



ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE
Strojnícka fakulta

Z á p i s č. 4

z rokovania vedeckej rady Strojníckej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline,
konanej dňa 22. októbra 2019

Počet členov VR Sjf ŽU: 45
Počet prítomných: 38 /vid' prezenčná listina/

Nepřítomní a ospravedlnení:

prof. Ing. Ľubomír Šooš, PhD.
dr. h. c. prof. Ing. Jozef Zajac, PhD.
prof. Ing. Ivo Hlavatý, Ph.D.
doc. Ing. Milan Edl, Ph.S.
dr. h. c. prof. mult. Ing. Juraj Sinay, DrSc.
Ing. Alexej Beljajev
prof. Dr. hab. inž. Andrzej Chudzikiewicz
dr. h. c. prof. Ing. Karol Vasilko, DrSc. - čestný člen VR Sjf UNIZA (nehlasuje)

Rokovanie vedeckej rady Strojníckej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline (ďalej „UNIZA“) sa konalo v zasadacej miestnosti vedeckej rady UNIZA, nová menza.

Program:

0./ Otvorenie

1./ Habilitačné konanie - schválenie návrhu

a/ Ing. Michal Šajgalík, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania **strojárske technológie a materiály**
(návrh predložil prof. Ing. Andrej Czán, PhD., predseda komisie)

2./ Habilitačné konanie - schválenie komisie a oponentov

a/ Ing. Patrik Grznár, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania **priemyselné inžinierstvo** (návrh predložil prof. Dr. Ing. Milan Sága, dekan Strojníckej fakulty UNIZA)

b/ Ing. Marek Brúna, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania **strojárske technológie a materiály**
(návrh predložil prof. Dr. Ing. Milan Sága, dekan Strojníckej fakulty UNIZA)

3./ Inauguračné konanie - schválenie komisie a oponentov

a/ doc. Ing. Martin Krajčovič, PhD. v odbore habilitačného konania a inauguračného konania **priemyselné inžinierstvo**
(návrh predložil prof. Dr. Ing. Milan Sága, dekan Strojníckej fakulty UNIZA)

4./ Inauguračné konanie - schválenie návrhu

a/ doc. Ing. Alžbeta Sapietová, PhD. - Sjf UNIZA, Katedra aplikovanej mechaniky
v odbore habilitačného konania a inauguračného konania **strojárstvo**
(návrh predložil prof. Dr. Ing. Milan Sága, dekan Strojníckej fakulty UNIZA)

5./ Vedecká výchova

a/ doc. Ing. Vladimír Bulej, PhD. - schválenie za školiteľa - v odbore strojárstvo
v študijnom programe automatizované výrobné systémy

6./ Schválenie zmien v študijných programoch

a/ Počítačové konštruovanie a simulácie (Bc.)

5./ Rôzne

a/ Termíny vedeckých rád v akademickom roku 2019/2020.

K bodu 0.

0./ Otvorenie

Rokovanie otvoril prof. Dr. Ing. Milan Sága, predseda VR a dekan Sjf UNIZA. Privítal prítomných členov vedeckej rady Strojníckej fakulty UNIZA. Oboznámil prítomných s programom rokovania, ku ktorému nemali členovia VR pripomienky.

K bodu 1.

1./ Habilitačné konanie na docenta - schválenie návrhu

a/ Ing. Michal Šajgalík, PhD.

Habilitačné konanie otvoril prof. Dr. Ing. Milan Sága, dekan Strojníckej fakulty UNIZA, ktorý vyzval prof. Ing. Andreja Czána, PhD., predsedu habilitačnej komisie, aby predstavil habilitanta a predniesol pred vedeckou radou Strojníckej fakulty UNIZA návrh habilitačnej komisie.

