

ZAPISNIK

20. redne seje Komisije za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru, ki je bila v četrtek, 22. 9. 2022, ob 10. uri v sejni sobi FNM UM.

Prisotni člani komisije: izr. prof. dr. Sonja Škornik, red. prof. dr. Nataša Vaupotič, doc. dr. Bojan Hvala, Mo Lipovec, doc. dr. Tina Klenovšek, Daša Donša

Opravičeno odsotni: izr. prof. Mateja Ploj Vrtič

Ostali prisotni: Melani Potrč, Cecilija Loparič Hercog

Predsednica komisije je predlagala dopolnitev dnevnega reda.

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

DNEVNI RED:

1. Potrditev zapisnika 19. redne seje
2. Pregled prijav za vzporedni študij in študij diplomantov na dodiplomske študijske programe in enoviti magistrski študijski program in za vpis po merilih za prehode za študijsko leto 2022/23
3. Pregled prijav v 2. prijavnem roku za tujce na dodiplomske študijske programe in enoviti magistrski študijski program za študijsko leto 2022/23
4. Prijave ukrajinskih državljanov prijavnega roka za razseljene osebe z začasno zaščito iz Ukrajine
5. Vloge študentov
6. Spremembe študijskih programov
7. Spremembe izvedbenih predmetnikov
8. Razno

K točki 1:

Predsednica komisije je predstavila zapisnik 19. redne seje. Komisija je sprejela

SKLEP 1:

Komisija za študijske zadeve FNM UM potrdi zapisnik 19. redne seje, z dne 8. 9. 2022.

K točki 2:

Vzporedni študij

Na osnovi določil 1.3. točke Razpisa za vpis na dodiplomske in enovite magistrske študijske programe za študijsko leto 2022/23, prejetih prijav kandidatov in sklepov oddelkov je komisija za študijske zadeve sprejela sklepe:

SKLEP 2.

Komisija za študijske zadeve ODOBRI vpis na programe, kjer število prijav ne presega 5 % števila razpisanih vpisnih mest za 1. letnik rednega študija za študijsko leto 2022/23, ob izpolnjevanju splošnih vpisnih pogojev:

E. G. – vzporedni študij na študijskem programu MATEMATIKA 1. stopnje, vpis v 1. letnik (matični študij 3. letnik EPF, Ekonomija, povpr. ocena 9,52) .

M. Ž.- vzporedni študij na študijskem programu BIOLOGIJA 1. stopnje, na osnovi priznanih obveznosti vpis v 2. letnik (matični študij 3. letnik EKNA, povpr. ocena 8,56).

SKLEP 3

Prijava A. F. za vzporedni študij na študijski program Biologija 1. stopnje se kot nepopolna zavrže.

Priznavanje obveznosti kandidatu za vzporedni študij

SKLEP 4:

Kandidatu za vzporedni študij, M.Ž. se na študijskem programu Biologija priznajo naslednje obveznosti:

- 1. letnika: Matematika (6 ECTS), Kemija (6 ECTS), Biokemija (6 ECTS), Fizika (6 ECTS), Splošna zoologija (6 ECTS), Sistematika in filogenija nižjih rastlin (5 ECTS), Sistematika in filogenija višjih rastlin (7 ECTS), Splošna botanika – delno 2.letnika: Sistematika in filogenija nevretenčarjev (7 ECTS), Sistematika in filogenija vretenčarjev (5 ECTS), Osnove ekologije in ekologija živali (8 ECTS). Osnove okoljske kemije – izb. Predmet 1 (6 ECTS), Ekologija rastlin (6 ECTS), Biogeografija (5 ECTS), Molekularne metode v botaniki – izb. Predmet 2 (6 ECTS)
- 3. letnika: Uporabne rastline in rastline v vsakdanjem življenju – izb. Predmet (6 ECTS)

Ne priznajo se naslednje obveznosti:

- 1. letnika: Splošna botanika – delno (potrebno opraviti diferencialni izpit), Biologija celice (6 ECTS), Biologija človeka (6 ECTS)
- 2. letnika: Paleogeografija (4 ECTS), Osnove statistike (5 ECTS), Biološki terenski praktikum (8 ECTS)

Vpis v višji letnik oz. vpis po merilih za prehode

SKLEP 5:

Kandidatki P. P. se ODOBRI v 2. letnik univerzitetnega študijskega programa 1. stopnje Biologija FNM UM v študijskem letu 2022/23. Na študijskem programu Biologija ima priznane obveznosti v obsegu 53 ECTS 1. letnika.

