

ZAPISNIK

5. izredne seje Komisije za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru, ki je bila v ponedeljek, 24. 4. 2017, ob 11. uri.

Prisotni člani komisije: red. prof. dr. Franc Janžekovič, doc. dr. Robert Repnik, doc. dr. Sonja Škornik, doc. dr. Bojan Hvala, Peter Marinko

Opravičeno odsotni: doc. dr. Mateja Ploj Virtič, Primož Jevšovar

Ostali prisotni: Cecilija Loparič Hercog

Predsednik komisije je ugotovil sklepčnost in predlagal potrditev dnevnega reda.

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko potrdi

DNEVNI RED:

1. Vloge študentov
2. Prijava kandidatov za vpis po merilih za prehode za študijsko leto 2017/2018 na dodiplomskem študiju
3. Merila za priznavanje obveznosti na študijskih programih Oddelka za matematiko in računalništvo
4. Razno

K točki 1:

Pridobitev statusa študenta s posebnimi potrebami za študijsko leto 2016/2017

Na podlagi določil 211. in 216. člena Statuta Univerze v Mariboru (UPB11, Ur. l. RS, št. 44/2015, s sprem. in dopol. do 92/2015) in Pravilnika o študentih s posebnimi statusom na UM, potrjenega na 32. seji Senata UM dne 1. 6. 2010, je Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru sprejela

SKLEP 1:

Prošnji študentke z vpisno številko N1013911 za pridobitev posebnega statusa – kategorije DOLGOTRAJNO BOLNI ŠTUDENT za študijsko leto 2016/2017 se u g o d i. Študentka se za prilagoditve, ki izhajajo iz posebnega statusa dogovori z nosilci učnih enot.

Priznavanje izpitov na programu za poučevanje Naravoslovja v 6. in 7. razredu osnovne šole

SKLEP 2:

Kandidatki na Programu za poučevanje predmeta naravoslovje v 6. in 7. razredu osnovne šole, H. V., se priznajo študijske obveznosti in izpit pri obveznem predmetu Pedagoška praksa (15 ECTS).

K točki 2:

Cecilija Loparič Hercog je predstavila s prvo prijavo prejete prijave za vpis po merilih za prehode v študijskem letu 2017/2018.

Na podlagi Razpisa za vpis v dodiplomske in enovite magistrske študijske programe v študijskem letu 2017/2018, Meril za prehode med študijskimi programi (Ur. l. RS, št. 95/2010, s sprem. in dopol. do 17/2011), določila 58. a člena v povezavi s 113. do 117. in 317. členom Statuta UM (Statut UM-UPB11 – Ur. l. RS, št. 44/2015, s sprem. in dopol. do 92/2015), Meril za priznanje obveznosti opravljenih na univerzitetnih študijskih programih Oddelka za matematiko in računalništvo, sprejetih pred 11. 6. 2004 in na študijskih programih 1. stopnje Oddelka za matematiko in računalništvo, določila 207. člena Zakona o splošnem upravnem postopku (Ur. l. RS, št. 24/06 – ZUP-UPB2, s sprem. in dopol. do 82/2013), akreditiranih univerzitetnih študijskih programov 1. stopnje ter sklepov oddelkov sprejela

SKLEP 3:

Prošnji A. K. se ugotovi tako, da se ji priznajo določene opravljene študijske obveznosti iz UN 4-letnega programa Matematika in Fizika ter se ji določijo obveznosti za vpis v 3. letnik univerzitetnega dvopredmetnega študijskega programa 1. stopnje Izobraževalna matematika in Izobraževalna fizika v študijskem letu 2017/2018.

Kandidatka izpolnjuje pogoje za vpis v 3. letnik dvopredmetnega študijskega programa 1. stopnje Izobraževalna matematika in Izobraževalna fizika v študijskem letu 2017/2018.

Do zaključka študija na študijskem programu 1. stopnje Izobraževalna matematika in Izobraževalna fizika mora opraviti manjkajočo obveznost 1. letnika: skupni strokovni predmet Kemija (6 ECTS) in obveznosti 3. letnika: Statistika v izobraževanju (4 ECTS), Matematično modeliranje (6 ECTS), Seminar (4 ECTS), Izbirni predmet 2 (6 ECTS), Izbirni predmet 3 (6 ECTS), Fizika kompleksnih sistemov (5 ECTS) in Seminar iz fizike (6 ECTS).

