

SVEUČILIŠTE JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU
ODJEL ZA MATEMATIKU

KLASA: 602-02/23-06/04
URBROJ: 2158-60-45-23-02
Osijek, 20. veljače 2023.

ZAPISNIK

sa 244. sjednice Vijeća Odjela (9. sjednice (5. redovite sjednice) Vijeća Odjela u akademskoj 2022./2023. godini) održane 20. veljače 2023. u 12,00 sati u dvorani broj 1 Odjela za matematiku, Trg Ljudevita Gaja 6, Osijek.

Nazočni članovi (23):

Prof. dr. sc. Krešimir Burazin, prof. dr. sc. Zdenka Kolar-Begović, prof. dr. sc. Ivan Matić, prof. dr. sc. Kristian Sabo, prof. dr. sc. Ninoslav Truhar, izv. prof. dr. sc. Danijel Grahovac, izv. prof. dr. sc. Snježana Majstorović, izv. prof. dr. sc. Dragana Jankov Maširević, izv. prof. dr. sc. Mirela Jukić Bokun, izv. prof. dr. sc. Ljerka Jukić Matić, izv. prof. dr. sc. Darija Marković, izv. prof. dr. sc. Tomislav Marošević, izv. prof. dr. sc. Domagoj Matijević, izv. prof. dr. sc. Ivan Soldo, izv. prof. dr. sc. Nenad Šuvak, izv. prof. dr. sc. Zoran Tomljanović, doc. dr. sc. Ivana Kuzmanović Ivičić, doc. dr. sc. Ivan Papić, doc. dr. sc. Ljiljana Primorac Gajčić, predstavnici suradnika dr. sc. Jelena Jankov, viša asistentica i Jurica Maltar, asistent, predstavnici studenata: Ivana Tucak Roguljić i Tihana Vuković.

Ispričani članovi (10):

Prof. dr. sc. Mirta Benšić, prof. dr. sc. Mihaela Ribičić Penava, doc. dr. sc. Marija Miloloža Pandur, doc. dr. sc. Suzana Miodragović, doc. dr. sc. Domagoj Ševerdija, predstavnica ostalih zaposlenika Marija Sabo, dipl. oec., predstavnici studenata: Juraj Botkuljak, Marko Grozdanić, Ana Knežević i Filip Kvesić.

Ostali nazočni (5):

Dr. sc. Rebeka Čorić, dr. sc. Mateja Đumić, dr. sc. Petar Taler, Dominik Mihalčić i Vlado Fotak, dipl. prav.

Pročelnik Odjela za matematiku, prof. dr. sc. Kristian Sabo, pozdravio je prisutne, konstatirao da je prisutan dovoljan broj članova Vijeća kako bi se mogle donositi valjane Odluke, te predložio

DNEVNI RED:

1. Usvajanje Zapisnika sa 243. sjednice Vijeća Odjela (8. sjednice u akademskoj 2022./2023. godini) od 30. siječnja 2023. godine
2. Prihvaćanje Izvješća pročelnika o radu i poslovanju Odjela za matematiku u akademskoj 2021./2022. godini
3. Donošenje Odluke o broju upisnih mjesta, uvjetima upisa, rokovima za podnošenje prijava, podacima o postupku upisa te ispravama potrebnim za upis u I. godinu na sveučilišne prijediplomske i sveučilišne diplomske studije u akademskoj 2023./2024. godini
4. Davanje prethodne suglasnosti asistentu Tomislavu Prusini za neplaćeni dopust
5. Donošenje Odluke o imenovanju Stručnog povjerenstva za izbor jednog zaposlenika/zaposlenice na suradničko radno mjesto I. vrste - asistent iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstveno polje matematika, bez natječaja, na određeno vrijeme u punom radnom vremenu do povratka zaposlenika s neplaćenog dopusta

6. Izdavačka djelatnost

- a) Donošenje Odluke o davanju suglasnosti za izdavanje sveučilišnog priručnika „Zbirka zadataka iz teorije brojeva“
- b) Donošenje Odluke o imenovanju recenzenata za sveučilišni priručnik „Zbirka zadataka iz teorije brojeva“

7. Imenovanje članova Odbora za završne i diplomske ispite

8. Izbor zamjenskog člana Povjerenstva za dodjelu nagrada nastavnicima i suradnicima

9. Razno

Dnevni red je jednoglasno usvojen.