Prof. Ing. Andrej Czán, PhD. uviedol, že habilitačná prednáška na tému: **Implementácia X-ray difraktometrie pri skúmaní integrity povrchu a hodnotení funkčných vlastností súčastí** a obhajoba habilitačnej práce na tému: **Vplyv produktívnych technológií obrábania na integritu povrchu**, sa konali **dňa 09. 10. 2019 od 10,00 hod.** v zasadačke dekana Sjf UNIZA pred habilitačnou komisiou, za účasti oponentov a vybraných členov vedeckej rady Sjf UNIZA (viď prezenčná listina). Habilitačnú prednášku a obhajobu habilitačnej práce **Ing. Michala Šajgalíka, PhD.**, viedol prof. Ing. Andrej Czán, PhD., predseda habilitačnej komisie. O priebehu habilitačnej prednášky a obhajoby habilitačnej práce pána **Ing. Michala Šajgalíka, PhD.**, je napísaný samostatný zápis.

Predseda habilitačnej komisie oboznámil členov VR Sjf UNIZA s návrhom habilitačnej komisie s **odporúčením udeliť Ing. Michalovi Šajgalíkovi, PhD. vedecko-pedagogický titul docent** v odbore habilitačného konania a inauguračného konania **strojárске technológie a materiály**. Po prečítaní návrhu habilitačnej komisie prof. Ing. Andrej Czán, PhD., vyzval habilitanta **Ing. Michala Šajgalíka, PhD.**, aby predstavil pred VR Sjf UNIZA svoje hlavné pedagogické a vedecko-výskumné aktivity, definoval oblasť svojho ďalšieho vedeckého a pedagogického pôsobenia na Sjf UNIZA. O priebehu vystúpenia pána **Ing. Michala Šajgalíka, PhD.** pred vedeckou radou Sjf UNIZA je napísaný samostatný zápis.

Uznesenie č. 40/2019.

*Vedecká rada Strojníckej fakulty UNIZA na návrh komisie pre habilitačné konanie, v súlade s § 1, odst.3/, písm. j/ Rokovacieho poriadku vedeckej rady Sjf UNIZA schvaľuje návrh na udelenie vedecko-pedagogického titulu docent **Ing. Michala Šajgalíka, PhD.**, pracovníka Katedry obrábania a výrobnjej techniky Strojníckej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline v odbore habilitačného konania a inauguračného konania **strojárске technológie a materiály** a žiada prof. Dr. Ing. Milana Ságu, dekana Sjf UNIZA, aby návrh na udelenie vedecko-pedagogického titulu docent predložil pánovi rektorovi UNIZA.*

Výsledok hlasovania:

38 prítomných členov vedeckej rady
38 prítomných členov vedeckej rady s hlasovacím právom
38 odovzdaných hlasov
36 kladných hlasov
2 hlasy neplatné

K bodu 2.

2./ Habilitačné konanie - schválenie komisie a oponentov

a/ Ing. Patrik Grznár, PhD.

Uznesenie č. 41/2019.

Vedecká rada Strojníckej fakulty UNIZA v súlade s § 1, odst.3/, písm. g/ Rokovacieho poriadku Vedeckej rady Sjf UNIZA, na základe žiadosti o habilitačné konanie za docenta **Ing. Patrika Grznára, PhD.**, pracovníka Katedry priemyselného inžinierstva Strojníckej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline, v odbore habilitačného konania a inauguračného konania **priemyselné inžinierstvo** a po odporúčaní verifikačnou komisiou schvaľuje komisiu a oponentov v zložení:

- predseda: **prof. Ing. Milan Gregor, PhD.**, Sjf UNIZA
profesor na funkčnom mieste v odbore priemyselné inžinierstvo
- členovia: **prof. Ing. Miloš Čambál, CSc.**, MTF STU Bratislava so sídlom v Trnave
profesor na funkčnom mieste v odbore priemyselné inžinierstvo
prof. Ing. Jaroslav Nenadál, CSc., VŠB TU Ostrava, ČR
uznávaný zahraničný odborník v odbore priemyselné inžinierstvo
- oponenti: **prof. Ing. Branislav Mičieta, PhD.**, Sjf UNIZA
profesor na funkčnom mieste v odbore priemyselné inžinierstvo
prof. Ing. Peter Trebuňa, PhD., Sjf TU Košice
profesor na funkčnom mieste v odbore priemyselné inžinierstvo
dr. h. c. prof. Ing. Dr. hab inž. Józef Matuszek, ATH Bielsko-Biala, Poľsko
uznávaný zahraničný odborník v odbore priemyselné inžinierstvo

Výsledok hlasovania: 38 prítomných členov vedeckej rady
38 prítomných členov vedeckej rady s hlasovacím právom
38 odovzdaných hlasov
37 kladných hlasov
1 hlas neplatný

Uznesenie č. 42/2019.

