



## Z á p i s č. 2

z rokovania Vedeckej rady Strojníckej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline,  
konanej dňa 04.decembra 2012

Počet členov VR SjF ŽU: **40**  
Počet prítomných: *32 /vid' prezenčná listina/*

### Neprítomní a ospravedlnení:

Dr. h. c. prof. Ing. Tatiana Čorejová, PhD.  
Ing. Peter Magvaši, CSc., host'. prof.  
Ing. Štefan Chudoba, PhD.  
prof. Ing. Ľubomír Šooš, PhD.  
Dr. h. c. mult. prof. Ing. František Trebuňa, CSc.  
Dr. h. c. prof. Dr. hab. Józef Matuszek  
Dr. h. c. prof. RNDr. Ludvík Kunz, CSc.  
Ing. Peter Fodrek, PhD. EWE, host'. prof.

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. Tomasz Tański.  
v študijnom odbore 5.2.26 Materiály  
(predložil prof. Ing. Peter Palček, PhD., predseda habilitačnej komisie)
- b/ Dr. inž. Grzegorz Matula, PhD.  
v študijnom odbore 5.2.26 Materiály  
(predložila prof. Ing. Eva Tillová, PhD., predseda habilitačnej komisie)
- c/ Ing. František Brumerčík, PhD.  
v študijnom odbore 5.2.5 Časti a mechanizmy strojov  
(predložil prof. Ing. Štefan Medvecký, PhD., predseda habilitačnej komisie)

### 3. Vedecká výchova

#### Schválenie návrhu za školiteľa v doktorandskom štúdiu

- a/ Schválenie návrhu doc. Ing. Štefan Papučík, PhD.  
v študijnom odbore 5.2.6 Energetické stroje a zariadenia
- b/ Schválenie návrhu doc. Ing. Andrej Kapjor, PhD.  
v študijnom odbore 5.2.6 Energetické stroje a zariadenia
- c/ Schválenie návrhu doc. Ing. Radovan Nosek, PhD.  
v študijnom odbore 5.2.6 Energetické stroje a zariadenia

### 4. Schválenie rokovacieho poriadku vedeckej rady SjF ŽU v Žiline

### 5. Výročná správa o činnosti fakulty v roku 2012

- a/ Informácia o vzdelávacej a vedeckovýskumnej činnosti SjF za rok 2012

### 6. Rôzne

K bodu 1.

### **Otvorenie**

Rokovanie otvoril prof. Dr. Ing. Milan Sága, predseda VR a dekan SjF ŽU v Žiline. Privítal prítomných členov Vedeckej rady Strojníckej fakulty ŽU v Žiline a oboznámil ich s programom rokovania, ku ktorému nemali členovia VR pripomienky.

K bodu 2.

### **Habilitačné konanie na docenta – schválenie návrhu**

#### **a/ Dr. inž. Tomasz Tański**

Prof. Ing. Peter Palček, PhD., predseda habilitačnej komisie predniesol pred vedeckou radou Strojníckej fakulty ŽU v Žiline návrh habilitačnej komisie s odporúčením udeliť Dr. inž. Tomaszovi Tańskiemu titul docent v študijnom odbore 5.2.26 Materiály.

Habilitačná prednáška na tému: „**Technologie laserowe w inżynierii powierzchni**“ a obhajoba habilitačnej práce na tému: „**Synergy effect of heat and surface treatment on properties of the Mg-Al-Zn cast alloys**“ sa konali **dňa 16. 11. 2012 od 09,00 hod.** v zasadačke dekana SjF ŽU v Žiline pred habilitačnou komisiou za účasti oponentov a vybraných členov Vedeckej rady SjF ŽU v Žiline (viď prezenčná listina). Habilitačnú prednášku a obhajobu habilitačnej práce Dr. inž. Tomasza Tańskieho viedol prof. Ing. Peter Palček, PhD., predseda habilitačnej komisie. O priebehu habilitačnej prednášky pána Dr. inž. Tomasza Tańskieho je napísaný samostatný zápis.

Po prečítaní návrhu habilitačnej komisie prof. Ing. Peter Palček, PhD. vyzval habilitanta Dr. inž. Tomasza Tańskieho, aby predstavil pred VR SjF svoje hlavné pedagogické a vedecko-výskumné aktivity a definoval spoluprácu so Strojníckou fakultou ŽU v Žiline. O priebehu vystúpenia pána Dr. inž. Tomasza Tańskieho pred Vedeckou radou SjF ŽU v Žiline je napísaný samostatný zápis.