Ad 1.

Usvajanje Zapisnika sa 243. sjednice Vijeća Odjela (8. sjednice u akademskoj 2022./2023. godini) od 30. siječnja 2023. godine

Vijeće Odjela jednoglasno je donijelo sljedeću

ODLUKU

Usvaja se zapisnik sa 243. sjednice Vijeća Odjela (8. sjednice u akademskoj 2022./2023. godini) od 30. siječnja 2023. godine.

Zapisnik je u prilogu Zapisnika i čini njegov sastavni dio.

Ad 2.

Prihvaćanje Izvješća pročelnika o radu i poslovanju Odjela za matematiku u akademskoj 2021./2022. godini

Pročelnik Odjela za matematiku prof. dr. sc. Kristian Sabo upoznao je članove Vijeća s radom i poslovanjem Odjela za matematiku u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku u akademskoj 2021./2022. godini.

Vijeće Odjela jednoglasno je donijelo sljedeću

ODLUKU

**o prihvaćanju Godišnjeg izvješća pročelnika o radu i poslovanju
Odjela za matematiku u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku
u akademskoj 2021./2022. godini**

I.

Prihvaća se Godišnje izvješće pročelnika prof. dr. sc. Kristiana Sabo o radu i poslovanju Odjela za matematiku u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku u akademskoj 2021./2022. godini.

II.

Izvješće iz točke I. ove Odluke nalazi se u prilogu ove Odluke i čini njezin sastavni dio.

III.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Godišnje izvješće pročelnika o radu i poslovanju Odjela za matematiku je u prilogu Zapisnika i čini njegov sastavni dio.

Ad 3.

Donošenje Odluke o broju upisnih mjesta, uvjetima upisa, rokovima za podnošenje prijava, podacima o postupku upisa te ispravama potrebnim za upis u I. godinu na sveučilišne prijediplomske i sveučilišne diplomske studije u akademskoj 2023./2024. godini

Pročelnik Odjela upoznao je članove Vijeća da smo od prorektorice za nastavu i studente dobili obavijest da na Vijeću usvojimo upisne kvote za akademsku 2023./2024. godinu za sveučilišne prijediplomske i diplomske studijske programe.

Uz upisne kvote, potrebno donijeti i sljedeće odluke:

- posebne uvjete upisa
- broj upisnih mjesta po vrstama studija
- rokove za podnošenje prijava i upisa
- kriterije odabira kandidata
- podatke o postupku upisa kojima se jamči ravnopravnost svih pristupnika
- potrebne isprave za upis na studijski program
- troškove studija
- po potrebi i druge podatke.

a) Prijediplomski studiji

Vijeće Odjela jednoglasno je donijelo sljedeću

ODLUKU

o broju upisnih mjesta, uvjetima upisa, rokovima za podnošenje prijava, podacima o postupku upisa te ispravama potrebnim za upis u I. godinu na sveučilišne prijediplomske studije u akademskoj 2023./2024. godini na Odjelu za matematiku

1. Broj upisnih mjesta

Utvrđuje se broj upisnih mjesta za upis u I. godinu na sveučilišne prijediplomske studije na Odjelu za matematiku u akademskoj 2023./2024. godini kako slijedi:

Studij	Redoviti studenti (RH/EU)	Redoviti studenti (Hrvati izvan RH)	Redoviti studenti (Stranci izvan EU)	Izvanredni studenti	Stariji od 25 godina		UKUPNO
					Redoviti studenti	Izvanredni studenti	
1. Sveučilišni prijediplomski studij Matematika	43	1	1	-	-	-	45
2. Sveučilišni prijediplomski studij Matematika i računarstvo	53	1	1	-	-	-	55
SVEUKUPNO	98	2	2	-	-	-	100

2. Prijava za upis

Prijava za upis na studijske programe Odjela za matematiku za sve pristupnike izvodi se putem Nacionalnoga informacijskog sustava prijava na visoka učilišta (NISpVU) kojemu se pristupa preko internetske stranice www.postani-student.hr.