SKLEP 4:

Prošnji G. F. se ugotovi tako, da se ji priznajo določene opravljene študijske obveznosti iz UN 4-letnega programa Matematika in Fizika ter se ji določijo obveznosti za vpis v 3. letnik univerzitetnega dvopredmetnega študijskega programa 1. stopnje Izobraževalna matematika in Izobraževalna fizika v študijskem letu 2017/2018.

Kandidatka izpolnjuje pogoje za vpis v 3. letnik dvopredmetnega študijskega programa 1. stopnje Izobraževalna matematika in Izobraževalna fizika v študijskem letu 2017/2018.

Do zaključka študija na študijskem programu 1. stopnje Izobraževalna matematika in Izobraževalna fizika mora opraviti manjkajočo obveznost 1. letnika: skupni strokovni predmet Kemija (6 ECTS) in obveznosti 3. letnika: Statistika v izobraževanju (4 ECTS), Matematično modeliranje (6 ECTS), Seminar (4 ECTS), Izbirni predmet 2 (6 ECTS), Izbirni predmet 3 (6 ECTS), Fizika kompleksnih sistemov (5 ECTS) in Seminar iz fizike (6 ECTS).

SKLEP 5:

Prošnji L. O. B. se ugotovi tako, da se ji priznajo določene opravljene študijske obveznosti iz UN 4-letnega programa Biologija in Kemija ter se ji določijo obveznosti za vpis v 3. letnik univerzitetnega dvopredmetnega študijskega programa 1. stopnje Izobraževalna biologija in Izobraževalna kemija v študijskem letu 2017/2018.

Kandidatka izpolnjuje pogoje za vpis v 3. letnik dvopredmetnega študijskega programa Izobraževalna biologija in Izobraževalna kemija v študijskem letu 2017/2018.

Do zaključka študija na dvopredmetnem študijskem programu Izobraževalna biologija in Izobraževalna kemija mora opraviti manjkajoče obveznosti 1. letnika: Sistematska botanika – delno, Analizna kemija 2 – delno, manjkajoče obveznosti 2. letnika: Biokemija z osnovami

mikrobiologije in genetike (9 ECTS) , Osnove laboratorijskega in eksperimentalnega dela (3 ECTS), Izbirni predmet 1 (6 ECTS), Laboratorijske tehnike (4 ECTS) in manjkajoče obveznosti 3. letnika: Fizikalna kemija 1 (5 ECTS), Fizikalna kemija 2 (10 ECTS), Pregled tehnologij z varstvom okolja (5 ECTS), Izbirni predmet 2 (6 ECTS), Izbirni predmet 3 (6 ECTS), Osnove fiziologije rastlin (4 ECTS) in Biološki terenski praktikum (5 ECTS).

SKLEP 6:

Prošnji M. G. se ugotovi tako, da se mu priznajo določene opravljene študijske obveznosti iz UN 4-letnega programa Matematika in Računalništvo ter se mu določijo obveznosti za vpis v 3. letnik univerzitetnega dvopredmetnega študijskega programa 1. stopnje Izobraževalna matematika in Izobraževalno računalništvo v študijskem letu 2017/2018.

Kandidat izpolnjuje pogoje za vpis v 3. letnik dvopredmetnega študijskega programa 1. stopnje Izobraževalna matematika in Izobraževalno računalništvo v študijskem letu 2017/2018.

Do zaključka študija na študijskem programu mora opraviti manjkajočo obveznost 2. letnika: Interakcija človek računalnik (6 ECTS) in manjkajoče obveznosti 3. letnika: Statistika v izobraževanju (4 ECTS), Matematično modeliranje (6 ECTS), Seminar (4 ECTS), Spletne aplikacije v izobraževanju (4 ECTS), Sistemska administracija (6 ECTS) in Izbirni predmet 3 (6 ECTS).