Za 1. LETNIK (skupaj 53 ECTS)

- Splošna botanika db 7 (6 ECTS)
- Kemija pdb 9 (6 ECTS)
- Matematika db 7 (6 ECTS)
- Fizika pdb 9 (6 ECTS)
- Biologija celice pdb 8 (6 ECTS)
- Sistematika in filogenija nižjih rastlin pdb 8 (5 ECTS)
- Biologija človeka pdb 8 (6 ECTS)
- Splošna zoologija pdb 8 (6 ECTS)
- Biokemija pdb 8 (6 ECTS).

Kandidatki se NE priznajo naslednje študijske obveznosti:

ZA 1. LETNIK

- Sistematika in filogenija višjih rastlin (7 ECTS)

SKLEP 6:

Kandidatki M. V. se ODOBRI vpis v 4. letnik enovitega magistrskega študijskega programa Predmetni učitelj, usmeritev Izobraževalna fizika in Izobraževalna matematika. Na študijskem programu ima priznane obveznosti v obsegu: 60 ECTS 1. letnika, 52 ECTS 2. letnika, 57 ECTS 3. letnika, 39 ECTS 4. letnika in 20 ECTS 5. letnika. Kandidatki se priznajo naslednje študijske obveznosti:

1. letnika: Računska fizika pdb (8) (3 ECTS) (preimenovanje predmeta iz Računalnik v fiziki), Mehanika (7 ECTS), Osnove računalništva pdb (8) (6 ECTS), Elektromagnetizem (7 ECTS), Fizikalni eksperimenti 1 (3 ECTS), Kemija zd 6 (6 ECTS), Uvod v matematiko (5 ECTS), Matrični račun (5 ECTS), Osnove analize (5 ECTS), Algebraične strukture (5 ECTS), IKT db (7) (4 ECTS), Komunikacija in retorika za naravoslovce in tehnike pdb (8) (4 ECTS).

2. letnika: Nihanje in valovanje (7 ECTS), Fizikalni eksperimenti 2 (3 ECTS), Termodinamika (3 ECTS), Moderna fizika (7 ECTS), Fizikalni eksperimenti 3 (db) (7) (3 ECTS), Analiza (5 ECTS), Ravninska in prostorska geometrija zd (6) (5 ECTS), Kombinatorika in verjetnost db (7) (5 ECTS), Pedagogika (4 ECTS), Psihologija razvoja in učenja pdb 8 (6 ECTS), Didaktika (4 ECTS)

3. letnika: Kompleksni sistemi pdb (9) (4 ECTS), Fizikalni eksperimenti 4 pdb (8) (3 ECTS), Praktično usposabljanje za poučevanje fizike 1 (4 ECTS), Astronomsko didaktični predmet – Didaktika astronomije odl (1) (4 ECTS), Matematične metode v fiziki – izbirni predmet 1 pdb (9) (7 ECTS), Izbrana poglavja iz analize (6 ECTS), Statistika v izobraževanju db (7) (3 ECTS), Didaktika osnovnošolske matematike (6 ECTS), Praktično usposabljanje za poučevanje matematike 1 (4 ECTS), Diferencialne enačbe v kontekstu (4 ECTS), Seminar db (7) (4 ECTS), Didaktika fizike 1 s praktikumom pdb (8) (8 ECTS)

4. letnika: Fizikalna merjenja (3 ECTS), Didaktika fizike 2 s praktikumom pdb (9) (8 ECTS), Osnove teorije grafov db (7) (3 ECTS), Novejši pristopi pri poučevanju matematike (OP) (3 ECTS), Izbrana poglavja iz algebre zd (6) (4 ECTS), Didaktika srednješolske matematike db (7) (5 ECTS), Metrični prostori – izbirni predmet M2 (3 ECTS), fizikalno did. izb. predmet 1 – Znanstveno-raziskovalno delo v fizikalnem izobraževanju z osnovami pedagoške statistike odl (10) (4 ECTS), astronomsko didakt. izb. predmet Astronomska opazovanja pdb 8 (6 ECTS)

5. letnika: Fizika okolja pdb (8) (5 ECTS), Uporabna fizika pdb (9) (4 ECTS), Zgodovina matematike pdb (9) (7 ECTS), Delo z učenci s posebnimi potrebami (4 ECTS).