Vedecká rada Strojníckej fakulty UNIZA v Žiline v súlade s § 1, odst.3/, písm. g/ Rokovacieho poriadku vedeckej rady Sjf UNIZA v Žiline, na základe žiadosti o udelenie titulu docent **Ing. Patrika Grznára, PhD.**, pracovníka Katedry priemyselného inžinierstva Strojníckej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline, v odbore habilitačného konania a inauguračného konania **priemyselné inžinierstvo** a po odporúčaní verifikačnej komisie a diskusii schvaľuje názov habilitačnej prednášky s názvom: **Model komplexného hodnotenia produktivity v podniku.**

Výsledok hlasovania: 38 prítomných členov vedeckej rady
38 prítomných členov vedeckej rady s hlasovacím právom
38 odovzdaných hlasov
38 kladných hlasov

b/ Ing. Marek Brúna, PhD.

Uznesenie č. 43/2019.

Vedecká rada Strojníckej fakulty UNIZA v súlade s § 1, odst.3/, písm. g/ Rokovacieho poriadku Vedeckej rady Sjf UNIZA, na základe žiadosti o habilitačné konanie za docenta **Ing. Mareka Brúnu, PhD.**, pracovníka Katedry technologického inžinierstva Strojníckej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline, v odbore habilitačného konania a inauguračného konania **strojárské technológie a materiály** a po odporúčaní verifikačnou komisiou schvaľuje komisiu a oponentov v zložení:

- predseda: **prof. Ing. Dana Bolibruchová, PhD.**, Sjf UNIZA
profesor na funkčnom mieste v odbore strojárské technológie a materiály
- členovia: **doc. Ing. Petr Lichý, Ph.D.**, VŠB TU Ostrava, ČR
uznávaný zahraničný odborník v oblasti strojárské technológie a materiály
doc. Ing. Antonín Záděra, PhD., FSI VUT Brno, ČR,
uznávaný zahraničný odborník v oblasti strojárské technológie a materiály
- oponenti: **prof. Ing. Alexander Čaus, DrSc.**, MTF STU Bratislava so sídlom v Trnave,
profesor na funkčnom mieste v odbore strojárské technológie a materiály
prof. Ing. Milan Horáček, CSc., FSI VUT Brno, ČR
uznávaný zahraničný odborník v oblasti strojárské technológie a materiály
doc. Ing. Richard Pastirčák, PhD., Sjf UNIZA
docent na funkčnom mieste v odbore strojárské technológie a materiály

Výsledok hlasovania: 38 prítomných členov vedeckej rady
38 prítomných členov vedeckej rady s hlasovacím právom
38 odovzdaných hlasov
36 kladných hlasov
2 hlasy neplatné

Uznesenie č. 44/2019.

Vedecká rada Strojníckej fakulty UNIZA v Žiline v súlade s § 1, odst.3/, písm. g/ Rokovacieho poriadku vedeckej rady Sjf UNIZA v Žiline, na základe žiadosti o udelenie titulu docent **Ing. Mareka Brůnu, PhD.**, pracovníka Katedry technologického inžinierstva Strojníckej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline, v odbore habilitačného konania a inauguračného konania **strojárské technológie a materiály** a po odporúčaní verifikačnej komisie a diskusii schvaľuje názov habilitačnej prednášky s názvom: **Reoxidácia hliníkových zliatin - príčiny vzniku a následky.**

Výsledok hlasovania: 38 prítomných členov vedeckej rady
38 prítomných členov vedeckej rady s hlasovacím právom
38 odovzdaných hlasov
38 kladných hlasov

K bodu 3.

