

ZAPISNIK

5. redne seje Komisije za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru, ki je bila v sredo, 31. 5. 2023 ob 11. uri v sejni sobi FNM UM.

Prisotni člani komisije: izr. prof. dr. Sonja Škornik, red. prof. dr. Nataša Vaupotič, , izr. prof. dr. Marko Jakovac, doc. dr. Kosta Dolenc, Mo Lipovec Daša Donša

Opravičeno odsotni: doc. dr. Tina Klenovšek

Ostali prisotni: Cecilija Loparič Hercog

Predsednica komisije je pozdravila prisotne in predlagala potrditev razširjenega dnevnega reda s točko Študijski koledar 2023/24.

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko UM potrdi razširjen

DNEVNI RED:

1. Potrditev zapisnikov 4. redne in 1. izredne seje KŠZ
2. Vloge študentov
3. KOOD učne enote FNM UM
4. Študijski koledar za študijsko leto 2023/24
5. Razno

K točki 1:

Predsednica komisije je predstavila zapisnika 4. redne seje in 1. izredne seje. Komisija je sprejela

SKLEP 1:

Komisija za študijske zadeve FNM UM potrdi zapisnik 4. redne seje, z dne 28. 3. 2023 in 1. izredne seje, z dne 8. 5. 2023.

K točki 2:

Priznavanje obveznosti

Na podlagi Pravilnika o preverjanju in ocenjevanju znanja na Univerzi v Mariboru št. A4/2009-41AG (Obvestila UM XXXIX-8-2021 z dne 8. 7. 2021; NPB5), potrditev nosilcev in prošenj študentov je Komisija za študijske zadeve sprejela

SKLEP 2:

Študentki z vpisno številko N1016615 se na študijskem programu Predmetni učitelj priznajo obveznosti in izpit izbirnega predmeta Računalniški praktikum zd 6 (6 ECTS).

SKLEP 3:

Študentki z vpisno številko N2005401 se na študijskem programu Izobraževalna matematika priznajo obveznosti in izpit obveznega predmeta Praktično usposabljanje za poučevanje matematike 2 (7 ECTS).

SKLEP 4:

Študentu z vpisno številko N1021583 se na študijskem programu Predmetni učitelj prizna obveznosti in izpit iz obveznega predmeta Osnove računalništva in informatike db 7 (6 ECTS).

Priznavanje obveznosti za kandidate CVU

Na podlagi Pravilnika o preverjanju in ocenjevanju znanja na Univerzi v Mariboru št. A4/2009-41AG (Obvestila UM XXXIX-8-2021 z dne 8. 7. 2021; NPB5) in prošnje kandidatke Programa za izpopolnjevanje Poučevanje Naravoslovja v 6. in 7. razredu osnovne šole je Komisija za študijske zadeve FNM UM sprejela

SKLEP 5:

Kandidatki K. L. se priznajo študijske obveznosti in izpit pri obveznem predmetu Pedagoška praksa (15 ECTS).

Priznavanje obveznosti pri prehodu študijskega programa

SKLEP 6:

Kandidatki M. S. se na osnovi priznanih obveznosti, opravljenih na enovitem magistrskem študijskem programu Predmetni učitelj, usmeritev Izobraževalna biologija in Izobraževalna fizika in ob izpolnjevanju splošnih pogojev, lahko odobri vpis po merilih za prehode v 2. letnik Biologije 1. stopnje v študijskem letu 2023/24.

Na študijskem programu Biologija 1, stopnje ima priznane obveznosti v obsegu:

- 50 ECTS 1. letnika

Priznane obveznosti:

- 1. letnik: Matematika (6 ECTS), Kemija (6 ECTS), Fizika (6 ECTS), Splošna botanika – delno (od 6 ECTS priznanih 5 ECTS), Biologija celice – delno (od 6 ECTS se prizna 3 ECTS), Splošna zoologija – delno (od 6 ECTS se prizna 5 ECTS), Sistematika in filogenija nižjih rastlin (5 ECTS), Sistematika in filogenija višjih rastlin – delno (od 5 ECTS se priznata 2 ECTS), Biokemija (6 ECTS), Biologija človeka (6 ECTS). Pri vseh delno priznanih predmetih se z nosilci dogovori za diferencialne izpite.
- 2. letnik: Pri predmetih Sistematika in filogenija nevretenčarjev, Sistematika in filogenija vretenčarjev in Biološki terenski praktikum je po dogovoru z nosilci potrebno opravljati diferencialne izpite.
- 3. letnik: Biokemija z osnovami mikrobiologije in genetike – delno (od 6 ECTS se priznajo 3 ECTS).

SKLEP 7:

Kandidatu M. H. se za vpis na enopredmetni študijski program Izobraževalna tehnika 2. stopnje v študijskem letu 2023/24 na osnovi prehodnega izobraževanja priznajo diferencialni izpiti v obsegu 42 ECTS: Gradiva in tehnologije (5 ECTS), Tehniško risanje (5 ECTS), Snovanje in konstruiranje (5 ECTS), STROJNI ELEMENTI (5 ECTS), ELEKTROTEHNIKA (7 ECTS), ELEKTRONIKA (5 ECTS), TEHNIŠKI PRAKTIKUM 1 (5 ECTS) IN TEHNIŠKI PRAKTIKUM 2 (5 ECTS).

