

V ý p i s

**zo zápisnice zasadnutia Vedeckej rady Fakulty matematiky, fyziky a informatiky UK,
konaného dňa 02. októbra 2017**

Vedúci fyzikálnej sekcie prof. RNDr. Peter Markoš, DrSc., informoval VR, že Ing. Marián Mikula, PhD., pracovník Katedry experimentálnej fyziky, Fakulty matematiky, fyziky a informatiky UK v Bratislave, si podal žiadosť o začatie habilitačného konania vo vednom odbore „4.1.1. Fyzika“. VR verejným hlasovaním schválila návrh fyzikálnej sekcie, aby predsedom habilitačnej komisie bol vymenovaný prof. RNDr. Peter Kúš, DrSc.

Výsledok verejného hlasovania:	kladné: 29	záporné: 0	neplatné: 0
--------------------------------	------------	------------	-------------

Vedúci fyzikálnej sekcie prof. RNDr. Peter Markoš, 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“. Navrhovaný predseda habilitačnej komisie prof. RNDr. Peter Kúš, DrSc. predložil nasledujúci návrh na zloženie habilitačnej komisie a menovanie oponentov:

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

členovia: prof. RNDr. Rastislav Varga, DrSc., PF UPJŠ, Košice

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

opONENTI: prof. Ing. Dušan Galusek, DrSc., TnU AD, Trenčín

prof. Mgr. Petr Vašina, PhD., PF MUNI, Brno

doc. Ing. Zoltán Lenčéš, PhD., ÚACH SAV, Bratislava

Ako tému habilitačnej prednášky členovia sekcie odporučili Tému č. 1:

„Koncept nanoštruktúrovaných vrstiev – fyzikálne vlastnosti a aplikačný potenciál“.

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