

**Zápisnica č. 1/2023 zo zasadnutia Rady študijného programu
Aplikovaná matematika, III. Stupeň, FMFI UK zo dňa 3.5.2023**

Prítomní:

prof. Ševčovič, doc. Halická, doc. Trnovská, doc. Harman, doc. Guba, Mgr. Fulová, Mgr. Hrdina

Ospravedlnení: Mgr. Kotian, doc. Witkovský

Program:

1. Otvorenie
2. Prerokovanie návrhu zloženia komisie pre obhajoby diplomových prác a ŠZS
3. Zmeny a doplnky v študijnom programe
4. Priebežné vyhodnotenie kvantitatívnych ukazovateľov o študijnom programe
5. Rozličné
6. Záver

1. Otvorenie

Rokovanie Rady študijného programu Aplikovaná matematika, III. Stupeň, (ďalej RŠP) viedol prof. Ševčovič. Rokovanie RŠP prebiehalo v súlade so Štatútom rád študijných programov FMFI UK schváleného Akademickým senátom FMFI UK dňa 23.01.2023. V súlade s čl. 7 ods. 9 bola z tohto zasadnutia vyhotovená táto zápisnica.

2. Prerokovanie návrhu zloženia komisie pre obhajoby dizertačných prác

Prof. Ševčovič informoval o návrhu zloženia komisie pre obhajoby dizertačných prác:

Uznesenie 1/1/2023

RŠP schvaľuje návrh zloženia komisie a oponentov pre obhajoby dizertačných prác:

Mgr. Tatiany Jašurkovej, ktorá predkladá dizertačnú prácu s názvom:

Rodičovský bonus v dôchodkových systémoch

vedúci práce: doc. Mgr. Igor Melicherčík, PhD., KAMŠ FMFI UK

predseda komisie: doc. RNDr. Katarína Janková, CSc.,

oponentí práce: prof. Ing. Emília Zimková, PhD., doc. Ing. Tomáš Domonkos, PhD., doc. RNDr. Jana Špirková, PhD.

Mgr. Radoslava Hurtiša, ktorý predkladá dizertačnú prácu s názvom:

Modelovanie a analýza hustoty riadeného prúdenia v reaktívnych pórovitých prostrediach

vedúci práce: doc. Mgr. Peter Guba, PhD., KAMŠ FMFI UK

predseda komisie: doc. Mgr. Pavol Bokes, PhD.

oponentí práce: prof. RNDr. Roman Pašteka, PhD., Mgr. RNDr. Ján Šimkanin, PhD., Mgr. Miloš Revallo, PhD.

Mgr. Terézie Fulovej, ktorá predkladá dizertačnú prácu s názvom:

Kónický optimalizačný prístup na riešenie problémov aproximácie matíc

vedúca práce: doc. Mgr. Mária Trnovská, PhD., KAMŠ FMFI UK

predseda komisie: prof. RNDr. Daniel Ševčovič, DrSc., KAMŠ FMFI UK

oponentí práce: Prof. RNDr. Katarína Cechlárová, DrSc., Mgr. Matúš Benko, PhD., doc. RNDr. Milan Hamala, CSc.,

3. Zmeny a doplnky v študijnom programe

Prof. Ševčovič informoval o zmenách a doplnkoch v študijnom programe dAPM. V súvislosti s úmrtím prof. M. Filu bol jeho výberový predmet Biomatematika prevedený pod gestorstvo doc. R. Kollára. RŠP súhlasí so zaradením nového predmetu Vybrané kapitoly z analýzy prežívania, ako povinne voliteľného predmetu, garant predmetu a prednášajúca je doc. L. Filová.

Uznesenie 2/1/2023

RŠP schvaľuje návrh na úpravy ŠP.

