

**Výpis z uznesení zo zasadnutia Vedeckej rady  
Prírodovedeckej fakulty UK zo dňa 28. júna 2021**

**Uznesenie č.: 20/2021**

VR prerokovala a verejným hlasovaním **schválila** inauguračnú komisiu a názov inauguračnej prednášky pre:

**doc. RNDr. Michala GALAMBOŠA, PhD.**

**Odbor inauguračného konania:** Jadrová chémia

**Pracovisko:** Katedra jadrovej chémie, Prírodovedecká fakulta UK, Bratislava

**Téma inauguračnej prednášky:**

„Prírodné a syntetické sorbenty v záverečnej časti mierového využívania jadrovej energie“

**Zloženie inauguračnej komisie:**

**Predseda:**

**prof. RNDr. Jozef NOGA, DrSc.**

Katedra anorganickej chémie, Prírodovedecká fakulta UK, Bratislava

**Členovia:**

**prof. Ing. Jan JOHN, CSc.**

Katedra jaderné chemie, Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská ČVUT, Praha

**doc. Dr. habil. RNDr. Juraj LESNÝ, CSc.**

Katedra ekochémie a rádioekológie, Fakulta prírodných vied UCM, Trnava

**prof. Ing. Ernest BEINROHR, DrSc.**

Ústav analytickej chémie, Katedra chémie, Fakulta prírodných vied UCM, Trnava

**Náhradník:**

**doc. Mgr. Dušan VOPÁLKA, CSc.**

Katedra jaderné chemie, Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská, ČVUT, Praha

**Oponenti:**

**prof. Alena PAULENOVÁ, Ph.D.**

School of Nuclear Science & Engineering, Oregon State University

**prof. Ing. Vladimír NEČAS, PhD.**

Ústav jadrového a fyzikálneho inžinierstva, Fakulta elektrotechniky a informatiky STU, Bratislava

**doc. RNDr. Miroslav HORNÍK, PhD.**

Katedra ekochémie a rádioekológie, Fakulta prírodných vied UCM, Trnava

**Náhradník:**

**prof. RNDr. Gustáv PLESCH, DrSc.**

Katedra anorganickej chémie, Prírodovedecká fakulta UK, Bratislava

*Výsledok hlasovania – zloženie komisie a oponenti:*

**Počet prítomných: 30**

**za návrh: 30**

**proti: 0**

**zdržali sa: 0**

*Výsledok hlasovania – téma inauguračnej prednášky:*

**Počet prítomných: 30**

**za návrh: 30**

**proti: 0**

**zdržali sa: 0**

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