#### Uznesenie č. 13/2012.

Vedecká rada Strojníckej fakulty ŽU v Žiline na návrh komisie pre habilitačné konanie, v súlade s § 1, odst.3/, písm. j/ Rokovacieho poriadku Vedeckej rady SjF ŽU v Žiline schvaľuje návrh na udelenie titulu docent Dr. inž. Tomaszovi Tańskiemu pracovníkovi Wydział Mechaniczny Technologiczny, Politechnika Slaska w Gliwiciach, Poľsko, v študijnom odbore 5.2.26 Materiály a žiada prof. Dr. Ing. Milana Sága, dekana SjF ŽU v Žiline, aby návrh na udelenie titulu docent predložil pani rektorky ŽU v Žiline.

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

#### **b/ Dr. inž. Grzegorz Matula**

Prof. Ing. Eva Tillová, PhD., predseda habilitačnej komisie predniesla návrh habilitačnej komisie pred vedeckou radou Strojníckej fakulty ŽU v Žiline s odporúčením udeliť Dr. inž. Grzegorzovi Matulovi titul docent v študijnom odbore 5.2.26 Materiály.

Habilitačná prednáška na tému: „**Przemiany fazowe w stalach szybkotnacych obrabianych cieplnie**“ a obhajoba habilitačnej práce na tému: „**Carbon effect in the sintered high-speed steels matrix composites-HSSMC**“ sa konali **dňa 16. 11. 2012 od 11,00 hod.** v zasadačke dekana SjF ŽU v Žiline pred habilitačnou komisiou za účasti oponentov a vybraných členov Vedeckej rady SjF ŽU v Žiline (viď prezenčná listina). Habilitačnú prednášku a obhajobu habilitačnej práce Dr. inž. Grzegorza Matulu viedla prof. Ing. Eva Tillová, PhD., predseda habilitačnej komisie. O priebehu habilitačnej prednášky pána Dr. inž. Grzegorza Matulu je napísaný samostatný zápis.

Po prečítaní návrhu habilitačnej komisie prof. Ing. Eva Tillová, PhD. vyzvala habilitanta Dr. inž. Grzegorza Matulu, aby predstavil pred VR SjF svoje hlavné pedagogické a vedecko-výskumné aktivity a definoval spoluprácu so Strojníckou fakultou ŽU v Žiline. O priebehu vystúpenia pána Dr. inž. Grzegorza Matulu pred Vedeckou radou SjF ŽU v Žiline je napísaný samostatný zápis.

Uznesenie č. 14/2012.

Vedecká rada Strojníckej fakulty ŽU v Žiline na návrh komisie pre habilitačné konanie, v súlade s § 1, odst.3/, písm. j/ Rokovacieho poriadku Vedeckej rady SjF ŽU v Žiline schvaľuje návrh na udelenie titulu docent Dr. inž. Grzegorzovi Matulovi pracovníkovi Wydział Mechaniczny Technologiczny, Politechnika Slaska w Gliwiciach, Poľsko, v študijnom odbore 5.2.26 Materiály a žiada prof. Dr. Ing. Milana Ságu, dekana SjF ŽU v Žiline, aby návrh na udelenie titulu docent predložil pani rektorke ŽU v Žiline.

Výsledok hlasovania: 32 prítomných členov vedeckej rady  
32 prítomných členov vedeckej rady s hlasovacím právom  
30 kladných hlasov  
2 hlasy neplatné

**c/ Ing. František Brumerčík, PhD.**

Prof. Ing. Štefan Medvecký, PhD., predseda habilitačnej komisie predniesol návrh habilitačnej komisie pred vedeckou radou Strojníckej fakulty ŽU v Žiline s odporúčením udeliť Ing. Františkovi Brumerčíkovi, PhD. titul docent v študijnom odbore 5.2.5 Časti a mechanizmy strojov.

Habilitačná prednáška na tému: „**Štruktúra matematických modelov komponentov a celkov transmisí vozidiel**“ a obhajoba habilitačnej práce na tému: „**Blokový model transmisie vozidla**“ sa konali **dňa 21. 11. 2012 od 10,00 hod.** v zasadačke dekana SjF ŽU v Žiline pred habilitačnou komisiou za účasti oponentov a vybraných členov Vedeckej rady SjF ŽU v Žiline (viď prezenčná listina). Habilitačnú prednášku a obhajobu habilitačnej práce Ing. Františka Brumerčíka, PhD. viedol prof. Ing. Štefan Medvecký, PhD., predseda habilitačnej komisie. O priebehu habilitačnej prednášky pána Ing. Františka Brumerčíka, PhD. je napísaný samostatný zápis.

Po prečítaní návrhu habilitačnej komisie prof. Ing. Štefan Medvecký, PhD. vyzval habilitanta pána Ing. Františka Brumerčíka, PhD., aby predstavil pred VR SjF svoje hlavné pedagogické a vedecko-výskumné aktivity. O priebehu vystúpenia pána Ing. Františka Brumerčíka, PhD. pred Vedeckou radou SjF ŽU v Žiline je napísaný samostatný zápis.

