



Univerza v Mariboru

Fakulteta za naravoslovje
in matematiko

Koroška cesta 160
2000 Maribor, Slovenija

Povzetek sestanka Programskega sveta FNM in Programskega sveta za pedagoške študijske programe FNM

Sestanek je bil izpeljan **7. aprila 2022 ob 13. uri v sejni sobi Pedagoške fakultete**. Na ta isti dan, se je na fakulteti odvilo več dogodkov, in sicer svečana podelitev diplom naših diplomantov, inavguracija ob izvolitvi za dekana in slovesnost ob dnevu fakultete, zato sta se sestala oba programska svetova hkrati.

Prisotni: Blaž Zmazek (v. d. dekana FNM), Simona Biro (Programski svet FNM, v nadaljevanju PS FNM), Simona Kaligarič (PS FNM), Aleksander Vesel (PS FNM), Sonja Škornik (PS FNM), Mitja Slavinec (PS FNM), Robert Repnik (PS FNM in Programski svet za pedagoške študijske programe FNM, v nadaljevanju PS PEF ŠP FNM), Roman Činč (PS PEF ŠP FNM), Anton Šepetavc (PS PEF ŠP FNM), Andrej Flogie (PS PEF ŠP FNM), Franc Čuš (za: Zvonko Kustec, PS PEF ŠP FNM), Boris Plut (gost), Monika Šket (tajnik FNM).

Uvodnemu pozdravu in predstavitvi članov je sledila razprava o pomenu obeh programskih svetov in možnostih sodelovanja.

Izpostavljeno je bilo:

1. Programska svetova sta dekanovo posvetovalno telo. Namen programskih svetov je povratna informacija o usposobljenosti diplomantov ter sodelovanje in vzajemno delovanje.
2. Zunanje institucije z veseljem sprejemajo naše študente in diplomante.
3. Fakulteta išče priložnosti za sodelovanje z zunanjimi institucijami (npr. v preteklem letu vzpostavljen dogovor o sodelovanju z ARSO).
4. Trenutne oblike sodelovanja: praksa (strokovna in/ali pedagoška), projektno delo, pripravništvo, raziskovalne naloge.
5. Spremembe so potrebne na državnem nivoju (npr. vzpostavitev baze diplomantov, razpis štipendij, pogoji za opravljanje prakse v času študija, pripravništva v času ali po študiju, ukinitev strokovnega izpita).
6. Potrebno bi bilo vzpostaviti mrežo sodelovanja, dobra komunikacija je ključnega pomena.
7. V pripravi je nov študijski program Omrežja in podatki v naravoslovju in matematiki, ki bo povezoval računalniška znanja z naravoslovjem in ki bo razvijal kompetence, potrebne za uspešen prehod na trg dela.

Naslednje srečanje Programskega sveta FNM je predvideno ob dnevu fakultete, srečanje Programskega sveta za pedagoške študijske programe ob podelitvi diplom.

Zapisa:
Monika Šket



Dekan Fakultete za naravoslovje in matematiko
red. prof. dr. Blaž Zmazek