

Výpis

zo Zápisnice číslo 4 - 2021/2022 zo zasadnutia Vedeckej rady Fakulty matematiky, fyziky a informatiky UK v Bratislave, konaného dňa 23. mája 2022

2. Agenda vedeckých a pedagogických hodností

Návrh na začatie habilitačného konania o udelenie vedecko-pedagogického titulu „docent“

- 2.07 Vedúci informatickej sekcie prof. RNDr. Rastislav Královič, PhD. informoval členov VR, že **RNDr. Martin Madaras, PhD.** pracovník Katedry aplikovanej informatiky, Fakulty matematiky, fyziky a informatiky UK v Bratislave si podal žiadosť o začatie habilitačného konania v odbore *Informatika*. Prof. Královič informoval, že komisia informatickej 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“. VR FMFI UK verejným hlasovaním schválila návrh informatickej sekcie o začatie habilitačného konania.

Výsledok verejného hlasovania:	kladné: 24	záporné: 0	zdržal sa: 0
--------------------------------	------------	------------	--------------

VR FMFI UK verejným hlasovaním schválila návrh informatickej sekcie, aby predsedom habilitačnej komisie bol vymenovaný prof. Ing. Igor Farkaš, PhD.

Výsledok verejného hlasovania:	kladné: 24	záporné: 0	zdržal sa: 0
--------------------------------	------------	------------	--------------

VR FMFI UK verejným hlasovaním schválila návrh na zloženie habilitačnej komisie a menovanie oponentov:

predseda: Prof. Ing. Igor Farkaš, PhD., KAI FMFI UK v Bratislave
členovia: Prof. Ing. Vanda Benešová, CSc., FIIT STU v Bratislave
Doc. RNDr. Elena Šikudová, Ph.D., MFF UK v Prahe

oponenti: Prof. Ing. Ján Šaliga, CSc., FEI TU v Košiciach
Univ. Prof. Dr. Hannes Kaufmann, TU Wien
Prof. Ing. Jiří Sochor, CSc., MU v Brne

Výsledok verejného hlasovania:	kladné: 24	záporné: 0	zdržal sa: 0
--------------------------------	------------	------------	--------------

V prípade, že prof. Ing. Jiří Sochor, CSc. nebude súhlasiť s vypracovaním posudku k habilitačnému konaniu, tak ho nahradí doc. RNDr. Zuzana Krivá, PhD. zo Stavebnej fakulty STU v Bratislave. VR FMFI UK o zmene oponentov bude hlasovať per rollam.

RNDr. Martin Madaras, PhD. predložil nasledovné témy habilitačnej prednášky:

Téma č. 1 – *Rekonštrukcia objektov s použitím 3D skenerov a kamier*

Téma č. 2 – *Spracovanie mračien bodov v priemyselných aplikáciách*

Téma č. 3 – *Extrakcia kostier z 3D sietí a mračien bodov*

Členovia informatickej sekcie odporučili členom VR schváliť tému habilitačnej prednášky č. 2.

Členovia VR verejne hlasovali za jednotlivé témy habilitačnej prednášky nasledovne:

Za tému č. 1 hlasovali 2 členovia VR, za tému č. 2 hlasovali 20 členovia VR a za tému č. 3 hlasovali 2 členovia VR.

VR FMFI UK verejným hlasovaním schválila tému habilitačnej prednášky č. 2:

„Spracovanie mračien bodov v priemyselných aplikáciách“.

prof. RNDr. Daniel Ševčovič, DrSc.
dekan a predseda VR FMFI UK