

Výpis z uznesenia vedeckej rady Strojnickej fakulty STU v Bratislave
dňa 3.12.2013

K bodu 6

Predseda VR predložil návrh na začatie vymenúvacieho konania na získanie vedecko-pedagogického titulu profesora doc. Ing. Stanislava Žiarana, CSc. v študijnom odbore 5.1.7 Aplikovaná mechanika na SjF STU v Bratislave. Po diskusii prijala VR uznesenie:

Uznesenie č. 62

Vedecká rada Strojnickej fakulty STU v Bratislave **súhlasí** so začatím vymenúvacieho konania za profesora **doc. Ing. Stanislava Žiarana, CSc.** v študijnom odbore 5.1.7 Aplikovaná mechanika. Vedecká rada schvaľuje návrh komisie a oponentov:

Predseda:	prof. Ing. Peter Šolek, CSc.	ÚAMM, SjF STU v Bratislave
Členovia:	Dr.h.c. prof. Ing. František Trebuňa, PhD. prof. Dr. Ing. Vladimír Kompiš, CSc.	SjF TU Košice Akadémia ozbr. síl gen. M. R. Štefánika, Liptovský Mikuláš
Náhradník:	prof. Ing. Milan Žmindák, PhD. prof. Ing. Peter Tomašovič, CSc.	SjF ŽU Žilina SvF STU Bratislava
Oponenti:	prof. Ing. Jozef Zajac, DrSc. prof. Ing. Peter Zvolenský, PhD. prof. Ing. Ondřej Jiříček, CSc.	SvF STU Bratislava SjF ŽU Žilina EF ČVUT Praha

Vedeckou radou odporúčaná téma inauguračnej prednášky:
„Nízkočfrekvenčný zvuk a jeho vplyv na okolité prostredie“.

Výsledky hlasovania:

počet členov VR SjF STU	33
počet prítomných členov VR	27
počet hlasujúcich členov VR	27
počet kladných hlasov	24
počet záporných hlasov	0
počet neplatných hlasov	3

Výsledky hlasovania o téme inauguračnej prednášky:

počet hlasov za tému č.1:	14
počet hlasov za tému č.2:	2
počet hlasov za tému č.3:	1

prof. Ing. Ľubomír Šooš, PhD.
predseda vedeckej rady