

V ý p i s

**zo zápisnice zasadnutia Vedeckej rady Fakulty matematiky, fyziky a informatiky UK
v Bratislave, konaného dňa 06. októbra 2014**

Vedúci fyzikálnej sekcie prof. RNDr. Peter Prešnajder, DrSc., informoval VR, že RNDr. Tomáš Plečenik, PhD., pracovník Katedry experimentálnej fyziky, Fakulty matematiky, fyziky a informatiky UK v Bratislave si podal žiadosť o začatie habilitačného konania vo vednom odbore „fyzika“. VR verejným hlasovaním schválila návrh fyzikálnej sekcie, aby predsedom habilitačnej komisie bol vymenovaný prof. RNDr. Peter Kúš, DrSc.

Výsledok verejného hlasovania:	kladné: 25	záporné: 0	neplatné: 0
--------------------------------	------------	------------	-------------

Vedúci fyzikálnej sekcie prof. RNDr. Peter Prešnajder, DrSc., informoval, že komisia fyzikálnej sekcie preskúmala žiadosť a konštatuje, že uchádzač spĺňa odporúčania v zmysle „Zásad habilitačného konania o udelenie titulu docent a vymenúvacieho konania za profesora na FMFI UK v Bratislave“ a predložil nasledujúci návrh na zloženie menovacej komisie a menovanie oponentov:

predseda: prof. RNDr. Peter Kúš, DrSc., KEF FMFI UK, Bratislava

členovia: prof. RNDr. Alexander Feher, DrSc., PF ÚFV UPJŠ, Košice

prof. Ing. Ivan Hotový, DrSc., ÚEF FEI STU, Bratislava

(prof. RNDr. Vladimír Matolín, DrSc., KFPP MFF UK, Praha)

oponentí: prof. RNDr. Peter Samuely, DrSc., ÚEF SAV, Košice

prof. Ing. Július Cirák, CSc., ÚJFI FEI STU, Bratislava

RNDr. Vladimír Cambel, DrSc., EÚ SAV, Bratislava

Ako tému habilitačnej prednášky členovia sekcie odporučili Tému č. 1:
„Senzory plynov na báze oxidov kovov – od mikro do nano rozmerov.“

Prof. RNDr. Jozef Masarik, DrSc.
dekan a predseda VR FMFI UK