

ZAPISNIK

8. redne seje Komisije za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru, ki je bila v četrtek, 21. 9. 2023, ob 8.30 v sejni sobi FNM UM.

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

Opravičeno odsotni: Mo Lipovec

Ostali prisotni: Mitja Suvajac, Cecilija Loparič Hercog

Predsednica komisije je pozdravila in predstavila študenta Mitjo Suvajca, v. d. prodekana študenta FNM UM ter predlagala potrditev dnevnega reda.

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko UM potrdi

DNEVNI RED:

1. Potrditev zapisnika 7. redne seje z dne 7. 9. 2023
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 2023/24
3. Pregled prijav v 2. prijavnem roku za tujce na dodiplomske študijske programe in enoviti magistrski študijski program za študijsko leto 2023/24
4. Vloge študentov
5. Razno

K točki 1:

Predsednica komisije je predstavila zapisnik 7. redne seje. Komisija je sprejela

SKLEP 1:

Komisija za študijske zadeve FNM UM potrdi zapisnik 7. redne seje, z dne 7. 9. 2023.

K točki 2:

Vzporedni študij

Na osnovi določil 1.3 točke Razpisa za vpis na dodiplomske in enovite magistrske študijske programe za študijsko leto 2023/24, 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 2023/24, ob izpolnjevanju splošnih vpisnih pogojev:

Študentki P. Š. – vzporedni študij na študijskem programu BIOLOGIJA stopnje, vpis v 1. letnik (matični študij 2. letnik Ekologije z naravovarstvom, povpr. ocena 8,50) .

Študentki N. M. - vzporedni študij na študijskem programu MATEMATIKA 1. stopnje, vpis v 1. letnik (matični študij 3. letnik EMAG PU Izobraževalna fizika in Izobraževalna tehnika, povpr. ocena 9,87).

Študentki D. Z. - vzporedni študij na študijskem programu MATEMATIKA 1. stopnje, vpis v 1. letnik (matični študij 3. letnik EMAG PU Izobraževalna fizika in Izobraževalna matematika, povpr. ocena 9,50).

Vpis v višji letnik oz. vpis po merilih za prehode

Na osnovi določil 1.3 točke Razpisa za vpis na dodiplomske in enovite magistrske študijske programe za študijsko leto 2023/24, prejetih prijav kandidatov in sklepov oddelkov je komisija za študijske zadeve sprejela sklepe:

SKLEP 3:

Kandidatki M. S. se **ODOBRI** vpis v 2. letnik univerzitetnega študijskega programa 1. stopnje Biologija FNM UM v študijskem letu 2023/24. Na študijskem programu Biologija ima na osnovi izdane odločbe št. 06-841/2023 z dne 2. 7. 2023 priznane obveznosti v obsegu 50 ECTS 1. letnika.

SKLEP 4:

Kandidatki A. J. se **ODOBRI** vpis v 2. letnik univerzitetnega študijskega programa 1. stopnje Biologija FNM UM v študijskem letu 2023/24. Na študijskem programu Biologija ima na osnovi izdane odločbe št. 06-849/2023 z dne 9. 9. 2023 priznane obveznosti v obsegu 32 ECTS 1. letnika.

SKLEP 5:

Kandidatu M. Š. se **ODOBRI** vpis v 2. letnik univerzitetnega študijskega programa 1. stopnje Biologija FNM UM v študijskem letu 2023/24. Na študijskem programu Biologija ima na osnovi sklepa Oddelka za biologijo priznane obveznosti v obsegu 36 ECTS 1. letnika, od tega 30 ECTS obveznih predmetov in 6 ECTS izbirnega predmeta.