3. Uvjeti upisa

a) Sveučilišni prijediplomski studij Matematika

Za upis na sveučilišni prijediplomski studij Matematika pristupnici moraju imati završenu četverogodišnju srednju školu i položenu državnu maturu iz svakog od sljedeća tri predmeta:

- matematika na razini A,
- hrvatski jezik na razini A ili B i
- strani jezik na razini A ili B.

Pristupnici koji su tijekom srednje škole sudjelovali na državnom natjecanju iz matematike ili informatike ostvaruju pravo direktnog upisa tj. maksimalnih 100% upisnih bodova.

Na temelju uspjeha u srednjoj školi pristupnici mogu ostvariti maksimalno 20% upisnih bodova.

Na temelju položenih ispita na državnoj maturi bodovi se ostvaruju temeljem uspjeha iz:

- matematike - prag* 40% (maksimalno 50% upisnih bodova) i
- informatike (maksimalno 20% upisnih bodova).

*Prag ne vrijedi za kandidate koji su završili srednju školu prije 2010. godine ili izvan RH.

Pri tome položen ispit iz informatike na državnoj maturi nije uvjet za upis.

Preostalih 10% upisnih bodova pristupnici mogu ostvariti temeljem posebnih postignuća u polju matematike ili informatike prema sljedećim kriterijima:

- sudjelovanje na natjecanju - boduje se jedno od sljedeća tri:
 - sudjelovanje na srednjoškolskom županijskom natjecanju iz matematike ili informatike donosi 100 posebnih bodova;
 - sudjelovanje na osnovnoškolskom državnom ili regionalnom natjecanju iz matematike ili informatike donosi 50 posebnih bodova;
 - sudjelovanje na osnovnoškolskom županijskom natjecanju iz matematike ili informatike donosi 30 posebnih bodova;
- objavljeno ime među učenicima koji su točno riješili matematički ili informatički zadatak postavljen u stručnom časopisu donosi 30 posebnih bodova;
- objavljen stručni članak matematičkog ili informatičkog sadržaja u stručnom časopisu donosi 100 posebnih bodova;
- izlaganje na stručnom skupu iz matematike ili informatike donosi 100 posebnih bodova;
- sudjelovanje u drugom krugu natjecanja MathOS cup donosi 100 posebnih bodova.

Pristupniku koji ostvari barem 100 posebnih bodova po navedenim kriterijima priznaje se svih 10% upisnih bodova. Pristupniku koji ostvari manje od 100 posebnih bodova po navedenim kriterijima priznaje se odgovarajući postotak upisnih bodova.

Posebna postignuća boduje Povjerenstvo Odjela za matematiku na osnovu dostavljenih molbi pristupnika.

Pristupnici koji žele ostvariti bodove iz svojih posebnih postignuća, trebaju dostaviti molbu i odgovarajuću dokumentaciju na temelju koje traže vrednovanje posebnih postignuća Odjelu za matematiku do 23. lipnja 2023. Obrazac molbe dostupan je u referadi Odjela za matematiku i na linku (<https://www.mathos.unios.hr/index.php/upisi/upis-u-preddiplomski-studij>).

Pristupnici koji su četverogodišnje srednje obrazovanje završili prije 2010. godine mogu polagati ispite državne mature koji su postavljeni kao uvjet za upis na studijski program. Na studijski se program mogu prijaviti i ako ne polože ispite državne mature, no u tome slučaju ne dobivaju bodove koji se odnose na taj dio vrednovanja, već za upis konkuriraju samo s ocjenama koje su stekli tijekom srednjega obrazovanja.

Uvjeti upisa za Hrvate izvan Republike Hrvatske:

- završena najmanje četverogodišnja srednja škola koja u svom programu tijekom svake školske godine sadrži najmanje 3 sata matematike tjedno.

Rang lista formira se na osnovi odgovarajućeg prosjeka ocjena iz matematike te općeg prosjeka.

b) Sveučilišni prijediplomski studij Matematika i računarstvo

Za upis na sveučilišni prijediplomski studij Matematika i računarstvo pristupnici moraju imati završenu četverogodišnju srednju školu i položenu državnu maturu iz svakog od sljedeća tri predmeta:

- matematika na razini A,
- hrvatski jezik na razini A ili B i
- strani jezik na razini A ili B.

