

Výpis z uznesenia č. 68

zo zápisu č. 1/2020-2021
zo zasadnutia Vedeckej rady Strojníckej fakulty STU v Bratislave
konaného dňa 29. septembra 2020 o 10.00 h

K bodu programu č. 3

Pred Vedeckou radou Strojníckej fakulty STU, habilitačnou komisiou, oponentmi a hosťami predniesol habilitačnú prednášku Ing. Marek Mlkvik, PhD. na tému „Energeticky efektívne rozprašovanie viskózných kvapalín“. Ing. Marek Mlkvik, PhD. odpovedal v rozprave na otázky k prednesenej téme.

- VR preverila dodržiavanie postupov celého priebehu habilitačného konania v zmysle vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor. Keďže VR konštatovala splnenie citovanej vyhlášky, tajným hlasovaním o návrhu na vymenovanie Ing. Mareka Mlkvika, PhD. za docenta rozhodla takto:

Uznesenie č. 68

Vedecká rada Strojníckej fakulty STU v Bratislave **odporúča** dekanovi fakulty, aby podal rektorovi STU v Bratislave návrh na vymenovanie **Ing. Mareka Mlkvika, PhD.** za docenta v odbore habilitačného konania a inauguračného konania energetické stroje a zariadenia (v zmysle platných právnych predpisov platných do 31.8.2019 v odbore 5.2.6 energetické stroje a zariadenia v habilitačnom konaní a vymenúvacom konaní).

Výsledky hlasovania:

počet členov VR Sjf STU	27
počet prítomných členov VR	23
počet hlasujúcich členov VR	23
počet kladných hlasov	22
počet záporných hlasov	1
počet neplatných hlasov	0

V Bratislave, 30.09.2020

Dr.h.c. prof. Ing. Ľubomír Šooš, PhD.
predseda VR Sjf STU v Bratislave
dekan Sjf STU v Bratislave