



Žilinská univerzita v Žiline

Fakulta špeciálneho inžinierstva



Č.: 1688/2014

V Žiline 20. mája 2014



V Ý P I S

Z Á P I S N I C A

z rokovania Vedeckej rady Fakulty špeciálneho inžinierstva ŽU
konaného dňa 20. mája 2014

Počet členov vedeckej rady: 30
Počet prítomných členov: 27
Počet ospravedlnených členov: 3

Program :

1. Habilitačná prednáška Ing. Jozefa Ristveja, PhD.
2. Kontrola plnenia uznesení zo zasadnutia vedeckej rady zo dňa 29. 1. 2014
3. Začatie vymenúvacieho konania za profesorku – doc. RNDr. Iveta Marková, PhD.
4. Schválenie členov komisií na obhajoby dizertačných prác a oponentov, ktorí nie sú členmi odborovej komisie
5. Prerokovanie študijných programov
6. Schválenie kreditového systému doktorandského štúdia
7. Návrh všeobecných kritérií na obsadzovanie funkcií profesorov a docentov na fakulte a konkrétnych podmienok na obsadzovanie funkcií profesorov na FŠI ŽU v Žiline
8. Vyhodnotenie vedeckovýskumnej činnosti a medzinárodnej spolupráce za rok 2013
9. Informácia príprave fakulty na akreditáciu

Zasadnutie Vedeckej rady FŠI ŽU v Žiline otvoril predseda vedeckej rady, dekan fakulty prof. Ing. Ladislav Šimák, PhD. Privítal členov vedeckej rady, predstavil nového člena vedeckej rady doc. Mgr. Vladimíra Míku, PhD. a odovzdal mu menovací dekrét. Skonštatoval účasť 27 členov vedeckej rady a neprítomnosť 3 ospravedlnených členov. Oboznámil členov vedeckej rady s programom rokovania. Program rokovania bol jednomyseľne schválený.

3. Začatie vymenúvacieho konania za profesorku – doc. RNDr. Iveta Marková, PhD.

Spravodajca: prof. Ing. Ladislav Šimák, PhD.

Prof. Šimák informoval, že v súlade s Vyhláškou MŠ SR č. 6/2005 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor § 4 ods. 1, 2, 3 v znení neskorších predpisov si podala **doc. RNDr. Iveta Marková, PhD.** žiadosť o vymenovanie za profesorku v študijnom odbore 8.3.6 záchranné služby.

Oboznámil s témou inauguračnej prednášky: „**Hodnotenie rizík chemických látok na elimináciu priemyselných havárií a požiarov**“ a návrhom na zloženie inauguračnej komisie a oponentov:

Inauguračná komisia:

Predseda:	prof. Ing. Anton Osvald, CSc.	FŠI ŽU v Žiline 8.3.6 záchranné služby
Členovia:	prof. Ing. Jozef Haládik, PhD.	Akadémia policajného zboru v Bratislave 8.3.1 ochrana osôb a majetku
	prof. Ing. Pavel Poledňák, PhD.	FBI VŠB – TU Ostrava, ČR požárni ochrana a priemyslová bezpečnosť
	prof. Ing. Ján Zelený, CSc.	Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici 4.3.3 environmentálny manažment
<u>Oponenti:</u>	prof. Dr. Ing. Aleš Dudáček	FBI VŠB – TU Ostrava, ČR požárni ochrana a priemyslová bezpečnosť
	prof. Ing. Milan Oravec, PhD.	Technická univerzita v Košiciach 5.2.56 bezpečnosť technických systémov
	prof. Ing. Maroš Soldán, PhD.	MTF STU Bratislava so sídlom v Trnave 8.3.5 bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci

Prof. Osvald predstavil doc. RNDr. Ivetu Markovú, PhD. V súčasnosti pôsobí ako vedúca katedry životného prostredia na Fakulte prírodných vied Univerzity Mateja Bela v Banskej Bystrici. V krátkosti oboznámil s jej pedagogickou a vedeckou činnosťou.

V diskusii vystúpili prof. Osvald, prof. Hittmár, doc. Míka a prof. Šimák. Z diskusie vyplynula úprava témy inauguračnej prednášky na: „**Riziká chemických látok používaných na elimináciu priemyselných havárií a požiarov**“.

Výsledok tajného hlasovania:

Počet členov vedeckej rady:	30
Počet prítomných členov:	27
Počet oprávnených hlasovať:	27

Inauguračná komisia:

prof. Ing. Anton Osvald, CSc..

Počet hlasov	za:	24
	proti:	0
	neplatných:	3

prof. Ing. Jozef Haládik, PhD.

Počet hlasov	za:	26
	proti:	0
	neplatných:	1

prof. Ing. Pavel Poledňák, PhD.

Počet hlasov	za:	26
	proti:	0
	neplatných:	1

prof. Ing. Ján Zelený, CSc.

Počet hlasov	za:	26
	proti:	0
	neplatných:	1

Oponenti:

prof. Dr. Ing. Aleš Dudáček

Počet hlasov	za:	26
	proti:	0
	neplatných:	1

prof. Ing. Milan Oravec, PhD.

Počet hlasov	za:	26
	proti:	0
	neplatných:	1

prof. Ing. Maroš Soldán, PhD.

Počet hlasov	za:	26
	proti:	0
	neplatných:	1

Funkciou skrutátorov boli poverení prof. Hittmár a doc. Štofko.

Uznesenie VR FŠI ŽU v Žiline:

Vedecká rada FŠI ŽU podľa Vyhlášky MŠ SR č. 6/2005 Z. z. v znení neskorších predpisov § 4 ods. 6 **vyjadruje súhlas so zložením inauguračnej komisie a oponentmi** na vymenúvacie konanie doc. RNDr. Ivety Markovej, PhD. za profesorku v odbore 8.3.6 záchranné služby.

Vedecká rada FŠI ŽU berie na vedomie tému inauguračnej prednášky: **„Riziká chemických látok používaných na elimináciu priemyselných havárií a požiarov“**.

Za správnosť výpisu: Katarína Zavádzanová