Kandidatu se priznajo naslednje obveznosti:

Prošnji se ugotovi tako, da se kandidatu Mihi Šala na študijskem programu Biologija 1. stopnje priznajo obveznosti, opravljene na študijskem programu Ekologija za naravovarstvom, v obsegu:

- 30 ECTS 1. letnika
- 6 ECTS 2. letnika

Priznane obveznosti:

- 1. letnik: Matematika pdb 8 (6 ECTS), Kemija db 7 (6 ECTS), Fizika pdb 9 (6 ECTS), Biokemija pdb 8 (6 ECTS), Splošna zoologija db 7 (6 ECTS)
- 2. letnik: izbirni predmet Osnove okoljske kemije db 7 (6 ECTS)

Nepriznane obveznosti:

1. letnik: Splošna botanika (6 ECTS), Biologija celice (6 ECTS), Sistematika in filogenija nižjih rastlin (5 ECTS) in Sistematika in filogenija višjih rastlin (7 ECTS), Biologija človeka (6 ECTS).

SKLEP 6:

Kandidatu T. Š. se **ODOBRI** vpis v 2. letnik univerzitetnega študijskega programa 1. stopnje Matematika FNM UM v študijskem letu 2023/24. Na študijskem programu Matematika ima na osnovi izdane odločbe št. 06-842/2023 z dne 3. 7. 2023 priznane obveznosti v obsegu: 60 ECTS 1. letnika, 18 ECTS 2. letnika in 48 ECTS 3. letnika.

SKLEP 7:

Kandidatki M. F. se ODOBRI vpis v 2. letnik univerzitetnega študijskega programa 1. stopnje Matematika FNM UM v študijskem letu 2023/24. Na študijskem programu Matematika ima na osnovi izdane odločbe štev. 06-843/2023 z dne 3. 7. 2023 priznane obveznosti v obsegu: 60 ECTS 1. letnika, 16 ECTS 2. letnika in 35 ECTS 3. letnika.

SKLEP 8:

Kandidatu L. R. se ODOBRI vpis v 2. letnik univerzitetnega študijskega programa 1. stopnje Matematika FNM UM v študijskem letu 2023/24. Na študijskem programu Matematika ima priznane obveznosti v obsegu: 46 ECTS 1. letnika, 9 ECTS 2. letnika in 6 ECTS 3. letnika.

Kandidatu se priznajo naslednje obveznosti:

Prošnji se ugoti tako, da se kandidatu Levu Rusu na študijskem programu Matematika 1. stopnje priznajo obveznosti, opravljene na študijskem programu Matematika 1. stopnje Fakultete za matematiko in fiziko, Univerze v Ljubljani, v obsegu:

- 46 ECTS 1. letnika
- 9 ECTS 2. letnika
- 6 ECTS 3. letnika

Priznane obveznosti:

- 1. letnik: Matematični principi (7 ECTS), Številске množice in zaporedja (7 ECTS), Vektorji in matrike (9 ECTS), Analiza I (9 ECTS), Linearna algebra (8 ECTS), Teorija množic (6 ECTS).
- 2. letnik: Analiza II (9 ECTS),
- 3. letnik: Analiza IV (8 ECTS), Algebra I (8 ECTS), Topologija (7 ECTS), Algebra II (4 ECTS), Uvod v diferencialne enačbe (3 ECTS), izbirni predmet Fizika za matematike (6 ECTS), izbirni predmet Programiranje (6 ECTS), izbirni predmet Izbrana uporabniška programska oprema (6 ECTS).

Nepriznane obveznosti:

- 1. letnik: Osnove računalništva in informatike (7 ECTS), Računalniški praktikum (7 ECTS)
 - 2. letnik: Ravninska in prostorska geometrija (7 ECTS), Diskretna matematika I (7 ECTS), Podatkovne strukture (7 ECTS), Teorija števil (8 ECTS), Algoritmi (7 ECTS), Matematično modeliranje (6 ECTS). Analiza III (9 ECTS).
 - 3. letnik: obveznosti 3. letnika v višini 54 ECTS.
2. Na osnovi priznanih obveznosti kandidat ob izpolnjevanju splošnih pogojev za vpis izpolnjuje pogoje za vpis po merilih za prehode v 2. letnik Matematike 1. stopnje.
 3. Kandidatu se zaračunajo stroški postopka ugotavljanja in priznavanja znanja in spretnosti pridobljenih pred vpisom v program, v znesku 172,50 EUR.
 4. Manjkajoče obveznosti 1. letnika mora s pogojnimi obveznostmi 2. letnika opraviti do napredovanja v 3. letnik.

