

**Výpis z uznesení zo zasadnutia Vedeckej rady
Prírodovedeckej fakulty UK zo dňa 14. februára 2014**

Uznesenie č. 2/2014

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

RNDr. Michala GALAMBOŠA, PhD.

Študijný odbor: 4.1.20. jadrová chémia

Pracovisko: Katedra jadrovej chémie PriF UK

Téma habilitačnej prednášky: Palivový cyklus jadrovo-energetických zariadení

Zloženie habilitačnej komisie:

Predseda: prof. RNDr. Ľubomír Mátel, CSc.

Členovia: prof. RNDr. Jiří Příhoda, CSc.

prof. Ing. Vladimír Slugeň, DrSc.

Náhradník: prof. Ing. Vladimír Nečas, PhD.

Katedra jadrovej chémie PriF UK, Bratislava

Ústav chémie, Přírodovědecká fakulta MU, Brno

Ústav jadrového a fyzikálneho inžinierstva, STU, BA

Ústav jadrového a fyzikálneho inžinierstva, STU, BA

Oponenti: prof. Ing. Jan John, CSc.

doc. Mgr. Richard Příklad, Dr.

doc. RNDr. Juraj Lesný, PhD.

Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská ČVUT, Praha

Ústav geochemie, mineralogie a nerostných zdrojů,

Přírodovědecká fakulta UK, Praha

Katedra ekochémie a rádioekológie, Fakulta PV,

Univerzita sv. Cyrila a Metoda, Trnava

Náhradník: doc. Ing. Ján Haščík, PhD.

Ústav jadrového a fyzikálneho inžinierstva, STU, BA

Výsledok hlasovania o zložení habilitačnej komisie:

Počet prítomných: 30

za návrh: 30

proti: 0

zdržali sa: 0

Výsledok hlasovania o téme habilitačnej prednášky:

Počet prítomných: 30

za návrh: 29

proti: 0

zdržali sa: 1

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