Kandidatki se NE priznajo naslednje študijske obveznosti

2. letnika: Teorija števil (8 ECTS)

3. letnika: Izbirni predmet M1 (3 ECTS),

4. letnika: Praktično usposabljanje za poučevanje matematike 2 (4 ECTS), Matematično modeliranje (5 ECTS) Kreativno reševanje matematičnih nalog (3 ECTS), Razvoj praktičnih kompetenc pri poučevanju fizike 2 (4 ECTS), Izbirni predmet 2 – akustika (5 ECTS),

5. letnika: Izbirni predmet sklopa V – Geometrija (6 ECTS), fiz. didakt. izbirni predmet 2 (4 ECTS), PDP izbirni predmet 1 (3 ECTS), PDP 2 (3 ECTS), prosto-izbirni predmet (6 ECTS), magistrska seminarska naloga (6 ECTS) in magistrsko delo (12 ECTS).

K točki 3:

Na osnovi določil 1.2. točke Razpisa za vpis na dodiplomske in enovite magistrske študijske programe za študijsko leto 2022/23, prejetih prijav kandidatov in sklepov oddelkov je komisija za študijske zadeve sprejela sklepe:

SKLEP 7 :

V Prijavno-sprejemnem postopku za vpis v 1. letnik za vpisna mesta za tujce – državljane držav nečlanic Evropske unije v študijskem letu 2022/23 se kandidatu J. P. , prijava štev. 2022-495694, ODOBRI vpis v 1. letnik Ekologije z naravovarstvom prve stopnje v študijskem letu 2022/23. Kandidat je dosegel 83 točk.

SKLEP 8:

V Prijavno-sprejemnem postopku za vpis v 1. letnik za vpisna mesta za tujce – državljane držav nečlanic Evropske unije v študijskem letu 2022/23 se kandidatu D. A., prijava števil.2022-494808, NE ODOBRI vpis v 1. letnik Ekologije z naravovarstvom prve stopnje v študijskem letu 2022/23. Kandidat je dosegel 82 točk, omejitev je bila 83 točk.

SKLEP 9:

V Prijavno-sprejemnem postopku za vpis v 1. letnik za vpisna mesta za tujce – državljane držav nečlanic Evropske unije v študijskem letu 2022/23 se kandidatki M. S., prijava števil.2022-495324, NE ODOBRI vpis v 1. letnik Ekologije z naravovarstvom prve stopnje v študijskem letu 2022/23. Kandidatka je dosegla 82 točk, omejitev je bila 83 točk.

SKLEP 10:

V Prijavno-sprejemnem postopku za vpis v 1. letnik za vpisna mesta za tujce – državljane držav nečlanic Evropske unije v študijskem letu 2022/23 se kandidatki T. M., prijava števil.2022-45332, NE ODOBRI vpis v 1. letnik Ekologije z naravovarstvom prve stopnje v študijskem letu 2022/23. Kandidatka je dosegla 74 točk, omejitev študijskega programa je bila 83 točk.

SKLEP 11:

V Prijavno-sprejemnem postopku za vpis v 1. letnik za vpisna mesta za tujce – državljane držav nečlanic Evropske unije v študijskem letu 2022/23 se A. D., prijava števil. 2022-496072 ODOBRI vpis v 1. letnik študijskega programa Fizika 1. stopnje.

K točki 4.

Vpis po roku iz upravičenih razlogov

Na podlagi določil Statuta Univerze v Mariboru (Statut UM-UPB13, Uradni list RS št. 41/2021) je Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru sprejela

SKLEP 12:

Komisija za študijske zadeve zaradi postopkov na strani UM, pravočasno prijavljenim kandidatom v prijavnem roku za razseljene osebe z začasno zaščito iz Ukrajine, dovoli vpis po roku. Vpis se mora opraviti najkasneje do 30. 10. 2022.

Vpis po roku iz upravičenih razlogov

Na podlagi določil Statuta Univerze v Mariboru (Statut UM-UPB13, Uradni list RS št. 41/2021) in Razpisa za vpis v podiplomske študijske programe v študijskem letu 2022/2023 (Objave UM, 21. 3. 2022) je Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru sprejela

SKLEP 13:

Komisija za študijske zadeve zaradi razlogov na strani inštitucije kandidatu A. S., ki je v prvem prijavnem roku za doktorski študij oddal prijavo za vpis na študijski program 3. stopnje Matematika, dovoli vpis po roku. Vpis se mora opraviti najkasneje do 30. 10. 2022.