4. Priebežné vyhodnotenie kvantitatívnych ukazovateľov o študijnom programe

Počet podľa veku, pohlavia, štátnej príslušnosti, bydliska, typu ukončenej predchádzajúceho vzdelania/ukončenej vysokej školy:

Počet uchádzačov - celkovo 3, z toho 2 ženy. Predchádzajúce vzdelanie MSc stupeň v SR a vo svete, z toho štátna príslušnosť a bydlisko SR 1, Nigéria – 2.

Počet novo zapísaných študentov – 3, z toho 2 ženy. Predchádzajúce vzdelanie MSc stupeň v SR a vo svete, z toho štátna príslušnosť a bydlisko SR 1, Nigéria – 1, Irán - 1

Počet študentov študijného programu podľa roka štúdia:

- 1. ročník 3, z toho 2 ženy. Predchádzajúce vzdelanie MSc stupeň v SR a vo svete, z toho štátna príslušnosť a bydlisko SR - 1, Nigéria - 1, Irán - 1
- 2. ročník 4, z toho 1 žena, z toho štátna príslušnosť a bydlisko SR 4.
- 3. ročník 4, z toho 1 žena, z toho štátna príslušnosť a bydlisko SR 3, Ukrajina 1.
- 4. ročník 4, z toho 2 ženy, z toho štátna príslušnosť a bydlisko SR 3, Nigéria 1.

Počet študentov študijného programu, ktorí prekračujú štandardnú dĺžku štúdia – 0

Počet predmetov študijného programu, počty študentov na jednotlivých predmetoch, priemerné hodnotenia jednotlivých predmetov – doposiaľ neuzavreté a preto nevyhodnotiteľné

Počet študentov, ktorí zanechali štúdium - 0

Počet študentov, ktorí boli vylúčení za štúdia - 0

Počet učiteľov študijného programu v štruktúre podľa predmetov študijného programu, ktorých pôsobia, veku, pohlavia, kvalifikačného zaradenia – 11, z toho počtu 3 žien, z toho počtu 2 do 50. rokov, z toho počtu 4 funkční prof, 10 funkční docenti

Počet učiteľov študijného programu zo zahraničia – 0

Počet študentov na jedného učiteľa - 15/11

Počet záverečných prác na študijnom programe – 3

Počet záverečných prác na jedného učiteľa - 3/11

Počet absolventov študijného programu - 3

Počet absolventov študijného programu, ktorí prekročili štandardnú dĺžku štúdia – 0

Zoznam učiteľov zabezpečujúcich ŠP:

Margaréta Halická, Anatolij Dvurečenskij, Peter Guba, Mária Trnovská, Katarína Janková, Radoslav Harman, Ján Mačutek, Gábor Szűcs, Richard Kollár, Daniel Ševčovič, Igor Melicherčík

Zoznam PhD študentov v ak. roku 2022-2023

Hurtiš Radoslav, Jašurková Tatiana, Fulová Terézia, Padyšák Matúš, Zabaikina Iryna, Hrdina Jakub, Gašper Ján, Camara Assa, Somogyi Pál, Veselý Ján, Babiš Alex, Udeani Cyril, Lettrichová Erika, Nnaedu Mercy Yahoma, Bagheri Renani Neda

Uznesenie 3/1/2023

RŠP berie na vedomie vyhodnotenie kvantitatívnych ukazovateľov o študijnom programe dAPM v ak. roku 2022-2023.

3. Rozličné

Prof. Ševčovič informoval o výsledkoch študentskej ankety. Hodnotenie dAPM dopadlo dobre a pripomienky boli vo zväčša pozitívne. Poďakoval všetkým vyučujúcim za odpovede plynúce o študentských pripomienok.

3. Záver

Na záver sa Prof. Ševčovič poďakoval členom RŠP za účasť a pomoc. pripomienok.

V Bratislave dňa 3.5.2023

prof. D. Ševčovič

doc. M. Halická, v.r., doc. M. Trnovská, v.r., doc. R. Harman v.r., doc. P. Guba, v.r., v.r., Mgr. T. Fulová, v.r., Mgr. J. Hrdina, v.r.