



## Z á p i s č. 2

z rokovania Vedeckej rady Strojníckej fakulty, UNIZA,  
konanej dňa **09. februára 2022 (streda), od 09:00 hod. on-line**, prostredníctvom video-konferencie  
v aplikácii Microsoft TEAMS.

Počet členov VR Sjf UNIZA: **34**

Počet prítomných: **29** /viď. prezenčná listina/

Neprítomní a ospravedlnení: **5**

/prof. Ing. Branislav Hadzima, PhD.; doc. Ing. František Nový, PhD.; Dr. hab. inž. Pawel Drozdziel, prof.PL;  
prof. Ing. Miloš Čambál, CSc.; prof. Dr. hab. inž. Andrzej Chudzikiewicz/

*Z rokovania bol vyhotovený zvukový a obrazový záznam (uložený bude na CD na oddelení pre VaV Sjf UNIZA).*

### PROGRAM ROKOVANIA:

#### 1./ Otvorenie

- a) Prívitanie členov VR Sjf, schválenie programu VR a voľba skrutátorov.

#### 2./ Habilitačné konanie - schválenie komisie, oponentov a témy habilitačnej prednášky pre:

- a) **Ing. Miroslav Cisár, PhD.**, Sjf UNIZA, Katedra automatizácie a výrobných systémov  
v odbore HKalk: **strojárstvo** (viď príloha)  
(návrh predkladá prof. Dr. Ing. Milan Sága, dekan Sjf a predseda VR Sjf UNIZA)

#### 3./ Vedecká výchova - schválenie návrhu za školiteľa pre 3. stupeň VŠ

- a) **doc. Ing. Ivan Zajačko, PhD.**, Sjf UNIZA, Katedra automatizácia a výrobných systémov  
v študijnom odbore: STROJÁRSTVO; študijný program: **automatizované výrobné systémy**  
(viď. príloha)

#### 4./ Štruktúry vnútorného systému zabezpečovania kvality na Sjf UNIZA

- a) Aktualizácia členov Rady študijného programu Energetická a environmentálna technika  
(Bc. štúdium, denné) - viď. príloha;  
b) Aktualizácia zoznamu autorít z praxe - viď. príloha

#### 5./ Prerokovanie návrhov na zosúladienie študijných programov

- a) bakalárske študijné programy zabezpečované na Sjf UNIZA
- energetická a environmentálna technika (garant ŠP: doc. Ing. Michal Holubčík, PhD.)
  - počítačové konštruovanie a simulácie (garant ŠP: prof. Ing. Alžbeta Sapietová, PhD.)
  - priemyselné inžinierstvo (garant ŠP: doc. Ing. Ľuboslav Dulina, PhD.)
  - strojárské technológie (garant ŠP: prof. Ing. Andrej Czán, PhD.)
  - vozidlá a motory (garant ŠP: prof. Dr. Ing. Juraj Gerlici)
- b) inžinierske študijné programy zabezpečované na Sjf UNIZA
- automatizované výrobné systémy (garant ŠP: prof. Dr. Ing. Ivan Kuric)
  - počítačové modelovanie a simulácie v strojárstve (garant ŠP: prof. Dr. Ing. Milan Sága)
  - priemyselné inžinierstvo (garant ŠP: prof. Ing. Martin Krajčovič, PhD.)
  - strojárské technológie (garant ŠP: prof. Ing. Dana Bolibruchová, PhD.)
  - technické materiály (garant ŠP: prof. Ing. Eva Tillová, PhD.)
  - technika prostredia (garant ŠP: prof. Ing. Jozef Jandačka, PhD.)
  - vozidlá a motory (garant ŠP: prof. Dr. Ing. Juraj Gerlici)

#### 6./ Rôzne

- a) termíny VR

K bodu 1.

### 1.) Otvorenie

Rokovanie otvoril prof. Dr. Ing. Milan Sága, predseda VR a dekan Sjf UNIZA **on-line, prostredníctvom videokonferencie v aplikácii Microsoft TEAMS**. Privítal prítomných členov vedeckej rady Strojnickej fakulty UNIZA a vyzval ich, aby sa zaprezentovali (príloha 1 - prezenčná listina).