SKLEP 7:

Prošnji A. O. se ugotovi tako, da se ji priznajo določene opravljene študijske obveznosti iz UN 4-letnega programa Biologija in ... ter se ji določijo obveznosti za vpis v 3. letnik univerzitetnega dvopredmetnega študijskega programa 1. stopnje Izobraževalna biologija v študijskem letu 2017/2018.

Kandidatka izpolnjuje pogoje za vpis v 3. letnik dvopredmetnega študijskega programa Izobraževalna biologija 1. stopnje v študijskem letu 2017/2018. Kandidatka mora izpolnjevati pogoje za vpis v 3. letnik tudi na drugem dvopredmetnem študijskem programu. Do zaključka študija na dvopredmetnem študijskem programu Izobraževalna biologija mora opraviti manjkajoče obveznosti 2. letnika: Osnove laboratorijskega in eksperimentalnega dela (3 ECTS), IKT (4 ECTS), Izbirni predmet (6 ECTS) in manjkajoče študijske obveznosti 3. letnika: Izbirni predmet (6 ECTS), Izbirni predmet (6 ECTS) in Biološki terenski praktikum (5 ECTS).

SKLEP 8:

Prošnji K. Ž. se ugotovi tako, da se ji priznajo določene opravljene študijske obveznosti iz UN 4-letnega programa Biologija in ... ter se ji določijo obveznosti za vpis v 3. letnik univerzitetnega dvopredmetnega študijskega programa 1. stopnje Izobraževalna biologija v študijskem letu 2017/2018.

Kandidatka izpolnjuje pogoje za vpis v 3. letnik dvopredmetnega študijskega programa Izobraževalna biologija prve stopnje v študijskem letu 2017/2018. Kandidatka mora izpolnjevati pogoje za vpis v 3. letnik tudi na drugem dvopredmetnem študijskem programu. Do zaključka študija na dvopredmetnem študijskem programu Izobraževalna biologija mora opraviti manjkajoče obveznosti 2. letnika: Osnove laboratorijskega in eksperimentalnega dela (3 ECTS), IKT (4 ECTS), Izbirni predmet (6 ECTS) in manjkajoče študijske obveznosti 3. letnika: Izbirni predmet (6 ECTS), Izbirni predmet (6 ECTS), Biološki terenski praktikum (5 ECTS), Osnove fiziologije rastlin (4 ECTS) in Osnove fiziologije živali (5 ECTS).

SKLEP 9:

Prošnji M. V. se ugotovi tako, da se ji priznajo določene opravljene študijske obveznosti iz UN 4-letnega programa Biologija in ... ter se ji določijo obveznosti za vpis v 3. letnik univerzitetnega dvopredmetnega študijskega programa 1. stopnje Izobraževalna biologija v študijskem letu 2017/2018.

Kandidatka izpolnjuje pogoje za vpis v 3. letnik dvopredmetnega študijskega programa Izobraževalna biologija 1. stopnje v študijskem letu 2017/2018. Kandidatka mora izpolnjevati pogoje za vpis v 3. letnik tudi na drugem dvopredmetnem študijskem programu. Do zaključka študija na dvopredmetnem študijskem programu Izobraževalna biologija mora opraviti manjkajoče obveznosti 2. letnika: Evolucija (3 ECTS), Osnove laboratorijskega in eksperimentalnega dela (3 ECTS), IKT (4 ECTS), Izbirni predmet (6 ECTS) in manjkajoče študijske obveznosti 3. letnika: Izbirni predmet (6 ECTS), Izbirni predmet (6 ECTS) in Biološki terenski praktikum (5 ECTS).

SKLEP 10:

Prošnji A. O. se ugotovi tako, da se ji priznajo določene opravljene študijske obveznosti iz UN 4-letnega programa Biologija in ... ter se ji določijo obveznosti za vpis po merilih za prehode na univerzitetni enopredmetni študijski program 1. stopnje Biologija v študijskem letu 2017/2018.

Kandidatka na osnovi priznanih obveznosti 1. letnika (42 ECTS) izpolnjuje pogoje za vpis v 2. letnik enopredmetnega študijskega programa 1. stopnje Biologija v študijskem letu 2017/2018. Do vpisa v 3. letnik mora opraviti manjkajoče obveznosti 1. letnika: Kemija (6 ECTS), Biologija celice (6 ECTS) in Biokemija (6 ECTS).

