

**Výpis z uznesení zo zasadnutia Vedeckej rady  
Prírodovedeckej fakulty UK zo dňa 6. októbra 2017**

**Uznesenie č. 24/2017**

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

**doc. RNDr. Juraja BUJDÁKA, DrSc.**

**Študijný odbor:** 4.1.18. fyzikálna chémia

**Pracovisko:** Katedra fyzikálnej a teoretickej chémie PriF UK, BA

**Téma inauguračnej prednášky:** Hybridné materiály zložené z vrstevnatých nanočastíc a fotoaktívnych organických farbív

**Zloženie inauguračnej komisie:**

**Predseda:** prof. RNDr. Vladimír Kellö, DrSc.

Katedra fyzikálnej a teoretickej chémie PriF UK

**Členovia:** prof. Ing. Vlasta Brezová, DrSc.

Ústav fyzikálnej chémie a chemickej fyziky,  
FCHPT STU, Bratislava

prof. RNDr. Renáta Oriňaková, DrSc.

Katedra fyzikálnej chémie, Prírodovedecká  
fakulta UPJŠ, Košice

prof. Ing. Jiří Málek, DrSc.

Katedra fyzikální chemie, Fakulta chemicko-  
technologická, Univerzita Pardubice

**Náhradník:** prof. Ing. Pavel Fellner, DrSc.

Ústav anorganickej chémie, technológie a  
materiálov, FCHPT STU, Bratislava

**Oponenti:** prof. Ing. Marek Liška, DrSc.

Centrum kompetencie pre výskum skla VITRUM

prof. Ing. František Kovanda, CSc.

LAUGARICIO, Trenčianska univ. A. Dubčeka  
Ústav chémie pevných látok, Fakulta chemické  
technologie, VŠCHT Praha

prof. Ing. Marián Valko, DrSc.

Ústav fyzikálnej chémie a chemickej fyziky,  
FCHPT STU, Bratislava

**Náhradník:** prof. RNDr. Gustáv Plesch, DrSc.

Katedra anorganickej chémie, PriF UK

*Výsledok hlasovania:*

**Počet prítomných: 28**

**za návrh: 28**

**proti: 0**

**zdržali sa: 0**

doc. RNDr. Milan Trizna, PhD.  
predseda VR PriF UK