Pristupnici koji su tijekom srednje škole sudjelovali na državnom natjecanju iz matematike ili informatike ostvaruju pravo direktnog upisa tj. maksimalnih 100% upisnih bodova.

Na temelju uspjeha u srednjoj školi pristupnici mogu ostvariti maksimalno 20% upisnih bodova.

Na temelju položenih ispita na državnoj maturi bodovi se ostvaruju temeljem uspjeha iz:

- matematike (maksimalno 50% upisnih bodova) i
- informatike (maksimalno 20% upisnih bodova).

Pri tome položen ispit iz informatike na državnoj maturi nije uvjet za upis.

Preostalih 10% upisnih bodova pristupnici mogu ostvariti temeljem posebnih postignuća u polju matematike ili informatike prema sljedećim kriterijima:

- sudjelovanje na natjecanju - boduje se jedno od sljedeća tri:
 - sudjelovanje na srednjoškolskom županijskom natjecanju iz matematike ili informatike donosi 100 posebnih bodova;
 - sudjelovanje na osnovnoškolskom državnom ili regionalnom natjecanju iz matematike ili informatike donosi 50 posebnih bodova;
 - sudjelovanje na osnovnoškolskom županijskom natjecanju iz matematike ili informatike donosi 30 posebnih bodova;
- objavljeno ime među učenicima koji su točno riješili matematički ili informatički zadatak postavljen u stručnom časopisu donosi 30 posebnih bodova;
- objavljen stručni članak matematičkog ili informatičkog sadržaja u stručnom časopisu donosi 100 posebnih bodova;
- izlaganje na stručnom skupu iz matematike ili informatike donosi 100 posebnih bodova;
- sudjelovanje u drugom krugu natjecanja MathOS cup donosi 100 posebnih bodova.

Pristupniku koji ostvari barem 100 posebnih bodova po navedenim kriterijima priznaje se svih 10% upisnih bodova. Pristupniku koji ostvari manje od 100 posebnih bodova po navedenim kriterijima priznaje se odgovarajući postotak upisnih bodova.

Posebna postignuća boduje Povjerenstvo Odjela za matematiku na osnovu dostavljenih molbi pristupnika.

Pristupnici koji žele ostvariti bodove iz svojih posebnih postignuća, trebaju dostaviti molbu i odgovarajuću dokumentaciju na temelju koje traže vrednovanje posebnih postignuća Odjelu za matematiku do 23. lipnja 2023. Obrazac molbe dostupan je u referadi Odjela za matematiku i na linku (<https://www.mathos.unios.hr/index.php/upisi/upis-u-preddiplomski-studij>).

Pristupnici koji su četverogodišnje srednje obrazovanje završili prije 2010. godine mogu polagati ispite državne mature koji su postavljeni kao uvjet za upis na studijski program. Na studijski se program mogu prijaviti i ako ne polože ispite državne mature, no u tome slučaju ne dobivaju bodove koji se odnose na taj dio vrednovanja, već za upis konkuriraju samo s ocjenama koje su stekli tijekom srednjega obrazovanja.

Uvjeti upisa za Hrvate izvan Republike Hrvatske:

- završena najmanje četverogodišnja srednja škola koja u svom programu tijekom svake školske godine sadrži najmanje 3 sata matematike tjedno.

Rang lista formira se na osnovi odgovarajućeg prosjeka ocjena iz matematike te općeg prosjeka.

4. Termini upisa

Upisi će se provoditi u:

- ljetnom roku 20. srpnja 2023. od 8:00 do 12:00 sati
- jesenskom roku 20. rujna 2023. od 8:00 do 12:00 sati.

Za upis je potrebno donijeti slijedeće dokumente:

1. fotografiju (4 x 6 cm)
2. presliku osobne iskaznice
3. potvrdu o uplati 43,80 eura (330,00 kn) na ime troškova upisa (39,82 eura (300,00 kn) troškovi prijave, upisa i upisnih materijala i 3,98 eura (30,00 kn) projekti Studentskog zbora) na račun Odjela za matematiku IBAN HR3725000091402000049 (Model HR00, a u poziv na broj primatelja OIB studenta).

