

Výpis zo Zápisu VR Sjf ŽU v Žiline, konanej dňa 16.04.2013



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. 3

z rokovania Vedeckej rady Strojníckej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline,
konanej dňa 16. apríla 2013

Počet členov VR Sjf ŽU: **40**
Počet prítomných: **36** /vid' prezenčná listina/

Nepřítomní a ospravedlnení:

doc. RNDr. Elena Wisztová, PhD.
Ing. Štefan Chudoba, PhD.
Dr. h. c. mult. prof. Ing. František Trebuňa, CSc.
Dr. h. c. prof. RNDr. Ludvík Kunz, CSc.

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. Inauguračné konanie – schválenie komisie a oponentov

a/ Schválenie komisie a oponentov a témy inauguračnej prednášky pre inauguračné konanie v študijnom odbore 5.2.7 Strojárske technológie a materiály doc. Ing. Andrej Czán, PhD. (KOVt Sjf ŽU v Žiline)

3. Habilitačné konanie – schválenie komisie a oponentov

a/ Schválenie komisie a oponentov a témy habilitačnej prednášky pre habilitačné konanie v študijnom odbore 5.2.7 Strojárske technológie a materiály Dr. inž. Norbert Radek (TU Kielce, Poľsko)

4. Vedecká výchova

Schválenie návrhu za školiteľa v doktorandskom štúdiu

a/ Schválenie návrhu doc. Ing. František Brumerčík, PhD.
v študijnom odbore 5.2.5 Časti a mechanizmy strojov

5. Schválenie komisií pre štátne záverečné skúšky

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

6. Rôzne

a/ Zmena názvu predmetov KPI
b/ Poďakovanie dekana členom VR Sjf ŽU za spoluprácu a účasť

K bodu 3.

Habilitačné konanie – schválenie komisie a oponentov

a/ Dr. inž. Norbert Radek

Uznesenie č. 21/2013.

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 habilitačné konanie za docenta **Dr. inž. Norberta Radeka**, pracovníka Technickej univerzity Kielce, Poľsko v študijnom odbore **5.2.7 Strojárske technológie a materiály** a po odporúčaní verifikačnou komisiou schvaľuje komisiu a oponentov v zložení:

- predseda: prof. Ing. Augustín Sládek, PhD., SjF ŽU Žilina, profesor na funkčnom mieste v odbore strojárské technológie a materiály
- členovia: Dr.h.c. prof. Ing. Stanislaw Adamczak, DrSc., Univerzita Kielce, Poľsko, významný zahraničný odborník
doc. Ing. Ivo Hlavatý, PhD., FS VŠB TU Ostrava, ČR, významný zahraničný odborník
- oponenti: prof. Ing. Otakar Bokůvka, PhD., SjF ŽU Žilina
Dr. h. c. prof. Ing. Karol Vasilko, DrSc., FVT TU Košice so sídlom v Prešove, profesor na funkčnom mieste v odbore Strojárske technológie a materiály
doc. Ing. Robert Ulewicz, PhD., Politechnika Czenstochowa, Poľsko, významný zahraničný odborník

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

Uznesenie č. 22/2013.

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 habilitačné konanie za docenta **Dr. inž. Norberta Radeka**, pracovníka Technickej univerzity Kielce, Poľsko v študijnom odbore **5.2.7 Strojárske technológie a materiály** a po odporúčaní verifikačnou komisiou schvaľuje názov habilitačnej prednášky s názvom: **Nowoczesne technologie spawalnicze wykorzystywane w przemyśle .**

Za správnosť výpisu:
Viera Muntágová

Viera Muntágová