3./ Inauguračné konanie - schválenie komisie a oponentov

a/ doc. Ing. Martin Krajčovič, PhD.

Uznesenie č. 45/2019.

Vedecká rada Strojníckej fakulty UNIZA v súlade s § 1, odst.3/, písm. i/ Rokovacieho poriadku Vedeckej rady Sjf UNIZA, na základe žiadosti o inauguračné konanie za profesora **doc. Ing. Martina Krajčoviča, PhD.**, pracovníka Katedry Priemyselného inžinierstva Strojníckej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline, v odbore habilitačného konania a inauguračného konania **priemyselné inžinierstvo** a po odporúčaní verifikačnou komisiou schvaľuje komisiu a oponentov v zložení:

predseda: **prof. Ing. Milan Gregor, PhD.**, Sjf UNIZA
profesor na funkčnom mieste v odbore priemyselné inžinierstvo

členovia: **prof. Ing. Miloš Čambál, CSc.**, MTF STU Bratislava so sídlom v Trnave
profesor na funkčnom mieste v odbore priemyselné inžinierstvo
prof. Ing. Jaroslav Nenadál, CSc., VŠB TU Ostrava, ČR
uznávaný zahraničný odborník v odbore priemyselné inžinierstvo

dr. h. c. mult. prof. Ing. Juraj Sinay, DrSc., Sjf TU Košice
profesor na funkčnom mieste v odbore dopravná a manipulačná technika

oponenti:

prof. Ing. Branislav Mičieta, PhD., Sjf UNIZA
profesor na funkčnom mieste v odbore priemyselné inžinierstvo
prof. Ing. Peter Trebuňa, PhD., Sjf TU Košice
profesor na funkčnom mieste v odbore priemyselné inžinierstvo
dr. h. c. prof. Ing. Dr. hab inž. Józef Matuszek, ATH Bielsko-Biala, Poľsko
uznávaný zahraničný odborník v odbore priemyselné inžinierstvo

Výsledok hlasovania: 38 prítomných členov vedeckej rady
37 prítomných členov vedeckej rady s hlasovacím právom
37 odovzdaných hlasov
35 kladných hlasov
2 hlasy neplatné

Uznesenie č. 46/2019.

Vedecká rada Strojníckej fakulty UNIZA v súlade s § 1, odst.3/, písm. h/ Rokovacieho poriadku vedeckej rady Sjf UNIZA, na základe žiadosti o vymenovanie za profesora **doc. Ing. Martina Krajčoviča, PhD.,** pracovníka Katedry priemyselného inžinierstva Strojníckej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline v odbore habilitačného konania a inauguračného konania **priemyselné inžinierstvo** a po odporúčaní verifikačnou komisiou schvaľuje názov inauguračnej prednášky s názvom: **Metodika digitálneho projektovania výrobných a logistických systémov v kontexte požiadaviek inteligentných výrobných závodov.**

Výsledok hlasovania: 38 prítomných členov vedeckej rady
37 prítomných členov vedeckej rady s hlasovacím právom
37 odovzdaných hlasov
37 kladných hlasov

K bodu 4 .

4./ Inauguračné konanie - schválenie návrhu

a/ **doc. Ing. Alžbeta Sapietová, PhD.** - Sjf UNIZA, Katedra aplikovanej mechaniky v odbore habilitačného konania a inauguračného konania **strojárstvo**

Inauguračnú prednášku na tému: „Citlivosťná analýza a optimalizačné algoritmy pri navrhovaní robotov a dopravníkových systémov“, **doc. Ing. Alžbety Sapietovej, PhD.,** viedol prof. Dr. Ing. Milan Sága, predseda inauguračnej komisie pre vymenúvacie konanie.

O priebehu inauguračnej prednášky doc. Ing. Alžbety Sapietovej, PhD., je napísaný samostatný zápis.

Uznesenie č. 47/2019.