SKLEP 11:

Prošnji K. Ž. se ugotovi tako, da se ji priznajo določene opravljene študijske obveznosti iz UN 4-letnega programa Biologija in ... ter se ji določijo obveznosti za vpis po merilih za prehode na univerzitetni enopredmetni študijski program 1. stopnje Biologija v študijskem letu 2017/2018.

Kandidatka na osnovi priznanih obveznosti 1. letnika (42 ECTS) izpolnjuje pogoje za vpis v 2. letnik enopredmetnega študijskega programa 1. stopnje Biologija v študijskem letu 2017/2018. Do vpisa v 3. letnik mora opraviti manjkajoče obveznosti 1. letnika: Kemija (6 ECTS), Biologija celice (6 ECTS) in Biokemija (6 ECTS).

SKLEP 12:

Prošnji G. F. se ugotovi tako, da se ji priznajo določene opravljene študijske obveznosti iz UN 4-letnega programa Matematika in Fizika ter se ji določijo obveznosti za vpis po merilih za prehode na enopredmetni univerzitetni študijski program 1. stopnje Fizika v študijskem letu 2017/2018.

Kandidatka na osnovi priznanih obveznosti 1. letnika (47 ECTS) izpolnjuje pogoje za vpis v 2. letnik enopredmetnega študijskega programa 1. stopnje Fizika v študijskem letu 2017/2018. Do vpisa v 3. letnik mora opraviti manjkajoče obveznosti 1. letnika: Sistemsko mišljenje (6 ECTS) in Modeliranje sistemske dinamike (7 ECTS) in obveznosti 2. letnika v višini najmanj 13 ECTS.

SKLEP 13:

Prošnji G. F. se ugotovi tako, da se ji priznajo določene opravljene študijske obveznosti iz UN 4-letnega programa Matematika in Fizika ter se ji določijo obveznosti za vpis na enopredmetni univerzitetni študijski program 1. stopnje Matematika v študijskem letu 2017/2018.

Kandidatka na osnovi priznanih obveznosti (25 ECTS 1. letnika) ne izpolnjuje pogojev za vpis po merilih za prehode na enopredmetni študijski program 1. stopnje Matematika v študijskem letu 2017/2018.

K točki 3:

Oddelek za matematiko in računalništvo je na Komisijo za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru posredoval spremenjena oz. dopolnjena Merila za priznavanje obveznosti opravljenih na univerzitetnih študijskih programih Oddelka za matematiko in računalništvo, sprejetih pred 11. 6. 2004 in na študijskih programih 1. stopnje Oddelka za matematiko in računalništvo.

SKLEP 14:

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru se seznani s spremenjenimi oz. dopolnjenimi Merili za priznavanje obveznosti opravljenih na univerzitetnih študijskih programih Oddelka za matematiko in računalništvo, sprejetih pred 11. 6. 2004 in na študijskih programih 1. stopnje Oddelka za matematiko in računalništvo in jih posreduje v potrditev Senatu Fakultete za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru.

K točki 4:

Prodekan je prisotne seznanil z javno razpravo o uvedbi »prosto izbirnega predmeta« na študijskih programih UM in skladno s sklepom Senata UM predlagal, da se na FNM UM s spremembo študijskih programov poenoti poimenovanje izbirnih predmetov in se v poletni semester na študijskih programih fakultete vključi vsaj eno izbirno učno enoto »Prosto izbirni predmet« v obsegu najmanj 6 ECTS.

Prodekan je prisotne seznanil s predlogom Komisije za do- in po-diplomski študij UM, da članice pri razpisu za študijsko leto 2018/2019 premislijo o zmanjševanju števila vpisnih mest in/ali dodatnih pogojev za vpis v cilju vpisa čim boljših študentov na UM, s čimer se bo zagotovila tudi višja prehodnost in dolgoročno višji interes visoko motiviranih študentov za študij na UM.

Prodekan je prisotne seznanil s predlogom opredeljenih procesov notranjega upravljanja in spremljanja kakovosti študijskih programov na UM.

Seja je bila zaključena ob 12.15.

Pripravila:
Cecilija Loparič Hercog

Predsednik komisije
red. prof. dr. Franc Janžekovič