Za študijski program Izobraževalna tehnika ima priznane obveznosti v obsegu:

1. letnik 60 ECTS
2. letnik 44 ECTS

Za 1. letnik: Didaktika tehnike I (7 ECTS), Tehniška in tehnološka dokumentacija (7 ECTS), Robotika v tehniki (6 ECTS), Pedagogika (4 ECTS), Psihologija razvoja in učenja (6 ECTS), Napredne tehnologije tehnologij in obdelav (6 ECTS), Didaktični praktikum (5 ECTS), Praktično usposabljanje za poučevanje tehnike I (8 ECTS), Gonila (7 ECTS), Didaktika (4 ECTS).

Za 2. letnik: Didaktika tehnike II (6 ECTS), Elektrotehnika v energetiki in tehnologiji (6 ECTS), Inženirska pedagogika (6 ECTS), Vzdrževanje računalniške opreme (6 ECTS), Računalniško podprti merilni sistemi - izbirni predmet (3 ECTS), Spletne storitve v izobraževanju - didaktični izbirni predmet (3 ECTS), Praktično usposabljanje za poučevanje tehnike II (8 ECTS), Energetika in okolje - izbirni predmet (3 ECTS), Retorika in javno nastopanje - didaktični izbirni predmet (3 ECTS).

Nepriznane obveznosti 2. letnika: Magistrsko delo (16 ECTS).

Na osnovi priznanih obveznosti bi se kandidat lahko vpisal v 2. letnik Izobraževalne tehnike 2. stopnje v študijskem letu 2023/24..

Pridobitev statusa s posebnimi potrebami

Na osnovi vloge študentke in 69. a. člena Zakona o visokem šolstvu je komisija sprejela

SKLEP 8:

Študentki z vpisno številko N1020645 se odobri status študenta s posebnimi potrebami – kategorije dolgotrajno bolnega študenta v študijskem letu 2022/23. Študentka se za prilagoditve v okviru možnosti dogovarja individualno z nosilci posameznih učnih enot pred pričetkom predavanj posamezne učne enote.

Izdelava združenega magistrskega dela

Skladno s 4. odstavkom 5. člena Navodil o zaključku študija na študijskih programih 1. stopnje in postopku priprave in zagovora magistrskega dela na študijskih programih 2. stopnje Fakultete za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru, potrditve mentorjev in predstojnikov oddelkov je komisija sprejela

SKLEP 9:

Študentki dvopredmetnega študijskega programa Izobraževalna biologija in Izobraževalna kemija 2. stopnje, z vpisno številko N2004527 se odobri izdelava združenega magistrskega dela pod mentorstvom red. prof. dr. Andreja Šorga in doc. dr. Brine Dojer.

K točki 3.

SKLEP 10:

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko UM se seznani z učnimi načrti učnih enot KOOD FNM UM, s področja zelenih in digitalnih vsebin: Prostorske analize vplivov podnebnih sprememb, Živali in biotska pestrost, Trajnostna pridelava hrane, Osnove varstva narave in Natura 2000 ter jih posreduje v nadaljnjo obravnavo Senatu FNM UM.

K točki 4.

Na predlog Pedagoškega centra FNM UM je komisija obravnavala študijski koledar za študijsko leto 2023/24, dopolnjen s terminom za pedagoško prakso za študente enovitega magistrskega študijskega programa PU in enopredmetnih pedagoških študijskih programov 2. stopnje in sprejela

SKLEP 11:

Komisija potrdi dopolnjen Študijski koledar za študijsko leto 2023/24 s terminom za pedagoško prakso, tj. od ponedeljka, 11. 3. 2024 do vključno petka, 22. 3. 2024 in sklep posreduje v obravnavo Senatu FNM UM.

K točki 5:

Predsednica komisije je člane na kratko seznanila s trenutnimi aktivnostmi v sklopu notranje vzorčne evalvacije naših študijskih programov. Prav tako je člane seznanila, da bo v juniju izvedba evalvacijskega obiska v postopku zunanje vzorčne evalvacije doktorskega študijskega programa »Tehnika – področje izobraževanja«.

Stekla je kratka razprava o ustanovljenem Strateškem svetu za razvoj vseživljenjskega učenja UM in predvsem glede priprave t.i. mikrodokazil.

Predsednica komisije in Cecilija Loparič Hercog, kot kontaktna oseba za študente s posebnimi potrebami na FNM UM, sta člane komisije seznanili z aktivnostmi, ki se na Pedagoški fakulteti UM izvajajo v okviru Pisarne za netradicionalne skupine študentov.

Seja se je zaključila ob 12.05.

Zapisa: Cecilija Loparič Hercog

Predsednica komisije

izr. prof. dr. Sonja Škornik