Vedecká rada Strojníckej fakulty UNIZA na návrh komisie pre vymenúvacie konanie, v súlade s § 1, odst. 3/, písm. j/ Rokovacieho poriadku Vedeckej rady Sjf UNIZA schvaľuje návrh na vymenovanie za profesora **doc. Ing. Alžbety Sapietovej, PhD.,** pracovníčky Katedry aplikovanej mechaniky Strojníckej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline v odbore habilitačného konania a inauguračného konania **strojárstvo** a žiada prof. Dr. Ing. Milana Ságu, dekana Sjf UNIZA, aby návrh na vymenovanie za profesora predložil Vedeckej rade UNIZA.

Výsledok hlasovania: 38 prítomných členov vedeckej rady
38 prítomných členov vedeckej rady s hlasovacím právom
36 kladných hlasov
2 hlasy neplatné

K bodu 5.

5./ Schválenie školiteľa pre doktorandské štúdium (3. stupeň VŠ)

Uznesenie č. 48/2019.

Vedecká rada Strojníckej fakulty UNIZA v súlade s § 1, odst. 3/ písm.e/ Rokovacieho poriadku Vedeckej rady SjF Žilinskej univerzity v Žiline, **schválila za školiteľa pre doktorandské štúdium doc. Ing. Vladimíra Buleja, PhD.**- štúdium 3. stupňa VŠ na Strojníckej fakulte Žilinskej univerzity v Žiline v zmysle Zákona o vysokých školách č.131/2002 Z.z., § 63, odst.3/.

Hlasovanie vedeckej rady SjF UNIZA o schválení za školiteľa pre doktorandské štúdium:

v odbore strojárstvo

študijný program: automatizované výrobné systémy

Meno	Počet čl. VR SjF	Počet hlasov	ZA	PROTI	NEPLATNÉ
doc. Ing. Vladimír Bulej, PhD.	45	38	37	-	1

K bodu 6.

6./ Schválenie zmien v študijných programoch

a/ Počítačové konštruovanie a simulácie (Bc.)

Prof. Dr. Ing. Milan Sága, predseda vedeckej rady SjF UNIZA na žiadosť garantky ŠP Počítačové konštruovanie a simulácie doc. Ing. Alžbety Sapietovej, PhD. a po jej prerokovaní v AS SjF UNIZA, predložil s cieľom skvalitnenia vzdelávacieho procesu na SjF UNIZA na schválenie zmeny v stávajúcom ŠP: v učebnom pláne 1. semestra bakalárskeho štúdia zaradiť výberový predmet Základy konštruovania pomocou PC s rozsahom (0-2-0, 2 kredity).

Pri prerokovaní zmien v ŠP boli prítomní aj zástupcovia študentskej komory AS SjF UNIZA, ktorí vyjadrili podporu navrhovanej úprave ŠP.

Uznesenie č. 49/2019.

Vedecká rada Strojníckej fakulty UNIZA v súlade s § 1, odst. 3/ písm.c/ Rokovacieho poriadku Vedeckej rady SjF UNIZA, **schválila zmeny v študijnom programe Počítačové konštruovanie a simulácie na 1. stupni VŠ na Strojníckej fakulte UNIZA v zmysle Zákona o vysokých školách č.131/2002 Z.z., § 63, odst.3/.**

K bodu 7.

7./ Rôzne

a/ poďakovanie a termín VR SjF UNIZA

Prof. Dr. Ing. Milan Sága, PhD., predseda VR a dekan SjF UNIZA ukončil rokovanie VR. Poďakoval členom VR za aktívny prístup k rokovaniu. Oznámil, že najbližšie rokovanie vedeckej rady SjF UNIZA bude dňa **04. februára 2020.**

Zapísala: p. Viera Muntágová

V Žiline, dňa 22.10.2019

Overila: prof. Ing. Eva Tillová, PhD.

prof. Dr. Ing. Milan Sága
dekan fakulty

Žilinská univerzita v Žiline
Strojnícka fakulta
Univerzitná 1
010 26 ŽILINA