

**Výpis z uznesení zo zasadnutia Vedeckej rady
Prírodovedeckej fakulty UK zo dňa 23. apríla 2021**

Uznesenie č. 10/2021

VR prerokovala a **verejným hlasovaním schválila** habilitačnú komisiu a názov habilitačnej prednášky pre:

RNDr. Róberta BODORA, PhD.

Odbor habilitačného konania: analytická chémia

Pracovisko: Katedra analytickej chémie, Prírodovedecká fakulta UK, Bratislava

Téma habilitačnej prednášky: „Využitie techniky spájania kolón v kapilárnej a mikročipovej elektroforéze pre analýzu iónogénnych vzoriek“

Téma habilitačnej práce: „Využitie techniky spájania kolón v kapilárnej a mikročipovej elektroforéze pre analýzu iónogénnych vzoriek“

Zloženie habilitačnej komisie:

Predseda:

prof. PharmDr. Josef JAMPÍLEK, Ph.D.

Katedra analytickej chémie, Prírodovedecká fakulta UK, Bratislava

Členovia:

prof. Ing. Ján LABUDA, DrSc.

Ústav analytickej chémie, FCHPT STU, Bratislava

prof. Mgr. Vasiľ ANDRUCH, DSc.

Katedra analytickej chémie, Ústav chemických vied, Prírodovedecká fakulta UPJŠ, Košice

Náhradník:

prof. Ing. Ivan ŠPÁNIK, DrSc.

Ústav analytickej chémie, FCHPT STU, Bratislava

Oponenti:

prof. Ing. Ernest BEINROHR, DrSc.

Katedra chémie, Fakulta prírodných vied, Univerzita sv. Cyrila a Metoda, Trnava

prof. RNDr. Ing. Petr TŮMA, Ph.D.

Ústav hygieny, 3. Lékařská fakulta UK, Praha

prof. RNDr. Juraj ŠEVČÍK, Ph.D.

Katedra analytickej chémie, Přírodovědecká fakulta, Univerzita Palackého, Olomouc

Náhradníci:

prof. Ing. František KVASNIČKA, CSc.

Ústav konzervace potravin, Fakulta potravinářské a biochemické technologie, VCHŠT, Praha

doc. Ing. Jana SÁDECKÁ, PhD.

Ústav analytickej chémie, Fakulta chemickej a potravinárskej technológie, STU Bratislava

prof. RNDr. Zdeněk GLATZ, CSc.

Ústav biochemie, Přírodovědecká fakulta, Masarykova univerzita, Brno

Výsledok hlasovania o zložení komisie a oponentoch :

Počet prítomných: 29 za návrh: 29 proti: 0 zdržali sa: 0

Výsledok hlasovania o téme habilitačnej prednášky :

Počet prítomných: 29 za návrh: 29 proti: 0 zdržali sa: 0

prof. RNDr. Peter Fedor, PhD.
predseda VR PriF UK