof. Ing. Miroslav Bošanský, CSc.	27.2.2022	✓		
prof. Ing. Miloš Čambál, CSc.	25.2.2022	✓		
prof. Ing. Dušan Petráš, PhD.				
prof. Dr. Ing. Milan Sága	25.2.2022	✓		
prof. Ing. Ivo Hlavatý, PhD.	25.2.2022	✓		
Dr.h.c. prof. Ing. Jozef Živčák, PhD. MPH.				
doc. Ing. Jaroslav Katolický, PhD.	25.2.2022	✓		
Dr. h. c. prof. Ing. Jozef Zajac, PhD.	25.2.2022	✓		
Ing. Juraj Lapin, DrSc.	25.2.2022	✓		
doc. RNDr. Jiří Tesař, PhD.	25.2.2022	✓		
Ing. Štefan Boháček, PhD.	26.2.2022	✓		
Ing. Vladimír Slezák	25.2.2022	✓		