

ZAPISNIK

4. redne seje Komisije za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru, ki je bila v sredo, 2. 9. 2015, ob 10. uri v dekanatu.

Prisotni člani komisije: red. prof. dr. Franc Janžekovič, doc. dr. Bojan Hvala, doc. dr. Mateja Ploj Virtič, doc. dr. Nika Golob, doc. dr. Robert Repnik, Primož Jevšovar

Opravičeno odsotni: Taja Svetina

Ostali prisotni: Cecilija Loparič Hercog

Predsednik komisije je pozdravil navzoče člane in ugotovil sklepčnost. Predstavil je novega člana KŠZ FNM UM iz vrst študentov, Primoža Jevšovarja.

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko potrdi :

DNEVNI RED:

1. Pregled in potrditev zapisnikov 3. redne in 1. izredne seje Komisije za študijske zadeve FNM UM
2. Vloge študentov
3. Izvedbeni predmetniki za študijsko leto 2015/2016
4. Razno

K točki 1:

Red. prof. dr. Franc Janžekovič je predstavil zapisnika prejšnjih sej. Na zapisnika ni bilo pripomb, zato je sprejet:

SKLEP 1:

Komisija za študijske zadeve FNM UM potrdi zapisnik 3. redne seje Komisije za študijske zadeve FNM UM z 2. 6. 2015 in 1. izredne seje Komisije za študijske zadeve FNM UM z dne 18. 6. 2015.

K točki 2:

Prošnje za podaljšanje roka prijave teme diplomskega dela na »starih« študijskih programih

SKLEP 2: Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko odobri vlogo za podaljšanje roka prijave teme diplomskega dela kandidatom z vpisnimi številkami: 61053928, N0003054, 61200713, N0000707. Navedeni kandidati lahko oddajo prijavo teme diplomskega dela do 30. 10. 2015, s tem, da jim ob oddaji prijave teme diplomskega dela lahko manjka največ pet študijskih obveznosti.

Kandidatom se rok za izdelavo in oddajo diplomskega dela ustrezno skrajša.

Prošnje za dokončanje študija

Študent z vpisno številko 61080629 je na Komisijo za študijske zadeve Fakultete z naravoslovje in matematiko naslovil prošnjo za dokončanje študija. Pri pregledu njegovih obveznosti

ugotavljamo, da je bil študent v 1. letnik VIS študijskega programa Računalništvo z matematiko vpisan v študijskem letu 1991/92, torej v študijski program pred uveljavitvijo ZViS iz leta 1994. Navodila za dokončanje starih dodiplomskih študijskih programov N 16/2014/41 AG v 6. odstavku 3. člena določajo, da kandidati, ki so bili vpisani v VIS ali VIŠ študijske programe pred uveljavitvijo ZViS iz leta 1994 lahko kot osebe brez statusa študenta (drugi udeleženci) opravljajo posamezne obveznosti iz akreditiranih študijskih programov, vendar na ta način ne morejo zaključiti študija po starih študijskih programih. Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko UM je o morebitnih možnostih za dokončanje študija zaprosila za dodatno pravno mnenje Službo za izobraževanje UM. Iz navedenega je Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko sprejela:

SKLEP 3:

Prošnji z vpisno številko 61080629 glede dokončanja prekinjenega študija po visokošolskem študijskem programu Računalništvo z matematiko se ne ugotovi.

Podaljšanje absolventskega staža

Na podlagi 2. odstavka 212. člena Statuta Univerze v Mariboru (UPB 11, Ur. l. RS, št. 44/2015) in Meril za presojo prošelj študentov ter upravičenih razlogov, potrjenih na Senatu UM dne 19. 5. 2009 je Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko sprejela

SKLEP 4:

Podaljšanje absolventskega staža za dobo 6 mesecev, tj. do 31. 3. 2016 se ODOBRI absolventom z naslednjimi vpisnimi številkami:

N1005570
N1006470
N1004063
N1001518
N1006164
N1005828
N1005833
N2000824
N2000187
N2000800
N2000891

SKLEP 5:

Podaljšanje absolventskega staža za dobo enega leta, tj. do 30. 9. 2016 se ODOBRI absolventom z naslednjimi vpisnimi številkami:

N1005602
N1004632
N1004816
N2000312
N2001094
N2000644
N2001072
N2000536
N2000855
N2000653

N2000723
N2000598

SKLEP 6:

Podaljšanje absolventskega staža se NE ODOBRI absolventom z naslednjimi vpisnimi številkami:

N1006355
N3000665
N2001362
N2000664

Podaljšanje statusa študenta iz upravičenih razlogov v primerih ponavljanja oz. spremembe študijskega programa od leta 2012/2013

SKLEP 7:

Podaljšanje statusa študenta iz upravičenih razlogov v primerih ponavljanja oz. spremembe študijskega programa od leta 2012/2013 se ODOBRI naslednjim študentom

