



Záznam z hlasovania per rollam členov Vedeckej rady Strojníckej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline (vyhotovený v zmysle Rokovacieho poriadku Vedeckej rady Strojníckej fakulty UNIZA, § 4, ods. 4.)

Hlasovanie vedeckej rady Strojníckej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline (ďalej "VR SjF UNIZA") spôsobom per-rollam sa konalo v zmysle Rokovacieho poriadku VR SjF UNIZA, § 4, ods. 4., podľa ktorého v neodkladných a odôvodnených prípadoch môže vedecká rada rozhodnúť hlasovaním korešpondenčnou formou. Neodkladnosť hlasovania predseda VR SjF UNIZA odôvodnil v sprievodnom liste.

Predmet hlasovania:

Schválenie nového člena habilitačnej komisie Ing. Juraja Belana, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania strojárске technológie a materiály - prof. Ing. Evy Schmidovej, PhD. (Dopravná fakulta Jana Pernera, Univerzita Pardubice, ČR).

Pozn. Predsedníčka a ďalší člen komisie zostávajú nezmenení.

Termín konania hlasovania: 29. - 31. 3. 2023

Podľa Rokovacieho poriadku VR SjF UNIZA, § 4, ods. 1. na prijatie platného uznesenia VR SjF UNIZA sa vyžaduje, aby sa hlasovania zúčastnili najmenej dve tretiny členov vedeckej rady (t. j. min. 23 členov z 34) a súčasne s návrhom uznesenia vyslovila súhlas nadpolovičná väčšina členov VR zúčastnených na hlasovaní (§ 4, ods. 2). Funkciou skrutátorov poveril predseda Vedeckej rady SjF UNIZA prodekanov prof. Ing. Evu Tillovú, PhD. a Mgr. Branislava Ftoreka, PhD.

Skrutátori dňa 31. 3. 2023 po skončení on-line hlasovania v systéme MS OFFICE - FORMS vyhodnotili výsledky a konštatovali, že hlasovania sa zúčastnilo **29 členov vedeckej rady SjF UNIZA** a bolo právoplatné.

Skrutátori: prof. Ing. Eva Tillová, PhD.

 doc. Mgr. Branislav Ftorek, PhD.

O predmete hlasovania: *Schválenie nového člena habilitačnej komisie Ing. Juraja Belana, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania strojárске technológie a materiály - prof. Ing. Evy Schmidovej, PhD. (Dopravná fakulta Jana Pernera, Univerzita Pardubice, ČR) sa Vedecká rada SjF UNIZA vyjadrila nasledovne:*

Výsledky hlasovania per rollam:

počet všetkých členov VR SjF UNIZA:	34
počet členov VR SjF UNIZA, oprávnených hlasovať:	34
počet členov VR SjF UNIZA, ktorí korešpondenčne hlasovali:	29
z toho:	
pre:	29
proti:	0
neplatné:	0

**Uznesenie č.15/2023**

Na základe výsledkov hlasovania per rollam Vedecká rada Strojníckej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline **schválila prof. Ing. Evu Schmidovú, PhD. za členku komisie pre habilitačné konanie Ing. Juraja Belana, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania strojárskych technológií a materiálov.**

Zloženie komisie po schválenej úprave:

predseda:	prof. Ing. Eva Tillová, PhD.	Katedra materiálového inžinierstva, SJF UNIZA garantka odboru HKalk: strojárskych technológií a materiálov
členovia:	prof. Ing. Eva Schmidová, PhD.	Dopravná fakulta Jana Perneru, Univerzita Pardubice Výukové a výskumné centrum v doprave, ČR uznávaná odborníčka, ktorá pôsobí v oblasti skúšania materiálov, fraktografie a metalografie
	prof. Ing. Ernest Gondár, CSc.	Ústav technológií a materiálov, Strojnícka fakulta STU v Bratislave Významný odborník v oblasti strojárskych technológií a materiálov
oponentí:	prof. Ing. Mária Dománková, PhD.	Ústav materiálov, Materiálovotechnická fakulta STU so sídlom v Trnave významná odborníčka, ktorá pôsobí v oblasti metalografie a fraktografie
	doc. Dr. Ing. Peter Horňák	Ústav materiálov a inžinierstva kvality Fakulta materiálov, metalurgie a recyklácie, TU Košice významný odborník, ktorý pôsobí v oblasti progresívnych technológií a materiálov
	prof. Ing. František Nový, PhD.	Katedra materiálového inžinierstva, SJF, UNIZA významný odborník pôsobiaci v oblasti únavy, fyzikálnej metalurgie a degradácie konštrukčných materiálov

prof. Dr. Ing. Milan S á g a
predseda vedeckej rady a dekan SJF UNIZA

V Žiline, 31. 03. 2023

Prílohy:

1. E-mail členom VR SJF UNIZA
2. Vzor hlasovacieho formulára
3. Výsledky hlasovania

Zapísala: E-C. Gavlas