Pristupnici koji ne iskoriste pravo na upis u roku u kojem su to pravo stekli, gube pravo upisa.

5. Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

b) Diplomski studiji

Vijeće Odjela jednoglasno je donijelo sljedeću

ODLUKU

o broju upisnih mjesta, uvjetima upisa, rokovima za podnošenje prijave, podacima o postupku upisa te ispravama potrebnim za upis u I. godinu na sveučilišne diplomske studije u akademskoj 2023./2024. godini na Odjelu za matematiku

1. Broj upisnih mjesta

Utvrđuje se broj upisnih mjesta za upis u I. godinu na sveučilišne diplomske studije na Odjelu za matematiku u akademskoj 2023./2024. godini kako slijedi:

Studij	Redoviti studenti (RH/EU)	Redoviti studenti (Hrvati izvan RH)	Redoviti studenti (Stranci izvan EU)	Izvanredni studenti	UKUPNO
1. Sveučilišni diplomski studij Matematika, smjer Financijska matematika i statistika	34	1	1	-	36
2. Sveučilišni diplomski studij Matematika, smjer Matematika i računarstvo	24	1	1	-	26
3. Sveučilišni diplomski studij Matematika i informatika, smjer nastavnički	29	1	1	-	31
SVEUKUPNO	87	3	3	-	93

2. Prijava za upis

Prijave za upis podnose se u Uredu za studente i studije Odjela za matematiku, Trg Ljudevita Gaja 6.

Prijave se primaju za prvi upisni rok: od 18. do 25. rujna 2023., a za drugi upisni rok od 26. rujna do 3. listopada 2023.

3. Uvjeti upisa

Pravo upisa na sveučilišni diplomski studij Matematika, smjer: Financijska matematika i statistika i smjer: Matematika i računarstvo imaju pristupnici koji su završili sveučilišni prijediplomski studij matematike, odnosno drugi odgovarajući sveučilišni prijediplomski studij.

Pravo upisa na sveučilišni diplomski studij Matematika i informatika; smjer: nastavnički imaju pristupnici koji su završili sveučilišni prijediplomski studij Matematika, sveučilišni prijediplomski studij Matematika i računarstvo odnosno srodni sveučilišni prijediplomski studij na bilo kojem od hrvatskih ili inozemnih sveučilišta ako je na prethodno završenom sveučilišnom prijediplomskom studiju ostvareno barem 150 ECTS bodova iz matematičkih i informatičkih predmeta, uz mogućnost nadoknade traženih bodova upisom odgovarajućih izbornih predmeta i to najviše do 30 ECTS bodova, koje će prilikom upisa odrediti Povjerenstvo za upise.

Za upise na sveučilišne diplomske studije ne održavaju se razredbeni ispiti već se rang-liste utvrđuju na temelju težinskog prosjeka ocjena postignutih na sveučilišnom prijediplomskom studiju. Ocjena se iskazuje na tri (3) decimale.

4. Termini upisa

Upis pristupnika koji su stekli pravo upisa na prvom upisnom roku obavljat će se 29. rujna 2023., a u drugom upisnom roku 6. listopada 2023.

Uz prijavu treba priložiti:

- uvjerenje ili diplomu o završenom sveučilišnom prijediplomskom studiju ili nekom drugom završenom studiju
- službeni prijepis ocjena ili dopunsku ispravu o studiju
- potvrde o eventualnom sudjelovanju na međunarodnom studentskom natjecanju ili primitku nagrade za uspješnost u studiranju
- ispunjeni formular prijave
- kopiju osobne iskaznice
- fotografiju (4x6 cm)
- potvrdu o uplati 43,80 eura (330,00 kn) na ime troškova upisa (39,82 eura (300,00 kn) troškovi prijave, upisa i upisnih materijala i 3,98 eura (30,00 kn) projekti Studentskog

zboru) uplaćenih na račun Odjela za matematiku IBAN HR3725000091402000049 (Model HR00, a u poziv na broj primatelja OIB studenta).

Obrazac za prijavu može se dobiti u Uredu za studente i studije.