SKLEP 9:

Prijava za vpis št. 2023-577811, ki jo je vložila kandidatka J. B., se kot nepopolna zavrže.

Prijave kot diplomant**SKLEP 10:**

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 2023/24, ob izpolnjevanju splošnih vpisnih pogojev:

Kandidatki V. P. – vpis na mesta za diplomante na EMAG študijskem programu Predmetni učitelj, usmeritev Izobraževalna biologija in Izobraževalna kemija.

K točki 3:

Na osnovi določil 1.2 točke Razpisa za vpis na dodiplomske in enovite magistrske študijske programe za študijsko leto 2023/24, prejetih prijav kandidatov in sklepov oddelkov je komisija za študijske zadeve sprejela sklepe:

SKLEP 11 :

V Prijavno-sprejemnem postopku za vpis v 1. letnik za vpisna mesta za tujce – državljane držav nečlanic Evropske unije v študijskem letu 2023/24 se kandidatki, A. M., prijava šte. 2023-569699 ODOBRI vpis v 1. letnik Matematika prve stopnje v študijskem letu 2023/24. Kandidatka je dosegla 100 točk.

SKLEP 12 :

V Prijavno-sprejemnem postopku za vpis v 1. letnik za vpisna mesta za tujce – državljane držav nečlanic Evropske unije v študijskem letu 2023/24 se kandidatki, A. T., prijava šte. 2023-569725 ODOBRI vpis v 1. letnik Matematika prve stopnje v študijskem letu 2023/24. Kandidatka je dosegla 100 točk.

SKLEP 13:

V Prijavno-sprejemnem postopku za vpis v 1. letnik za vpisna mesta za tujce – državljane držav nečlanic Evropske unije v študijskem letu 2023/24 se kandidatki, M. M., prijava šte.2023-569259, NE ODOBRI vpis v 1. letnik Matematike prve stopnje v študijskem letu 2023/24. Kandidatka je dosegla 95 točk, omejitev je bila 100 točk.

SKLEP 14:

V Prijavno-sprejemnem postopku za vpis v 1. letnik za vpisna mesta za tujce – državljane držav nečlanic Evropske unije v študijskem letu 2023/24 se kandidatki, J. K., prijava šte.2023-570753, NE ODOBRI vpis v 1. letnik Matematike prve stopnje v študijskem letu 2023/24. Kandidatka je dosegla 64 točk, omejitev je bila 100 točk.

SKLEP 15:

V Prijavno-sprejemnem postopku za vpis v 1. letnik za vpisna mesta za tujce – državljane držav nečlanic Evropske unije v študijskem letu 2023/24 se kandidatki, A. T. , prijava šte. 2023-569744 ODOBRI vpis v 1. letnik študijskega programa Fizika 1. stopnje.

SKLEP 16:

V Prijavno-sprejemnem postopku za vpis v 1. letnik za vpisna mesta za tujce – državljane držav nečlanic Evropske unije v študijskem letu 2023/24 se prijava kandidatke G. A. , šte. prijave 2023-569519, za vpis v 1. letnik EMAG Predmetni učitelj, usmeritev Izobraževalna matematika in Izobraževalno računalništvo kot nepopolna zavrže.

SKLEP 17:

V Prijavno-sprejemnem postopku za vpis v 1. letnik za vpisna mesta za tujce – državljane držav nečlanic Evropske unije v študijskem letu 2023/24 se kandidatu S. B. , prijava šte. 2023-569733 ODOBRI vpis v 1. letnik EMAG študijskega programa Predmetni učitelj, usmeritev Izobraževalna biologija in Izobraževalna kemija.

