

ZAPISNIK

2. pisne seje Komisije za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru, ki je potekala od torka, 27. 6. 2023 od 9. ure do četrтка, 29. 6. 2023 do 14. ure.

Predsednica komisije izr. prof. dr. Sonja Škornik je sklicala pisno sejo Komisije za študijske zadeve, z naslednjim dnevnim redom:

1. Prijavno-vpisni postopki za študijsko leto 2023/24
2. Spremembe izvedbenih predmetnikov
3. Vloge kandidatov za prehod
4. Vpis na podiplomski študij iz upravičenih razlogov
5. Popravek 6. sklepa 5. redne seje Komisije za študijske zadeve, z dne 31. 5. 2023

Svoje glasovnice je v roku oddalo sedem članov Komisije za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru.

Člani komisije, ki so glasovali, so sprejeli naslednje sklepe:

SKLEP 1:

Strinjam se s sklicem 2. pisne seje Komisije za študijske zadeve FNM UM, ki bo trajala od torka, 27. 6. 2023 od 9. ure do četrтка, 29. 6. 2023 do 14. ure oziroma do prejema glasovnic vseh članov komisije.

Sklep je bil sprejet s 7 glasovi ZA.

K točki 1. VPISNE AKTIVNOSTI ZA ŠTUDIJSKO LETO 2023/24

SKLEP 2:

Strinjam se, da se za izvedbo prijavno-vpisnih postopkov štud. leta 2023/24 v študijske programe 1. stopnje, enoviti magistrski študijski program Predmetni učitelj in študijske programe 2. stopnje pooblasti prodekanico za izobraževalno dejavnost, izr. prof. dr. Sonjo Škornik.

Sklep je bil sprejet s 7 glasovi ZA.

SKLEP 3:

Strinjam se, da se za izvedbo prijavno-vpisnih postopkov štud. leta 2023/24 v študijske programe 3. stopnje pooblasti prodekan za znanstvenoraziskovalno in mednarodno dejavnost, red. prof. dr. Aleksandra Vesela.

Sklep je bil sprejet s 7 glasovi ZA.

K točki 2. SPREMEMBE IZVEDBENIH PREDMETNIKOV

Na osnovi prejetega sklepa Oddelka za biologijo – o spremembi izvedbenega predmetnika enovitega magistrskega študijskega programa Predmetni učitelj, usmeritev Izobraževalna kemija v študijskem letu 2023/24 je bil sprejet

SKLEP 4:

Strinjam se s spremembo izvedbe obveznega predmeta Didaktika kemije I , in sicer:

- akreditirano stanje: 3. letnik, zimski semester: 30 PR, 15 SE, 50 LV,
- **Izvedba v študijskem letu 2023/24:**
 - 3. letnik, zimski semester: 30 PR, 15 SE, 30 LV**
 - 3. letnik, letni semester: 20 LV**

Sklep je bil sprejet s 7 glasovi ZA.

SKLEP 5:

Strinjam se s spremembo izvedbe obveznega predmeta Didaktika kemije 2, in sicer:

- akreditirano stanje: 4. letnik, zimski semester: 25 PR, 25 SE, 40 LV,
- **Izvedba v študijskem letu 2023/24:**
 - 4. letnik, zimski semester: 25 PR, 25 SE, 20 LV**
 - 4. letnik, letni semester: 20 LV**

Sklep je bil sprejet s 7 glasovi ZA.

SKLEP 6:

Strinjam se s spremembo izvedbe obveznega predmeta Organska kemija 2, in sicer:

- akreditirano stanje: 2. letnik, poletni semester: 45 PR, 60 LV
- **Izvedba v študijskem letu 2023/24:**
 - 2. letnik, poletni semester: 45 PR, 30 LV**
 - 2. letnik, zimski semester: 30 LV**

Sklep je bil sprejet s 7 glasovi ZA.

SKLEP 7:

Strinjam se s spremembo izvedbe obveznega predmeta Kemija - (skupni strokovni predmet 2)_v 1. letniku EMAG PU, in sicer:

- akreditirano stanje: 1. letnik, poletni semester: 45 PR, 30 LV
- **izvedba v študijskem letu 2023/2024:**
 - 1. letnik, zimski semester: 45 PR, 30 LV**

Sklep je bil sprejet s 7 glasovi ZA.

K točki 3. PRIZNAVANJE OBVEZNOSTI V NAMEN PREHODA NA ŠTUDIJSKI PROGRAM MATEMATIKA

1. STOPNJE

Na osnovi vloge kandidatke in sklepa Oddelka za matematiko in računalništvo

SKLEP 8:

Strinjam se, da kandidatka M. F. na osnovi priznanih obveznosti, opravljenih na študijskem programu Matematika 1. stopnje Fakultete za matematiko in fiziko, Univerze v Ljubljani, ob izpolnjevanju splošnih pogojev za vpis, izpolnjuje pogoje za prehod v 2. letnik Matematike 1. stopnje v študijskem letu 2023/24.