K točki 5.

Priznavanje obveznosti

Na podlagi Pravilnika o preverjanju in ocenjevanju znanja na Univerzi v Mariboru št. A4/2009-41AG (Obvestila UM št. XXVII-6-2009, s sprem. in dopol. do 28. 9. 2021 – UPB1) in prejetega sklepa Oddelka za tehniko ter Oddelka za biologijo je komisija sprejela

SKLEP 14:

Študentki z vpisno številko N2005759 se ob vpisu na enopredmetni študijski program 2. stopnje Izobraževalna tehnika priznajo študijske obveznosti in izpit pri obveznih predmetih: PEDAGOGIKA (4ECTS), PSIHOLOGIJA (6 ECTS) in DIDAKTIKA (4 ECTS).

SKLEP 15:

Študentki z vpisno številko N2005850 se ob vpisu na enopredmetni študijski program 2. stopnje Izobraževalna tehnika priznajo študijske obveznosti in izpit pri obveznih predmetih: PEDAGOGIKA (4ECTS), PSIHOLOGIJA (6 ECTS) in DIDAKTIKA (4 ECTS).

SKLEP 16:

Študentu z vpisno številko N2005805 se ob vpisu na enopredmetni študijski program 2. stopnje Izobraževalna tehnika priznajo študijske obveznosti in izpit pri obveznih predmetih: PEDAGOGIKA (4ECTS), PSIHOLOGIJA (6 ECTS) in DIDAKTIKA (4 ECTS).

SKLEP 17:

Študentu z vpisno številko N2005841 se ob vpisu na enopredmetni študijski program 2. stopnje Izobraževalna tehnika priznajo študijske obveznosti in izpit pri obveznih predmetih: PEDAGOGIKA (4ECTS), PSIHOLOGIJA (6 ECTS) in DIDAKTIKA (4 ECTS).

SKLEP 18:

Študentki, z vpisno številko N2005740 se ob vpisu na študijski program 2. stopnje Biologija in ekologija z naravovarstvom priznajo študijske obveznosti in izpit pri dveh izbirnih predmetih: EKOLOŠKO KMETIJSTVO (6 ECTS) in STROKOVNA PRAKSA NA PODROČJU BIOLOŠKIH IN EKOLOŠKIH VED (6 ECTS).

Priznavanje obveznosti v prijavnno-sprejemnem postopku

SKLEP 19:

Kandidatki S. G. P. se v roku za zapolnitev mest, na osnovi priznanih obveznosti, opravljenih na Pef UL, ODOBRI vpis v 3. letnik enovitega magistrskega študijskega programa Predmetni učitelj, usmeritev Izobraževalna matematika in Izobraževalna tehnika v študijskem letu 2022/23. Na študijskem programu ima priznane obveznosti v obsegu:

- 50 ECTS 1. letnika
- 37 ECTS 2. letnika
- 47 ECTS 3. letnika

- 15 ECTS 4. letnika
- 27 ECTS 5. letnika

Priznane obveznosti:

- 1. letnik:** Uvod v matematiko (5 ECTS), Matrični račun (5 ECTS), Osnove analize (5 ECTS), Algebraične strukture (5 ECTS), Fizika (6 ECTS), IKT (4 ECTS), Gradiva in tehnologije (5 ECTS), Tehniško risanje (5 ECTS), Snovanje in konstruiranje (5 ECTS), Tehniški praktikum 1 (5 ECTS)
- 2. letnik:** Analiza (5 ECTS), Kombinatorika in verjetnost (5 ECTS), Tehniški praktikum 2 (5 ECTS), Strojni elementi (5 ECTS), Elektrotehnika (7 ECTS), Pedagogika (4 ECTS), Psihologija razvoja in učenja (6 ECTS)
- 3. letnik:** Izbrana poglavja iz analize (6 ECTS), Didaktika osnovnošolske matematike (6 ECTS), Praktično usposabljanje za poučevanje matematike 1 (4 ECTS) Diferencialne enačbe v kontekstu (4 ECTS), teorija množic – izbirni (3 ECTS), Elektronika (5 ECTS), Didaktika tehnike 1 (6 ECTS, robotika in tehniki (4 ECTS), Praktično usposabljanje za poučevanje tehnike 1 (4 ECTS), Tehniški praktikum 3 (5 ECTS),
- 4. letnik:** Osnove teorije grafov (3 ECTS), Novejši pristopi k poučevanju matematike (3 ECTS), Metrični prostori – izbirni (3 ECTS), Energije in energetika (6 ECTS)
- 5. letnik:** Geometrija – izb. predmet (6 ECTS), Elektrotehnika v energetiki in tehnologiji (5 ECTS), Ustvarjalnost v šoli – PDP izbirni (3 ECTS), Delo z učenci posebnimi potrebami (4 ECTS), PDP – izb. Predmet (3 ECTS) in prosto-izbirni predmet (6 ECTS).