SKLEP 18:

V Prijavno-sprejemnem postopku za vpis v 1. letnik za vpisna mesta za tujce – državljane držav nečlanic Evropske unije v študijskem letu 2023/24 se kandidatu S. B. , prijava števil. 2023-570420 ODOBRI vpis v 1. letnik EMAG študijskega programa Predmetni učitelj, usmeritev Izobraževalna fizika in Izobraževalna kemija.

SKLEP 19:

V Prijavno-sprejemnem postopku za vpis v 1. letnik za vpisna mesta za tujce – državljane držav nečlanic Evropske unije v študijskem letu 2023/24 se S. B. , prijava kandidata števil. 2023-570417, zavrže. Kandidat je ob prijavi navedel usmeritev Izobraževalna kemija in Izobraževalna biologija, ki že obstaja v njegovi prijavi števil. 2023-569733 v kombinaciji Izobraževalna biologija in Izobraževalna kemija.

K točki 4.

Vpis po roku iz upravičenih razlogov

Na podlagi določil Interventnih navodil za presojo prošenj študentov v času razmer, nastalih zaradi naravne nesreče (posledica razsežnosti poprav iz avgusta 2023) je komisija sprejela

SKLEP 20:

Študentki vpisno številko N1019317 se odobri vpis po roku iz upravičenih razlogov. Rok se podaljša do 30. 10. 2023.

SKLEP 21:

Študentki z vpisno številko N1015137 se odobri vpis po roku iz upravičenih razlogov. Rok se podaljša do 30. 10. 2023.

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 2023/2024, je Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru sprejela

SKLEP 22:

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko odobri podaljšanje roka kandidatki G. K. za vpis v prvi letnik magistrskega študijskega programa Fizika, iz upravičenih razlogov. Rok se podaljša do 30. 10. 2023.

SKLEP 23:

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko odobri podaljšanje roka kandidatu H. Z. za vpis v prvi letnik magistrskega študijskega programa Matematika, iz upravičenih razlogov. Rok se podaljša do 30. 10. 2023.

SKLEP 24:

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko odobri podaljšanje roka kandidatu H. M. F. A. za vpis v prvi letnik magistrskega študijskega programa Fizika, iz upravičenih razlogov. Rok se podaljša do 30. 10. 2023.

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 prošelj študentov je Komisija za študijske zadeve sprejela

SKLEP 25:

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko UM prizna študentki z vpisno številko N3001868 izbirna predmeta Statistične metode za analizo podatkov (5 ECTS) in Multivariatne statistične metode (5 ECTS), ki ju je opravila na Biotehniški fakulteti Univerze v Ljubljani. Opravljena predmeta nadomestita dva izbirna predmeta na študijskem programu Ekološke znanosti, vsakega v višini 6 ECTS.

SKLEP 26:

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko UM prizna kandidatu A. B. obveznosti magistrskega študijskega programa Izobraževalna tehnika v obsegu:

1. letnik 49 ECTS
2. letnik 41 ECTS

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

Nepriznane obveznosti 1. letnika: Robotika v tehniki (6 ECTS), Didaktični praktikum (5 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), Osnove strukturiranega programiranja (3 ECTS).

Nepriznane obveznosti 2. letnika: Magistrsko delo (16 ECTS), Pedagoška komunikacija - didaktični izbirni predmet (3 ECTS).

Opravljanje obveznosti kot drugi udeleženec

Na podlagi Navodil za opravljanje obveznosti in izpitov pri predmetih iz akreditiranih študijskih programov za druge udeležence N 3/2011 – 41 in sklepa OMR je komisija za študijske zadeve sprejela

SKLEP 26:

Kandidatu L. M. se za študijsko leto 2023/24 odobri opravljanje obveznosti kot drugi udeleženec za učne enote iz 1.letnika akreditiranega enovitega magistrskega študijskega programa Predmetni učitelj, usmeritev Izobraževalna matematika: IKT (4 ECTS), Uvod v matematiko (5 ECTS), Matrični račun (5 ECTS), Komunikacija in retorika za naravoslovce in tehnike (4 ECTS), Osnove analize (5 ECTS) in Algebraične strukture (5 ECTS).

