



Z á z n a m

z hlasovania per rollam členov Akreditačnej rady Žilinskej univerzity v Žiline

Predmet hlasovania: schválenie zloženia pracovných skupín pre posudzovanie súladu existujúceho študijného programu so štandardmi Slovenskej akreditačnej agentúry pre vysoké školstvo (ďalej „SAAVŠ“) pre vnútorný systém zabezpečovania kvality vysokoškolského vzdelávania a štandardmi pre študijný program (ďalej „štandardy SAAVŠ“) a súladu s Vnútorným systémom zabezpečovania kvality na UNIZA (ďalej „VSK UNIZA“).

V zmysle čl. 26 a 27 Smernice č. 210/2021 Štatútu Akreditačnej rady Žilinskej univerzity v Žiline na základe podaných žiadostí o posúdenie súladu študijných programov so štandardmi SAAVŠ a VSK UNIZA boli navrhnuté pracovné skupiny pre nasledujúce študijné programy:

- vozidlá a motory, 1. a 2. st.,
- priemyselné inžinierstvo, 1. a 2. st.,
- počítačové konštruovanie a simulácie, 1. st.,
- počítačové modelovanie a simulácia v strojárstve, 2. st.

Termín konania hlasovania: 30.3.2022

Termín vyhodnotenia výsledkov hlasovania: 1.4.2022

Na základe výsledkov hlasovania per rollam Akreditačná rada Žilinskej univerzity v Žiline schválila zloženie pracovných skupín pre posúdenie súladu študijných programov so štandardmi SAAVŠ a VSK UNIZA zabezpečovaných **Strojníckou fakultou Žilinskej univerzity v Žiline:**

Študijný program: **vozidlá a motory, 1. st.**

Študijný odbor: strojárstvo

prof. Ing. Antonín Kazda, PhD., člen AR UNIZA, predseda PS

doc. Ing. Branislav Šarkan, PhD.

doc. Ing. Martin Fusek, PhD.

Ing. Igor Vaško, PhD.

Ing. Vladimír Bechný

Dátum schválenia: 30.3.2022

Študijný program: **vozidlá a motory, 2. st.**

Študijný odbor: strojárstvo

prof. Ing. Antonín Kazda, PhD., člen AR UNIZA, predseda PS

doc. Ing. Branislav Šarkan, PhD.

doc. Ing. Martin Fusek, PhD.

Ing. Igor Vaško, PhD.

Ing. Vladimír Bechný

Dátum schválenia: 30.3.2022

Študijný program: **priemyselné inžinierstvo, 1. st.**

Študijný odbor: strojárstvo

prof. Ing. Antonín Kazda, PhD., člen AR UNIZA, predseda PS

doc. Ing. Branislav Šarkan, PhD.

doc. Ing. Martin Fusek, PhD.

Ing. Igor Vaško, PhD.

Ing. Vladimír Bechný

Dátum schválenia: 30.3.2022

Študijný program: **priemyselné inžinierstvo, 2. st.**

Študijný odbor: strojárstvo

prof. Ing. Antonín Kazda, PhD., člen AR UNIZA, predseda PS

doc. Ing. Branislav Šarkan, PhD.

doc. Ing. Martin Fusek, PhD.

Ing. Igor Vaško, PhD.

Ing. Vladimír Bechný

Dátum schválenia: 30.3.2022

Študijný program: **počítačové konštruovanie a simulácie, 1. st.**

Študijný odbor: strojárstvo

prof. Ing. Alena Otčenášová, PhD., člen AR UNIZA, predseda PS

doc. Ing. Jana Šestáková, PhD.

prof. Ing. Ivo Hlavatý, PhD.

Ing. Juraj Martinček, PhD.

Ing. Miroslav Cedzo

Dátum schválenia: 30.3.2022

Študijný program: **počítačové modelovanie a simulácia v strojárstve, 2. st.**

Študijný odbor: strojárstvo

prof. Ing. Alena Otčenášová, PhD., člen AR UNIZA, predseda PS

doc. Ing. Jana Šestáková, PhD.

prof. Ing. Ivo Hlavatý, PhD.

Ing. Juraj Martinček, PhD.

Ing. Miroslav Cedzo

Dátum schválenia: 30.3.2022

Všetci navrhnutí členovia pracovných skupín boli schválení v zmysle čl. 3, ods. 2, písm. s) Smernice č. 210/2021.

Protokoly o hlasovaní sú súčasťou záznamu.

prof. Ing. Jozef Jandačka, PhD.
predseda Akreditačnej rady UNIZA

V Žiline dňa 1.4.2022

Zapísala: Ing. Eva Kocová