N1008410
N1002089
N1004355

SKLEP 8:

Podaljšanje statusa študenta iz upravičenih razlogov v primerih ponavljanja oz. spremembe študijskega programa od leta 2012/2013 se NE ODOBRI naslednjim študentom

N2002017

Napredovanje v višji letnik

Na podlagi 85. člena Statuta Univerze v Mariboru (UPB 11, Ur. l. RS, št. 44/2015) in Meril za presojo prošelj študentov ter upravičenih razlogov, potrjenih na Senatu UM dne 19. 5. 2009 ter stališča Komisije za študijske zadeve pri obravnavi prošelj študentov, sprejetega na 16. redni seji z dne 10. 9. 2013 je Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko sprejela

SKLEP 8:

Vpis v višji letnik (3. letnik) z manjkajočimi obveznostmi se NE ODOBRI študentu z vpisno številko N1005769.

Priznavanje izpitov

Na osnovi Pravilnika o preverjanju in ocenjevanju znanja na Univerzi v Mariboru št. A4/2009-AG s spremembami in na osnovi mnenja nosilcev je Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko UM sprejela sklepe:

SKLEP 9:

Študentki z vpisno številko N1006063 se prizna izpit iz predmeta Teorija množic z oceno db 7 (6 ECTS).

SKLEP 10:

Študentu z vpisno številko N0000910 se prizna izpit iz predmeta Izbrana poglavja iz uporabne matematike z oceno db 7 (8 ECTS).

Priznavanje obveznosti opravljenih pred vpisom v študijski program za namen nadaljevanja študija

Na podlagi določil Statuta Univerze v Mariboru (UPB 11, Ur. l. RS, št. 44/2015) in Pravilnika o priznavanju znanj in spretnosti, pridobljenih pred vpisom v študijski program je Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru sprejela

SKLEP 11:

Kandidatki N. Č. se za namen nadaljevanja izobraževanja na študijskem programu 2. stopnje Izobraževalna matematika priznajo obveznosti - skupno 37 ECTS: Didaktika (4 ECTS), Psihologija razvoja in učenja (6 ECTS), Pedagogika (4 ECTS), Didaktika osnovnošolske matematike (7 ECTS), Praktično usposabljanje za poučevanje matematike I (9 ECTS), Zgodovina matematike (7 ECTS) in delno Praktično usposabljanje za poučevanje matematiki II. Na osnovi priznanih obveznosti se študentki v primeru vpisa v 1. letnik študijskega programa Izobraževalna matematika 2. stopnje v študijskem letu 2015/16 odobri vpis v 2. letnik. Do zaključka študija na študijskem programu 2. stopnje mora študentka opraviti še naslednje manjkajoče obveznosti 1. letnika: Diferencialne enačbe (10 ECTS), Seminar (4 ECTS), Izbirni PDP predmet (3 ECTS) , Izbirni predmet A (6 ECTS).

Priznavanje obveznosti in izpitov pri predmetih iz akreditiranih študijskih programov za druge udeležence za namen nadaljevanja študija

Na podlagi 30. točke 1. odstavka 253. člena Statuta Univerze v Mariboru (UPB 11, Ur. l. RS, št. 44/2015) in Navodil za opravljanje obveznosti in izpitov pri predmetih iz akreditiranih študijskih programov za druge udeležence N 3/2011 -41 AG je Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko sprejela

SKLEP 12:

Študentu 1. letnika študijskega programa Fizika 1. stopnje, z vpisno številko N1012657 se ob vpisu v 1. letnik v študijskem letu 2015/2016 priznajo predmeti opravljeni v študijskem letu 2014/2015 kot drugi udeleženelec, in sicer: Sistemsko mišljenje z oceno 10 (6 ECTS), Računalnik v fiziki z oceno 10 (6 ECTS), Osnove linearne algebre in vektorske analize z oceno 10 (8 ECTS), Mehanika z oceno 8 (7 ECTS), Osnovna merjenja z oceno 9 (3 ECTS), Modeliranje systemske dinamike z oceno 10 (7 ECTS), Osnove analize z oceno 9 (7 ECTS), Elektromagnetizem z oceno 10 (7 ECTS), Termodinamika z oceno 10 (5 ECTS) in Fizikalni eksperimenti I z oceno 10 (4 ECTS), skupaj 60 ECTS. Na osnovi priznanih obveznosti se študentu odobri vpis v 2. letnik Fizike 1. stopnje v študijskem letu 2015/2016.

K točki 3:

Na osnovi vlog oddelkov je Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko sprejela

SKLEP 13:

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko potrdi izvedbeni predmetnik za študijsko leto 2015/2016 za študijski program 1. stopnje Ekologija z naravovarstvom. Predmet Sistematika in filogenija nevretenčarjev se bo namesto akreditiranega stanja zimski semester 45PR 30LV in 15TE, se bo izvajal v obsegu v zimskem semestru 45PR 30LV in v letnem semestru 15TE.

