

## Výpis zo zasadnutia vedeckej rady Strojníckej fakulty STU,

dňa 25.10.2016

### K bodu 4

Predseda VR predložil návrh komisie a oponentov a návrh tém inauguračnej prednášky k vymenovaciemu konaniu doc. Ing. Tomáša Svěráka, CSc. za profesora v študijnom odbore 5.2.49 procesná technika. V diskusii odznela pripomienka doc. Katolíckého k platnosti titulu prof., udeleného v SR, v ČR. Prof. Gondár avizoval zámer upozorniť na uvedenú skutočnosť doc. Svěráka listom. Prof. Trebuňa sa vyjadril k nespochybniteľnému právu žiadateľa požiadať o inauguračné konanie v SR. Po diskusii prijala VR verejným hlasovaním uznesenie:

### Uznesenie č. 34

Vedecká rada Strojníckej fakulty STU v Bratislave **schvaľuje** návrh komisie a oponentov pre vymenovanie konanie **doc. Ing. Tomáša Svěráka, CSc.** za profesora v študijnom odbore 5.2.49 procesná technika:

Predseda:	prof. Ing. Marián Peciar, CSc.	SjF STU v Bratislave
Členovia:	Dr.h.c. prof. Ing. Miroslav Badida, PhD.	SjF TU v Košiciach
	prof. Ing. Jozef Černecký, CSc.	FEVT TU vo Zvolene
	prof. Ing. Jiří Zegzulka, CSc.	FS VŠB-TU v Ostravě, ČR
Náhradník:	prof. RNDr. Adriana Eštoková, PhD.	SvF TU v Košiciach
Oponenti:	prof. Ing. Tomáš Jirout, PhD.	FS ČVUT v Praze, ČR
	prof. RNDr. Nadežda Številová, PhD.	SvF TU v Košiciach
	prof. Ing. František Štěpánek, PhD.	FCHI VŠCHT v Praze, ČR

Vedeckou radou odporúčaná téma inauguračnej prednášky:

„Procesy ultrajemného mletia ako alternatívna cesta získavania nanočastíc“

### Výsledky hlasovania:

počet členov VR SjF STU	27
počet prítomných členov VR	23
počet kladných hlasov	23
počet záporných hlasov	0
zdržali sa hlasovania	0

### Výsledky hlasovania o téme inauguračnej prednášky:

počet hlasov za tému č.1:	23
počet hlasov za tému č.2:	0
počet hlasov za tému č.3:	0

doc. Ing. Branislav Hučko, PhD.

predseda vedeckej rady