Následne oboznámil prítomných členov VR s programom rokovania. VR aklamačne schválila program a skrutátorov (prof. Ing. Eva Tillová, PhD. a doc. Mgr. Branislav Ftorek, PhD.) bez pripomienok.

K bodu 2.

### 2.) Habilitačné konanie - schválenie komisie a oponentov pre:

- a) Ing. Miroslav Císar, PhD., Sjf UNIZA, Katedra automatizácie a výrobných systémov v odbore HKalkK: **strojárstvo** (návrh predkladá prof. Dr. Ing. Milan Sága, dekan Sjf a predseda VR Sjf UNIZA)

#### Uznesenie č. 9/2022

Vedecká rada Strojnickej fakulty UNIZA v súlade s čl. 1, odst.3/, písm. f/ Rokovacieho poriadku Vedeckej rady Sjf UNIZA, na základe žiadosti o habilitačné konanie za docenta **Ing. Miroslava Císara, PhD.**, pracovníka Katedry automatizácie a výrobných systémov Strojnickej fakulty UNIZA, v odbore habilitačného konania a inauguračného konania **strojárstvo** a po odporúčaní verifikačnou komisiou schvaľuje komisiu a oponentov v zložení:

<b>predseda:</b>	<b>prof. Dr. Ing. Ivan Kuric,</b>	<b>KAVS, Sjf UNIZA</b>
	<b>prof. Ing.et Ing.Mgr. Jana Petrů, Ph.D.</b>	FS, VŠB - TU Ostrava ČR uznávaná zahraničná odborníčka v oblasti tvorivej činnosti uchádzača
	<b>prof. Dr. Ing. Jozef Peterka,</b>	MTF so sídlom v Trnave, STU Bratislava uznávaný odborník v oblasti tvorivej činnosti uchádzača
<b>opONENTI:</b>	<b>prof. Ing. Andrej Czán, PhD.</b>	KOVT Sjf UNIZA uznávaný odborník z oblasti strojárstva
	<b>doc. Ing. Juraj Beniak, PhD.</b>	Sjf STU Bratislava uznávaný odborník z oblasti strojárstva
	<b>doc. Ing. Peter Frankovský, PhD.</b>	Sjf TU Košice uznávaný odborník z oblasti strojárstva

**Príloha 1:** Hlasovací formulár 2 - Schválenie komisie a oponentov pre:  
Ing. Miroslav Císar, PhD.

Výsledok tajného hlasovania:

MENO	POČET PRÍTOMNÝCH ČLENOV VR SJF	POČET VYPLNENÝCH HLAS. LÍSTKOV	ZA	PROTI	ZDRŽAL SA HLASOVANIA
prof. Dr. Ing. Ivan Kuric,	29	28	28	0	1
prof. Ing.et Ing.Mgr. Jana Petrů, Ph.D.	29	28	27	0	2
prof. Dr. Ing. Jozef Peterka.	29	28	27	0	2
prof. Ing. Andrej Czán, PhD.	29	28	27	0	2
doc. Ing. Juraj Beniak, PhD,	29	28	27	0	2
doc. Ing. Peter Frankovský, PhD.	29	28	27	0	2

#### Uznesenie č 10/2022

Vedecká rada Strojnickej fakulty UNIZA v súlade s čl. 1, odst.3/, písm. f/ Rokovacieho poriadku Vedeckej rady Sjf UNIZA, na základe žiadosti o začatie habilitačného konania **Ing. Miroslava Císara, PhD.**, pracovníka Katedry automatizácie a výrobných systémov Strojnickej fakulty UNIZA, v odbore habilitačného konania a inauguračného konania **strojárstvo** po odporúčaní verifikačnej komisie a diskusii vo VR Sjf UNIZA, aklamačne schvaľuje názov habilitačnej prednášky: **Trendy v oblasti programovania CNC strojov a priemyselných robotov.**

Za správnosť výpisu zodpovedá: p. Ing. Eva Carmen Gavlas, PhD.

V Žiline, dňa .....