Kandidatki se NE PRIZNAJO naslednje obveznosti:

- 1. letnika:** Osnove računalništva (6 ECTS), Komunikacija in retorika za naravoslovce (4 ECTS)
- 2. letnika:** Ravninska in prostorska geometrija (5 ECTS), Teorija števil (8 ECTS), Načrtovanje in upravljanje proizvodnje v šolah (6 ECTS), Didaktika (4 ECTS)
- 3. letnika:** Statistika v izobraževanju (3 ECTS), Seminar (4 ECTS), Tehniški izb. predmet (6 ECTS)
- 4. letnika:** Izbrana poglavja iz algebre (4), Didaktika srednješolske matematike (5 ECTS), Praktično usposabljanje za poučevanje matematike 2 (4 ECTS), Matematično modeliranje (5 ECTS), Kreativno reševanje matematičnih nalog (3 ECTS), Didaktika tehnike 2 (7 ECTS), Sodobne metode konstruiranja (5 ECTS), Gonila (3 ECTS), Didaktični praktikum (5 ECTS), Praktično usposabljanje za poučevanje tehnike 2 (4 ECTS)
- 5. letnika:** Zgodovina matematike (7 ECTS), Vzratno inženirstvo v izobraževanju (5 ECTS), PDP izb. Predmet (3 ECTS), magistrska seminarska naloga (6 ECTS) in Magistrsko delo (12 ECTS).

K točki 5:

Na podlagi 85., 121. in 212. člena Statuta Univerze v Mariboru UM (Uradni list RS, št. 29/2017 – UPB 12, 32/2019, 14/2020 in 24/2021 –UPB13), Navodil za presojo prošenj študentov ter upravičenih razlogov, potrjenih na Senatu UM dne 26. 9. 2017 je Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko sprejela

Prošnje za podaljšanje statusa

SKLEP 20:

Podaljšanje statusa iz upravičenih razlogov - za dobo enega leta, tj. do 30. 9. 2022 se odobri študentom z naslednjimi vpisnimi številkami:

N1018815
N1017333
N1016330
N1018989

N1019205
N1017047
N2005098

SKLEP 21

Podaljšanje statusa iz upravičenih razlogov - za dobo enega leta, tj. do 30. 9. 2022 se NE odobri študentom z naslednjimi vpisnimi številkami:

N1017517
N1016688
N2003597

Prošnje za ponovni vpis v letnik

SKLEP 22:

Ponovni vpis v 1. letnik se ODOBRI študentom z naslednjimi vpisnimi številkami (če izpolnjujejo splošne pogoje za ponovni vpis):

N1019522
N1019553
N1019746
N1020058
N1019801
N1020140
N1019638
N1019362
N1020072
N1019926

SKLEP 23:

Ponovni vpis v 2. letnik se ODOBRI študentom z naslednjimi vpisnimi številkami (če izpolnjujejo splošne pogoje za ponovni vpis):

N1018602
N1018961
N1018758
N1018097
N1017984
N1017955
N1018365
N1018345
N1019072
N1018237

SKLEP 24:

Ponovni vpis v 4 letnik se ODOBRI študentom z naslednjimi vpisnimi številkami (če izpolnjujejo splošne pogoje za ponovni vpis):

N1016178

SKLEP 25:

Ponovni vpis se ne ODOBRI študentom z naslednjimi vpisnimi številkami

N1019140
N1020049
N1019986
N1016457
N1018828
N1017676
N1017719
N1019351
N1018989

Napredovanje v višji letnik brez opravljenih obveznosti

SKLEP 26:

Izjemno napredovanje iz upravičenih razlogov v 2. letnik se ODOBRI študentom z naslednjimi vpisnimi številkami:

N1019498
N1019971
N1018222
N1018080
N1020188
N1019481
N1020159
N1019711
N1019216
N2005896
N2005788

SKLEP 27:

Izjemno napredovanje iz upravičenih razlogov v 3. letnik se ODOBRI študentom z naslednjimi vpisnimi številkami:

N1018484
N1018310
N1015144
N1018668
N1017580
N1019317
N1018118

SKLEP 28:

Izjemno napredovanje iz upravičenih razlogov v 4. letnik se ODOBRI študentom z naslednjimi vpisnimi številkami:

N1016138

SKLEP 29:

Izjemno napredovanje iz upravičenih razlogov v 5. letnik se ODOBRI študentom z naslednjimi vpisnimi številkami:

N1016615
N1016532

SKLEP 30:

Izjemno napredovanje iz upravičenih razlogov v višji letnik se NE ODOBRI študentom z naslednjimi vpisnimi številkami:

N1020049
N1017676
N1017955
N1019351
N1018556
N1015379
N1019443
N1018237
N1018989

K točki 6:

Spremembe študijskih programov

Na osnovi predloga Oddelka za biologijo glede sprememb enovitega magistrskega študijskega programa 2. stopnje Predmetni učitelj usmeritev Izobraževalna kemija je komisija sprejela

SKLEP 31:

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko UM potrdi spremembe enovitega magistrskega študijskega programa 2. stopnje usmeritev Izobraževalna kemija (sprememba pogojev za vključitev v delo, vsebine, temeljne literature in virov, ciljev in kompetenc, predvidenih študijskih rezultatov, metod poučevanja in učenja, načinov ocenjevanja ter referenc nosilca).

K točki 7:

Spremembe izvedbenih predmetnikov

Na osnovi prejetega Sklepa oddelka za matematiko in računalništvo o spremembi izvedbenega predmetnika študijskega programa Predmetni učitelj - Izobraževalno računalništvo v študijskem letu 2022-2023 je komisija sprejela

SKLEP 32:

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko UM potrdi spremembe izvedbenega predmetnika v študijskem letu 2022/2023.

- Spremeni se izvedba strokovnega predmeta Robotika v tehniki v 4. letniku, in sicer:
 - akreditirano stanje: 4. letnik, zimski semester
 - izvedba v študijskem letu 2022/2023: 4. letnik, poletni semester

K točki 8:

Sprememba ECTS koordinatorja Oddelka za fiziko

Oddelek za fiziko je predlagal spremembo ECTS koordinatorja. Skladno s Pravilnikom o kreditnem sistemu študija na UM št. A5/2006-41 AG je komisija sprejela

SKLEP 33:

Komisija se seznani s predlogom Oddelka za fiziko, ki za ECTS koordinatorja za študijsko leto 2022/23, predlaga doc. dr. Andreja Doboviška. Predlog se posreduje v obravnavo Senatu FNM UM.

Sprememba vodje študijskega programa Ekološke znanosti 3. stopnje

Na osnovi vloge Oddelka za biologijo je komisija sprejela

SKLEP 34:

Komisija se seznani s predlogom Oddelka za biologijo, ki za novega vodjo doktorskega študijskega programa Ekološke znanosti predlaga doc. dr. Tino Klenovšek. Predlog se posreduje v obravnavo Senatu FNM UM.

Sprememba koordinatorja enovitega magistrskega študijskega programa 2. stopnje Predmetni učitelj, usmeritev Izobraževalna biologija

Na osnovi vloge Oddelka za biologijo je komisija sprejela

SKLEP 35:

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko UM potrdi doc. dr. Andrejo Špernjak za koordinatorico enovitega magistrskega študijskega programa 2. stopnje Predmetni učitelj usmeritev Izobraževalna biologija in sklep posreduje v nadaljnjo obravnavo Senatu FNM UM.

Dopolnitev navodil o zaključku študija na študijskih programih 1. stopnje in postopku priprave in zagovor magistrskega dela na študijskih programih 2. stopnje FNM UM

Komisija se je seznanila s predlogom Oddelka za matematiko in računalništvo sprejetim na seji oddelka dne 8. 9. 2022, da študent odda tudi elektronsko verzijo magistrskega dela, ki ga referat ob izdaji sklepa za zagovor magistrskega dela priloži članom. Komisija predlaga oddelku, da poda predlog spremembe oz. dopolnitve Navodil objavljenih na povezavi

<https://www.fnm.um.si/index.php/predstavitev-tudija/podiplomski-tudijski-programi/obrazci-in-navodila/>

Seja se je zaključila ob 13. uri.

Zapisala: Cecilija Loparič Hercog

Predsednica komisije

izr. prof. dr. Sonja Škornik