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

- 60 ECTS 1. letnika
- 16 ECTS 2. letnika
- 35 ECTS 3. letnika

Priznane obveznosti:

- 1. letnik: Matematični principi (7 ECTS), Številске množice in zaporedja (7 ECTS), Osnove računalništva in informatike (7 ECTS), Vektorji in matrike (9 ECTS), Analiza I (9 ECTS), Računalniški praktikum (7 ECTS), Linearna algebra (8 ECTS), Teorija množic (6 ECTS).
- 2. letnik: Analiza II (9 ECTS), Diskretna matematika 1 (7 ECTS).
- 3. letnik: Algebra I (8 ECTS), Algebra II (4 ECTS), Numerične metode (5 ECTS), izbirni predmet Fizika za matematike (6 ECTS), izbirni predmet Izbrana uporabniška programska oprema (6 ECTS), izbirni predmet Geometrija (6 ECTS).

Nepriznane obveznosti:

- 2. letnik: Ravninska in prostorska geometrija (7 ECTS), Podatkovne strukture (7 ECTS), Analiza III (9 ECTS), Teorija števil (8 ECTS), Algoritmi (7 ECTS), Matematično modeliranje (6 ECTS).
- 3. letnik: Analiza IV (8 ECTS), Verjetnost (7 ECTS), Topologija (7 ECTS), Uvod v diferencialne enačbe (3 ECTS).

Sklep je bil sprejet s 7 glasovi ZA.

Na osnovi vloge kandidata in sklepa Oddelka za matematiko in računalništvo

SKLEP 9:

Strinjam se, da kandidat T. Š. na osnovi priznanih obveznosti, opravljenih na študijskem programu Matematika 1. stopnje Fakultete za matematiko in fiziko, Univerze v Ljubljani, ob izpolnjevanju splošnih pogojev za vpis, izpolnjuje pogoje za prehod v 2. letnik Matematike 1. stopnje v študijskem letu 2023/24.

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

- 60 ECTS 1. letnika
- 18 ECTS 2. letnika
- 48 ECTS 3. letnika

Priznane obveznosti:

- 1. letnik: Matematični principi (7 ECTS), Številске množice in zaporedja (7 ECTS), Osnove računalništva in informatike (7 ECTS), Vektorji in matrike (9 ECTS), Analiza I (9 ECTS), Računalniški praktikum (7 ECTS), Linearna algebra (8 ECTS), Teorija množic (6 ECTS).
- 2. letnik: Analiza II (9 ECTS), Analiza III (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:

- 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).
- 3. letnik: Verjetnost (7 ECTS), Numerične metode (5 ECTS).

Sklep je bil sprejet s 7 glasovi ZA.

K točki 4: VPIS NA PODIPLOMSKI ŠTUDIJ IZ UPRAVIČENIH RAZLOGOV PO ROKU

Na podlagi določil Statuta Univerze v Mariboru (Statut UM-UPB13, Uradni list RS št. 41/2021, s sprem. in dopol. 20/2023) in Razpisa za vpis v podiplomske študijske programe v študijskem letu 2023/2024 (Objave UM, 20. 3. 2023) je bil sprejet

SKLEP 10:

Strinjam se, da se zaradi razlogov na strani inštitucije tujemu kandidatu M. H., ki je v prvem prijavnem roku za magistrski študij oddal prijavo za vpis na študijski program 2. stopnje Matematika, dovoli vpis po roku.

Sklep je bil sprejet s 7 glasovi ZA.

K točki 5: Popravek sklepa 5. redne seje Komisije za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko UM.

SKLEP 11:

Strinjam se s popravkom 6. sklepa 5. redne seje Komisije za študijske zadeve, z dne 31. 5. 2023, in sicer:

Prošnji študentke z vpisno številko N1018383 se ugotovi tako, da se ji za študijski program Biologija 1. stopnje priznajo določene opravljene obveznosti na enovitem magistrskem študijskem programu Predmetni učitelj, usmeritev Izobraževalna biologija in Izobraževalna fizika.

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).

Ob izpolnjevanju splošnih pogojev za vpis v 1. letnik študijskega programa Biologija 1. stopnje se kandidatko vpiše v 2. letnik študijskega programa Biologija 1. stopnje. Skladno z določili Razpisa za vpis na dodiplomske in enovite magistrske študijske programe v študijskem letu 2023/24 se kandidatk prijavi za vpis v 1. letnik študijskega programa Biologija 1. stopnje.

Sklep je bil sprejet s 7 glasovi ZA.

Zapisala:
Cecilija Loparič Hercog

Prodekanica za izobraževalno dejavnost:
izr. prof. dr. Sonja Škornik