Predmet Osnove ekologije in ekologija živali se bo namesto akreditiranega stanja zimski semester 60PR 15LV in 15TE, se bo izvajal v obsegu v zimskem semestru 60PR 30LV in v letnem semestru 15TE.

Predmet Habitatni tipi in Natura 2000 se bo namesto akreditiranega stanja zimski semester 30PR 15SE in 15TE, se bo izvajal v obsegu v zimskem semestru 30PR 15SE in v letnem semestru 15TE.

Izbirni predmet Entomologija v obsegu 30PR 15LV se bo izvajal v zimskem semestru.

Sprememba izvedbenega predmetnika je narejena zaradi sezonske narave dela.

SKLEP 14:

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru potrdi izvedbeni predmetnik za študijsko leto 2015/2016 za študijski program 1. stopnje Biologija.

Predmet Sistematika in filogenija nevretenčarjev se bo namesto akreditiranega stanja zimski semester 45PR 30LV in 15TE, se bo izvajal v obsegu v zimskem semestru 45PR 30LV in v letnem semestru 15TE.

Predmet Osnove ekologije in ekologija živali se bo namesto akreditiranega stanja zimski semester 60PR 15LV in 15TE, se bo izvajal v obsegu v zimskem semestru 60PR 30LV in v letnem semestru 15TE.

Izbirni predmet Entomologija v obsegu 30PR 15LV se bo izvajal v zimskem semestru.

Sprememba izvedbenega predmetnika je narejena zaradi sezonske narave dela.

SKLEP 15:

Senat Fakultete za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru potrdi izvedbeni predmetnik za študijsko leto 2015/2016 za dvopredmetni študijski program 1. stopnje Izobraževalna biologija.

Predmet Sistematska botanika se bo namesto akreditiranega stanja zimski semester 45PR 30LV, se bo izvajal v obsegu v zimskem semestru 45PR 15LV in v letnem semestru 15LV.

Predmet Biokemija z osnovami mikrobiologije in genetike se bo namesto akreditiranega stanja zimski semester 60PR 30LV, se bo izvajal v obsegu v zimskem semestru 15PR 8LV in v letnem semestru 40PR 22LV.

Sprememba izvedbenega predmetnika je narejena zaradi sezonske narave dela in zaradi združevanja oz. varčevalnih ukrepov po ZUJF-u in pozivom Senata UM z dne 29. 1. 2013.

SKLEP 16:

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru potrdi izvedbeni predmetnik za študijsko leto 2015/2016 za dvopredmetni študijski program 1. stopnje Izobraževalno računalništvo.

Skupni strokovni predmet 2 Numerično reševanje problemov se izvede v zimskem semestru 1. letnika.

Predmet 2. letnika Algoritmi in podatkovne strukture akreditiran v zimskem semestru se izvede v letnem semestru.

Predmet 2. letnika Osnove podatkovnih baz akreditiran v letnem semestru se izvede v zimskem semestru.

Sprememba izvedbenega predmetnika je narejena zaradi optimizacije izvedbe pedagoškega procesa in varčevalnih ukrepov po ZUJF-u in pozivom Senata UM z dne 29. 1. 2013.

SKLEP 17:

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru potrdi izvedbeni predmetnik za študijsko leto 2015/2016 za študijski program 1. stopnje Matematika.

Predmet Topologija se bo namesto akreditiranega stanja v zimskem semestru, se v celoti izvede v letnem semestru.

Izbirni predmet Finančno-aktuarska matematika se izvede v zimskem semestru.

Izbirni predmet Osnove podatkovnih baz se izvede v zimskem semestru.

Sprememba izvedbenega predmetnika je narejena zaradi optimizacije izvedbe pedagoškega procesa in varčevalnih ukrepov po ZUJF-u in pozivom Senata UM z dne 29. 1. 2013.

SKLEP 18:

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru potrdi izvajalca učne enote Matrični račun na študijskem programu Izobraževalna matematika 1. stopnje, doc. dr. Daniela Eremito v študijskem letu 2015/2016.

SKLEP 19:

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru potrdi izvajalca učne enote Teorija števil na študijskem programu Izobraževalna matematika 1. stopnje, asist. dr. Matej Merharja v študijskem letu 2015/2016.

SKLEP 20:

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru potrdi izvedbeni predmetnik za študijsko leto 2015/2016 za dvopredmetni študijski program 1. stopnje Izobraževalna fizika.