Nadaljevanje študija po prekinitvi

Na podlagi 123. Člena Statuta Univerze v Mariboru Mariboru (Statut UM-UPB13, Uradni list RS št. 41/2021) je komisija sprejela

SKLEP 27:

Komisija za študijske zadeve odobri študentki z vpisno številko N3001336, nazadnje vpisani v 3. letnik 3-letnega doktorskega študijskega programa Ekološke znanosti v študijskem letu 2018/19, vpis v 4. letnik 4-letnega doktorskega študijskega programa Ekološke znanosti. Ob tem se ji priznajo naslednji predmeti na 4-letnem doktorskem študijskem programu Ekološke znanosti:

Obvezni predmeti:

- Uvod v znanstveno-raziskovalno delo (6 ECTS),
- Individualno raziskovalno delo I (18 ECTS),
- Individualno raziskovalno delo II (21 ECTS),
- Individualno raziskovalno delo III (18 ECTS),
- Individualno raziskovalno delo IV (18 ECTS),
- Individualno raziskovalno delo V (27 ECTS),
- Raziskovalni seminar I (3 ECTS);

Izbirni predmeti:

- Izbrana poglavja iz ekotoksikologije (6 ECTS),
- Biodiverzitetni vzorci in procesi (6 ECTS),
- Izbrana poglavja iz raznovrstnosti in identifikacije mikroorganizmov (6 ECTS),
- Izbrana poglavja iz sodobnih molekularno-bioloških analiz (6 ECTS),
- Izbrana poglavja iz biološkega in okoljskega izobraževanja (6 ECTS).

Študentka mora za dokončanje 4-letnega doktorskega študijskega programa Ekološke znanosti opraviti še naslednje obveznosti:

- Raziskovalni seminar II (s prijavo doktorske teme) (6 ECTS),
- Prenosljiva znanja (3 ECTS),
- Raziskovalni seminar III (3 ECTS),
- Raziskovalni seminar IV (3 ECTS),
- Individualno raziskovalno delo V (27 ECTS),
- Individualno raziskovalno delo VI (27 ECTS),
- Individualno raziskovalno delo VII (27 ECTS).

Študentki se ob vpisu zaračuna šolnina za letnik doktorskega študija, in sicer v višini 2.970,00 eur.

Prošnje za podaljšanje statusa

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

SKLEP 28:

Podaljšanje statusa iz upravičenih razlogov - za dobo enega leta, tj. do 30. 9. 2024 se odobri študentom z naslednjimi vpisnimi številkami:

N1020645

N1018354

N1015144
N1017753
N1016963
N2005153
N2005485

Prošnje za ponovni vpis v letnik

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

SKLEP 29:

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

N1021242
N1020926
N1021262
N1021352
N1020856
N1021275
N1020623
N1021363
N1021220
N1021684
N1021116
N1021297
N1020993
N1020436
N1021321

SKLEP 30:

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

N1020205
N1019407
N1019830
N1019519
N1019582

SKLEP 31:

Ponovni vpis v 3. letnik se ODOBRI študentom z naslednjimi vpisnimi številkami (če izpolnjujejo splošne pogoje za ponovni vpis):

N1018118

SKLEP 32:

Ponovni vpis se NE ODOBRI študentom z naslednjimi vpisnimi številkami

N1019481
N1021590
N1020957

Napredovanje v višji letnik brez opravljenih obveznosti

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

SKLEP 33:

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

N1020342
N1019443
N1020407
N1020537
N2006019
N1020902
N1020654
N1021235
N1020931
N1021785

SKLEP 34:

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

N1018961
N1019351
N1015379
N1019229

SKLEP 35:

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

N1021691
N1017911

SKLEP 36:

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

N1016138

SKLEP 37:

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

N1021220
N1020993
N1021321
N1018118
N1019522
N1020700
N1020421
N1020320
N1019582
N1018411
N1018345
N1020241
N1021886

Seja se je zaključila ob 11.45.

Zapisała: Cecilija Loparič Hercog

Predsednica komisije
izr. prof. dr. Sonja Škornik