Pristupnici koji se ne upišu navedenog datuma, gube pravo na upis. Tada se "pomiče crta" i pravo upisa stječu pristupnici koji slijede po rang-listi.

5. Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Ad 4.

Davanje prethodne suglasnosti asistentu Tomislavu Prusini za neplaćeni dopust

Pročelnik Odjela upoznao je članove Vijeća da je asistent Tomislav Prusina podnio 10. veljače 2023. godine Zahtjev za odobrenje neplaćenog dopusta u trajanju od šest (6) mjeseci počev od 1. travnja 2023. godine zbog odlaska na stručno usavršavanje na Universitaet Hamburg | MIN-Fakultaet | FB Informatik. Pravilnikom o radu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku propisano je da je, u slučaju da dopust traje duže od 30 dana, potrebna prethodna suglasnost Vijeća Odjela.

Vijeće Odjela jednoglasno je dalo sljedeću

PRETHODNU SUGLASNOST

1. Daje se prethodna suglasnost asistentu Tomislavu Prusini za korištenje neplaćenog dopusta u trajanju od šest (6) mjeseci počev od 1. travnja 2023. godine zbog odlaska na stručno usavršavanje na Universitaet Hamburg | MIN-Fakultaet | FB Informatik.
2. Prethodna suglasnost dostavit će se pročelniku Odjela za matematiku na daljnji postupak.

Ad 5.

Donošenje Odluke o imenovanju Stručnog povjerenstva za izbor jednog zaposlenika/zaposlenice na suradničko radno mjesto I. vrste - asistent iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstveno polje matematika, bez natječaja, na određeno vrijeme u punom radnom vremenu do povratka zaposlenika s neplaćenog dopusta

Pročelnik Odjela upoznao je članove Vijeća da bi, budući da će asistent Tomislav Prusina od 1. travnja 2023. godine koristiti neplaćeni dopust, kao zamjenu za njega primili, bez natječaja, zaposlenika/zaposlenicu na suradničko radno mjesto I. vrste - asistent iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstveno polje matematika, na određeno vrijeme u punom radnom vremenu do povratka zaposlenika s neplaćenog dopusta te je potrebno imenovati Stručno povjerenstvo za izbor.

Vijeće Odjela jednoglasno je donijelo sljedeću

ODLUKU

o imenovanju Stručnog povjerenstva za davanje mišljenja o ispunjenosti uvjeta s prijedlogom izbora jednog zaposlenika/zaposlenice na suradničko radno mjesto I. vrste - asistent iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstveno polje matematika, bez natječaja, na određeno vrijeme u punom radnom vremenu do povratka zaposlenika Tomislava Prusine s neplaćenog dopusta

I.

Imenuje se Stručno povjerenstvo za davanje mišljenja o ispunjenosti uvjeta s prijedlogom izbora jednog zaposlenika/zaposlenice na suradničko radno mjesto I. vrste - asistent iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstveno polje matematika, bez natječaja, na određeno vrijeme u punom radnom vremenu do povratka zaposlenika Tomislava Prusine s neplaćenog dopusta na Odjelu za matematiku u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku u sljedećem sastavu:

1. Prof. dr. sc. Krešimir Burazin, Odjel za matematiku, predsjednik
2. Izv. prof. dr. sc. Zoran Tomljanović, Odjel za matematiku, član
3. Doc. dr. sc. Ivana Kuzmanović Ivičić, Odjel za matematiku, članica.

II.

Imenovano Stručno povjerenstvo navedeno u točki 1. ove Odluke obvezno je u roku od 30 dana od dana imenovanja dostaviti Vijeću Izvješće s mišljenjem i prijedlogom izbora pristupnika, koji ispunjava uvjete za izbor na radno mjesto I. vrste - asistent utvrđene Zakonom o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti, Statutom Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Pravilnikom Odjela za matematiku i Pravilnikom Sveučilišta.

III.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Ad 6.

Izdavačka djelatnost

a) Donošenje Odluke o davanju suglasnosti za izdavanje sveučilišnog priručnika „Zbirka zadataka iz teorije brojeva“

Pročelnik Odjela upoznao je članove Vijeća da je potrebno dati suglasnost za izdavanje sveučilišnog priručnika „Zbirka zadataka iz teorije brojeva“ autora izv. prof. dr. sc. Mirele Jukić Bokun i izv. prof. dr. sc. Ivana Solde.

