

**Zápisnica č. 1/2023 zo zasadnutia Rady študijného programu
Počítačová grafika a geometria, SK-EN, aj konverzný, II. stupeň,
FMFI UK v seminárnej miestnosti M-116 zo dňa 3. 5. 2023**

Prítomní:

doc. P. Chalmovianský, doc. T. Macko, doc. J. Guričan, doc. M. Mačaj, Mgr. K. Hamajová (rod. Jakubčinová), Mgr. S. Kalužný, doc. A. Ferko

Ospravedlnení: doc. Nemoga (SAV), Mgr. Slivka (MullenLowe GGK)

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 mMPG, mMPG(k), II. stupeň, (ďalej RŠP) viedol doc. Ferko. Rokovanie RŠP prebiehalo v súlade so Štatútom rád študijných programov FMFI UK schváleného Vedeckou radou FMFI UK dňa 23.01.2023. V súlade s čl. 7, ods. 9, bola zo zasadnutia vyhotovená táto zápisnica.

Predchádzajúce zloženie RŠP sa zmenilo z dôvodu úmrtia garanta prof. RNDr. Júliusa Korbaša, CSc. dňa 21. 8. 2022. Novým garantom sa stal doc. RNDr. Andrej Ferko, PhD. a miesto spolugaranta zaujal doc. RNDr. Martin Mačaj, PhD., čo 22. 11. 2022 na svojom 6. zasadnutí schválila Akreditačná rada FMFI UK. Mgr. Adrianu Bosákovú, PhD. nahradil Mgr. Samuel Kalužný.

2. Prerokovanie návrhu zloženia komisie pre obhajoby diplomových prác a ŠZS

Doc. Ferko s ohľadom na kontinuitu i reálne možnosti navrhol zloženie komisie

Štátne skúšky

študijný odbor: matematika

študijný program: počítačová grafika a geometria

doc. RNDr. Andrej Ferko, PhD. (predseda komisie)

RNDr. Róbert Bohdal, PhD.

doc. RNDr. Pavel Chalmovianský, PhD.

RNDr. Soňa Kudličková, PhD.

RNDr. Jana Chalmovianská, PhD.

Mgr. Ľudovít Balko, PhD.

RNDr. Martina Bátorová, PhD.

RNDr. Elena Šikudová, PhD.

prof. RNDr. Roman Ďurikovič, PhD.

prof. Ing. Jaroslav Polec, CSc.

Opravný termín v prípade potreby bude koncom augusta.

Členovia RŠP prijali nasledovné uznesenie:

Uznesenie 1/1/2023

Rada študijného programu Počítačová grafika a geometria, II. stupeň, návrh schvaľuje.

3. Zmeny a doplnky v študijnom programe

Po odchodoch viacerých kolegov (aj do dôchodku) treba nasledujúce predmety nevyhnutne preobsadzovať, resp. suspendovať (čo sa v nevyhnutnom prípade dialo aj priebežne).

Preobsadené predmety:

Všeobecná topológia - Martin Sleziak, Pavel Chalmovianský

Algebraická geometria (1) - Jana Chalmovianská, Martin Mačaj

Diplomová práca (1) - Andrej Ferko

Diplomová práca (2) - Andrej Ferko

Suspendované predmety:

Kódovanie a spracovanie obrazu - Jaroslav Polec

Počítačová konštrukčná geometria - Barbora Pokorná

Fraktálne modelovanie - Andrej Ferko

Kompresia dát - Jaroslav Polec

Digitálna a výpočtová fotografia - Jaroslav Polec

Uznesenie 2/1/2023

Rada študijného programu Počítačová grafika a geometria, II. stupeň, návrh schvaľuje.

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 5, z toho 5 žien. Predchádzajúce vzdelanie Bc. stupeň, štátna príslušnosť a bydlisko SR.

Počet novo zapísaných študentov – 1, z toho 1 žena. Predchádzajúce vzdelanie Bc. stupeň MAT, štátna príslušnosť a bydlisko SR.

Počet študentov študijného programu podľa roka štúdia – 1. ročník 1, z toho 1 žena, 2. ročník 4, z toho 4 ženy, štátna príslušnosť a bydlisko SR.

Počet študentov študijného programu, ktorí prekročujú 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 – 24, z toho 8 žien, z toho 21 do 50 rokov, z toho 2 funkční profesori, 7 funkční docenti, ostatní OA alebo externisti.

Počet učiteľov študijného programu zo zahraničia – 0.

Počet študentov na jedného učiteľa - $(4+1)/24$.

Počet záverečných prác na študijnom programe – 4.

Počet záverečných prác na jedného učiteľa - 4/24.

Počet absolventov študijného programu – 1.

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

Zoznam učiteľov zabezpečujúcich ŠP (bez titulov, abecedne):

Jela Babušíková, Ľudovít Balko, Martina Bátorová, Zuzana Berger Haladová, Róbert Bohdal, Adriana Bosáková, Jana Chalmovianská, Pavel Chalmovianský, Zuzana Černeková, Roman Ďurikovič, Andrej Ferko, Lukáš Gajdošech, Viktor Kocur, Martin Mačaj, Martin Madaras, Patrik Mihala, Martin Niepel, Dana Pardubská, Barbora Pokorná, Jaroslav Polec, Tomáš Rusin, Martin Sleziak, Štefan Solčan.

Uznesenie 3/1/2023

Členovia RŠP berú na vedomie vyhodnotenie kvantitatívnych ukazovateľov o študijnom programe mMPG v akademickom roku 2022-2023.

5. Rozličné

Doc. Ferko referoval o 2 záujemcoch o rigoróznú skúšku i o priaznivých výsledkoch študentskej ankety pre študijný program mMPG a poďakoval vyučujúcim za spätné väzby. Do budúcnosti navrhol vypisovať viac bakalárskych prác aj pre iné študijné programy (INF, DAV) ako formu propagácie štúdia mMPG a vyzdvihol FB propagáciu, ktorú zabezpečuje doc. Chalmovianský.

Naši absolventi sa naďalej kompletne zamestnávajú v úspešných firmách, čo tiež dlhodobo akcentujeme v našej propagácii, v každom semestri získavajú mimoriadne štipendiá dekana na medzinárodné podujatia VCT 2023, GCD 2022, CESC 2023, resp. vystupujú na ŠVK.

6. Záver

Na záver sa doc. Ferko poďakoval členom RŠP za účasť na rokovaní a pomoc s formuláciou uznesení.

V Bratislave, dňa 3. mája 2023

Zapísal: doc. Andrej Ferko

doc. Pavel Chalmovianský, v.r.

doc. Tibor Macko, v.r.

doc. Jaroslav Guričan, v.r.

doc. Martin Mačaj, v.r.

Mgr. Klaudia Hamajová (rod. Jakubčinová), v.r.

Mgr. Samuel Kalužný, v.r.

doc. Andrej Ferko, v.r.