Izbirni predmet 2. in 3. letnika, Astronomska opazovanja, akreditirano stanje v letnem semestru: 15 PR, 15 SV, 30 LV in 15 TE se izvede na sledeč način: 15 PR, 15

LV in 5 TE se izvede v zimskem semestru, 15 SV, 15 LV in 10 TE pa v letnem semestru. Spremeni se izvedba predmeta Elektronika v fiziki, akreditirano stanje 30 PR in 30 LV v 6. semestru (3. letnik, letni semester). Predmet se izvede v 5. semestru (3. letnik, zimski semester).

Izvedba predmeta Kemija v obsegu 45 PR in 30 LV se prestavi iz 2. semestra (1. letnik, letni semester) v 1. semester (1. letnik, zimski semester).

Izvedba predmeta Izobraževalna tehnologija v obsegu 15 PR in 30 LV se prestavi iz 2. semestra (1. letnik, letni semester) v 1. semester (1. letnik, zimski semester).

Sprememba izvedbenega predmetnika je narejena zaradi narave predmeta (opazovanja neba) in zaradi združevanja oz. varčevalnih ukrepov po ZUJF-u in pozivom Senata UM z dne 29. 1. 2013.

SKLEP 21:

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko potrdi izvajalko učne enote Tehniški praktikum I na študijskem programu Izobraževalna tehnika 1. stopnje, doc. dr. Matejo Ploj Virtič v študijskem letu 2015/2016.

SKLEP 22:

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko potrdi izvajalko učnih enot Didaktični praktikum in Pedagoška komunikacija na študijskem programu Izobraževalna tehnika 2. stopnje, doc. dr. Matejo Ploj Virtič v študijskem letu 2015/2016.

SKLEP 23:

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru potrdi izvedbeni predmetnik za študijsko leto 2015/2016 za enopredmetni študijski program 2. stopnje Fizika.

Izvedba obveznih predmetov (Statistična termodinamika, Fizika kompleksnih sistemov, Modelska fizika, Fizikalne aplikacije) iz akreditiranega stanja v 1. semestru (1. letnik, zimski semester) se vsi predmeti izvedejo v 2. semestru (1. letnik, letni semester).

Zaradi cikličnosti se ponudijo izbirni predmeti modula Mehka snov in dinamični sistemi iz akreditiranega stanja v 2. semestru (1. letnik, letni semester) se ponujeni izbirni predmeti izvedejo v 1. semestru (1. letnik, zimski semester).

Zaradi prehodnega obdobja se po predhodnem dogovoru z izvajalci, v študijskem letu 2015/16 lahko izvajajo tudi izbirni predmeti, ki niso sestavni del posameznega cikličnega modula.

Sprememba izvedbenega predmetnika je narejena zaradi varčevalnih ukrepov po ZUJF-u in pozivom Senata UM z dne 29. 1. 2013.

SKLEP 24:

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru potrdi izvedbeni predmetnik za študijsko leto 2015/2016 za pedagoški dvopredmetni študijski program 2. stopnje Izobraževalna kemija.

Izbirni predmet 2 v 2. letniku se namesto akreditiranega stanja letni semester izvede v zimskem semestru.

Sprememba izvedbenega predmetnika je narejena zaradi združevanja oz. varčevalnih ukrepov po ZUJF-u in pozivom Senata UM z dne 29. 1. 2013.

SKLEP 25:

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru potrdi izvedbeni predmetnik za študijsko leto 2015/2016 za pedagoški dvopredmetni študijski program 2. stopnje Izobraževalna biologija.

Predmet Biološko raziskovalno delo se bo namesto akreditiranega stanja letni semester 30PR 30SE, v celoti izvedel v zimskem semestru, in sicer 27PR in 23SE skupaj s predmetom Metode znanstveno-raziskovalnega dela v biologiji (1. letnik, prvi semester, študijski program Biologija in ekologija z naravovarstvom), preostanek ur (3PR in 7SE) študenti izvedejo skupaj z nosilko predmeta Sprememba izvedbenega predmetnika je narejena zaradi združevanja oz. varčevalnih ukrepov po ZUJF-u in pozivom Senata UM z dne 29. 1. 2013.

SKLEP 26:

Komisija za študijske zadeve Fakultete za naravoslovje in matematiko Univerze v Mariboru potrdi izvedbeni predmetnik za študijsko leto 2015/2016 za študijski program 2. stopnje Biologija in ekologija z naravovarstvom.

Predmet Biologija rastlin se bo namesto akreditiranega stanja zimski semester 30PR 15SE in 30LV izvajal v zimskem semestru 30PR 15SE in v letnem semestru 30LV. Sprememba izvedbenega predmetnika je narejena zaradi sezonske narave dela.

K točki 4:

Ni bilo razprave.

Seja je bila zaključena ob 12.30.

Maribor, 3. 9. 2015

Zapisala:

Cecilija Loparič Hercog

Predsednik komisije:

red. prof. dr. Franc Janžekovič