

Výpis zo Zázpisu VR SjF ŽU v Žiline, konanej dňa 10.03.2015



Žilinská univerzita v Žiline
Strojnícka fakulta

Univerzitná 1, 010 26 Žilina
☎ 041- 513 2510, fax: 041-565 2940
<http://fstroj.uniza.sk>

Z á p i s č. 9

z rokovania vedeckej rady Strojníckej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline,
konanej dňa 10. marca 2015

Počet členov VR SjF ŽU: **39**
Počet prítomných: **32** /vid' prezenčná listina/

Nepřítomní a ospravedlnení:

prof. Ing. Milan Gregor, PhD.
doc. Ing. Elena Wisztová, PhD.
Dr. h. c. prof. Ing. Tatiana Čorejová, PhD.
Ing. Jaroslav Holeček
prof. Ing. Jozef Zajac, PhD.
Dr. h. c. prof. Ing. Petr Horyl, Ph.D.
Dr. h. c. prof. Dr. hab. inž. Józef Matuszek

Zasadanie vedeckej rady Strojníckej fakulty ŽU v Žiline sa konalo v zasadacej sieni vedeckej rady ŽU v Žiline, nová menza.

Program:

1./ Otvorenie (dekan)

2. Habilitačné konanie na docenta – schválenie návrhu

a/ dr inž. Marek Tadeusz Roszak
Wydział Mechaniczny Technologiczny, Politechnika Śląska w Gliwicach, Polsko
v študijnom odbore 5.2.7 Strojárske technológie a materiály
(návrh predložila prof. Ing. Dana Bolibruchová, PhD., predsedkyňa habilitačnej komisie)

3. Inauguračné konanie – schválenie komisie a oponentov

a/ doc. Ing. Jozef Černecký, CSc.
Katedra environmentálnej a lesníckej techniky FEVT TU vo Zvolene
v študijnom odbore 5.2.6 Energetické stroje a zariadenia
(návrh predložil prof. Dr. Ing. Milan Sága – dekan SjF ŽU v Žiline)

4./ Schválenie komisií pre štátne záverečné skúšky

a/ Schválenie komisií pre štátne záverečné skúšky – Bc., Ing.

5./ Rôzne

3. Inauguračné konanie – schválenie komisie a oponentov

a/ doc. Ing. Jozef Černecký, CSc.

Uznesenie č. 57/2015.

Vedecká rada Strojníckej fakulty ŽU v Žiline v súlade s § 1, odst.3/, písm. i/ Rokovacieho poriadku Vedeckej rady SjF ŽU v Žiline, na základe žiadosti o inauguračné konanie za profesora **doc. Ing.**

Jozefa Černeckého, PhD., pracovníka na Katedre environmentálnej a lesníckej techniky FEVT TU vo Zvolene, v študijnom odbore **5.2.6 Energetické stroje a zariadenia** a po odporúčaní verifikačnou komisiou schvaľuje komisiu a oponentov v zložení:

- predseda: **prof. RNDr. Milan Malcho, PhD.**, SjF ŽU Žilina,
profesor na funkčnom mieste v odbore Energetické stroje a zariadenia
- členovia: **prof. Ing. Pavel Kolat., DrSc.**, VŠB – TU Ostrava, ČR,
významný zahraničný odborník
prof. Ing. Ladislav Dzurenda, PhD., Drevárska fakulta TU Zvolen,
profesor na funkčnom mieste v odbore Technológia spracovania dreva – spaľovacie motory
prof. Ing. Radomír Adamovský, DrSc., Česká zemědělská univerzita v Prahe,
Technická fakulta, ČR významný zahraničný odborník
- oponentí: **prof. Ing. Milan Pavelek, CSc.**, VUT Brno, Fakulta strojního inženýrství, ČR
významný zahraničný odborník
prof. Ing. Augustín Varga, CSc., TU Košice, Hutnícka fakulta,
profesor na funkčnom mieste v odbore Energetické stroje a zariadenia
prof. Ing. Jozef Jandačka, PhD., SjF ŽU Žilina,
profesor na funkčnom mieste v odbore Energetické stroje a zariadenia

Výsledok hlasovania: 32 prítomných členov vedeckej rady
32 prítomných členov vedeckej rady s hlasovacím právom
32 odovzdaných hlasov
30 kladných hlasov
1 hlas proti
1 hlas neplatný

Uznesenie č. 58/2015.

Vedecká rada Strojníckej fakulty ŽU v Žiline v súlade s § 1, odst.3/, písm. h/ Rokovacieho poriadku vedeckej rady SjF ŽU v Žiline, na základe žiadosti o vymenovanie za profesora pracovníka na Katedre environmentálnej a lesníckej techniky FEVT TU vo Zvolene, v študijnom odbore **5.2.6 Energetické stroje a zariadenia** a po odporúčaní verifikačnou komisiou schvaľuje názov inauguračnej prednášky s názvom: ***Interferometrický výskum vplyvu tvaru teplovýmenných plôch výmenníkov na prestup tepla.***

Za správnoť výpisu: Viera Muntágová