

Výpis z uznesení zo zasadnutia Vedeckej rady Prírodovedeckej fakulty UK zo dňa 16. februára 2024

Uznesenie č.: 4/2024

Vedecká rada PriF UK prerokovala a verejným hlasovaním **schválila** habilitačnú komisiu a názov habilitačnej prednášky pre:

Ing. Romana SZÜCSA, Doctor in de Wetenschappen: Scheikunde, FRSC

Odbor habilitačného konania: Analytická chémia

Pracovisko: Katedra analytickej chémie, Prírodovedecká fakulta UK, Bratislava

Téma habilitačnej práce: „Súčasný trendy vo vývoji separačných metód pre farmaceutickú analýzu“

Téma habilitačnej prednášky: „Súčasný trendy vo vývoji separačných metód pre farmaceutickú analýzu aktívnych látok a produktov“

Zloženie habilitačnej komisie:

Predseda:	prof. PharmDr. Josef Jampílek, Ph.D.	Katedra analytickej chémie, PriF UK v Bratislave
Členovia:	prof. Ing. Ivan Špánik, DrSc.	Ústav analytickej chémie, FCHPT, STU, Bratislava
	prof. Mgr. Vasil' Andruch, DSc.	Ústav chemických vied, PF UPJŠ, Košice
Náhradník:	doc. Ing. Jana Sádecká, CSc.	Ústav analytickej chémie, FCHPT, STU, Bratislava
Oponenti:	prof. RNDr. Ing. Petr Tůma, Ph.D.	Ústav hygieny 3. LF UK, Praha
	doc. RNDr. Petr Bednář, Ph.D.	Katedra analytickej chémie, PŘF Univerzita Palackého, Olomouc
	doc. Ing. Katarína Hroboňová, PhD.	Ústav analytickej chémie, FCHPT, STU, Bratislava
Náhradník:	prof. Ing. Ľubomír Švorc, DrSc.	Ústav analytickej chémie, FCHPT, STU, Bratislava

Výsledok hlasovania – zloženie habilitačnej komisie a oponenti:

Počet členov VR: 31

Počet členov oprávnených hlasovať (podľa prezenčnej listiny): 27

Hlasovania sa zúčastnilo: 27 za návrh: 27 proti: 0 zdržal sa: 0

Výsledok hlasovania – téma habilitačnej prednášky:

Počet členov VR: 31

Počet členov oprávnených hlasovať (podľa prezenčnej listiny): 27

Hlasovania sa zúčastnilo: 27 za návrh: 27 proti: 0 zdržal sa: 0

prof. RNDr. Peter Fedor, DrSc.
dekan fakulty a predseda VR PriF UK