Uznesenie č.15/2012.

Vedecká rada Strojníckej fakulty ŽU v Žiline na návrh komisie pre habilitačné konanie, v súlade s § 1, odst.3/, písm. j/ Rokovacieho poriadku Vedeckej rady SjF ŽU v Žiline schvaľuje návrh na udelenie titulu docent Ing. Františkovi Brumerčíkovi, PhD. pracovníkovi Katedry konštruovania a časti strojov Strojníckej fakulty ŽU v Žiline, v študijnom odbore 5.2.5 Časti a mechanizmy strojov a žiada prof. Dr. Ing. Milana Ságu, dekana SjF ŽU v Žiline, aby návrh na udelenie titulu docent predložil pani rektorke ŽU v Žiline.

Výsledok hlasovania: 32 prítomných členov vedeckej rady  
32 prítomných členov vedeckej rady s hlasovacím právom  
28 kladných hlasov  
1 hlas proti  
3 hlasy neplatné

K bodu 3.

**Schválenie návrhu za školiteľa v doktorandskom štúdiu**

a/ Ing. Štefan Papučík, PhD.

Uznesenie č.16/2012.

Vedecká rada Strojníckej fakulty ŽU v Žiline v súlade s § 1, odst. 3/ písm.e/ Rokovacieho poriadku Vedeckej rady SjF ŽU v Žiline, schválila návrh za školiteľa **Ing. Štefana Papučíka, PhD.**, pracovníka Katedry energetickej techniky Strojníckej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline v študijnom programe energetické stroje a zariadenia v študijnom odbore 5.2.6 Energetické stroje a zariadenia.

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

b/ Ing. Andrej Kapjor, PhD.

Uznesenie č.17/2012.

Vedecká rada Strojníckej fakulty ŽU v Žiline v súlade s § 1, odst. 3/ písm.e/ Rokovacieho poriadku Vedeckej rady SjF ŽU v Žiline, schválila návrh za školiteľa **Ing. Andreja Kapjora, PhD.**, pracovníka Katedry energetickej techniky Strojníckej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline v študijnom programe energetické stroje a zariadenia v študijnom odbore 5.2.6 Energetické stroje a zariadenia.

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

a/ Ing. Radovan Nosek, PhD.

Uznesenie č.18/2012.

Vedecká rada Strojníckej fakulty ŽU v Žiline v súlade s § 1, odst. 3/ písm.e/ Rokovacieho poriadku Vedeckej rady SjF ŽU v Žiline, schválila návrh za školiteľa **Ing. Radovana Noseka, PhD.**, pracovníka Katedry energetickej techniky Strojníckej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline v študijnom programe energetické stroje a zariadenia v študijnom odbore 5.2.6 Energetické stroje a zariadenia.

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

K bodu 4

Uznesenie č.19/2012.

**a/ Návrh rokovacieho poriadku vedeckej rady SjF ŽU v Žiline**

Prof. Dr. Ing. Milan Sága, predseda vedeckej rady SjF ŽU Žilina, predložil na schválenie Rokovací poriadok vedeckej rady Strojníckej fakulty Žilinskej univerzity v Žiline. Po krátkej diskusii bol Rokovací poriadok VR SjF schválený jednohlasne.

K bodu 5.

**Informácia o činnosti fakulty v roku 2012**

Prodekanka prof. Ing. Eva Tillová, PhD. predniesla správu o činnosti fakulty v roku 2012.

K bodu 6.

**Rôzne**

a/ Vystúpenie dr. h. c. prof. zw. Dr. hab. inž. Leszeka A. Dobrzańskiego, Mdr.h.c., prorektora Politechniky Slaskej Gliwice, Poľsko, ktorý predstavil členom Vedeckej rady SjF ŽU v Žiline v rámci krátkej prezentácie Wydział Mechaniczny Technologiczny, Politechniky Slaskej w Gliwiciach a informoval o možnostiach ďalšej spolupráce so SjF ŽU v Žiline.

b/ Prof. Dr. Ing. Milan Sága, PhD., predseda VR a dekan SjF ŽU v Žiline ukončil rokovanie VR. Poďakoval jej členom za aktívny prístup k rokovaniu a oboznámil ich, že najbližšie rokovanie vedeckej rady SjF ŽU v Žiline bude **16. apríla 2013.**

Nasledujúce vedecké rady budú v termínoch: **08. 10. 2013, 03. 12. 2013.**

Zapísala: p. Viera Muntágová

V Žiline dňa 04.12.2012

**prof. Dr. Ing. Milan S á g a**  
dekan fakulty