Vijeće Odjela jednoglasno je donijelo sljedeću

ODLUKU

I.

Daje se suglasnost za izdavanje sveučilišnog priručnika „Zbirka zadataka iz teorije brojeva“ autora izv. prof. dr. sc. Mirele Jukić Bokun i izv. prof. dr. sc. Ivana Solde na Odjelu za matematiku u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.

II.

Ova Odluka dostavit će se Senatu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku i autorima.

III.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

b) Donošenje Odluke o imenovanju recenzenata za sveučilišni priručnik „Zbirka zadataka iz teorije brojeva“

Pročelnik Odjela upoznao je članove Vijeća da je potrebno imenovati recenzente za sveučilišni priručnik „Zbirka zadataka iz teorije brojeva“ autora izv. prof. dr. sc. Mirele Jukić Bokun i izv. prof. dr. sc. Ivana Solde.

Vijeće Odjela jednoglasno je donijelo sljedeću

ODLUKU

o imenovanju recenzenata sveučilišnog priručnika „Zbirka zadataka iz teorije brojeva“ autora izv. prof. dr. sc. Mirele Jukić Bokun i izv. prof. dr. sc. Ivana Solde

I.

Za recenzente sveučilišnog priručnika „Zbirka zadataka iz teorije brojeva“ autora izv. prof. dr. sc. Mirele Jukić Bokun i izv. prof. dr. sc. Ivana Solde imenuju se:

1. izv. prof. dr. sc. Zrinka Franušić, Prirodoslovno-matematički fakultet – Matematički odsjek, Sveučilište u Zagrebu
2. izv. prof. dr. sc. Ana Jurasić, Fakultet za matematiku, Sveučilište u Rijeci.

II.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Ad 7.

Imenovanje članova Odbora za završne i diplomske ispite

Pročelnik Odjela upoznao je članove Vijeća da je članovima Odbora za završne i diplomske ispite istekao mandat te je potrebno imenovati nove članove. Predložio je da se dosadašnji članovi ponovo imenuju za članove Odbora za završne i diplomske ispite.

Vijeće Odjela jednoglasno je donijelo sljedeću

ODLUKU

o imenovanju članova Odbora za završne i diplomske ispite

I.

Za članove Odbora za završne i diplomske ispite na Odjelu za matematiku Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku imenuju se:

1. **Izv. prof. dr. sc. Ivan Soldo**, predsjednik
2. **Prof. dr. sc. Krešimir Burazin**, član
3. **Izv. prof. dr. sc. Dragana Jankov Maširević**, članica.

II.

Mandat članova Odbora za završne i diplomske ispite traje od 1.2.2023. do 31.1.2027.

Ad 8.

Izbor zamjenskog člana Povjerenstva za dodjelu nagrada nastavnicima i suradnicima

Pročelnik Odjela upoznao je članove Vijeća da je, budući da smo ostali bez prof. dr. sc. Dragana Jukića koji je bio zamjenski član Povjerenstva za dodjelu nagrada nastavnicima i suradnicima, potrebno izabrati novog zamjenskog člana Povjerenstva. Predlaže se da to bude izv. prof. dr. sc. Nenad Šuvak.

Vijeće Odjela jednoglasno je donijelo sljedeću

ODLUKU

o izboru zamjenskog člana Povjerenstva za dodjelu nagrada nastavnicima i suradnicima

I.

Za zamjenskog člana Povjerenstva za dodjelu nagrada nastavnicima i suradnicima umjesto prof. dr. sc. Dragana Jukića izabire se izv. prof. dr. sc. Nenad Šuvak.

II.

Mandat zamjenskog člana Povjerenstva traje do 4. studenoga 2024. godine.

III.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Ad 9.

Razno

Pročelnik Odjela za matematiku izvijestio je prisutne o sudjelovanju Odjela za matematiku u izradi programa cjeloživotnog obrazovanja – stjecanje PPDMI, o zimskom kampu pod nazivom „Osijek competitive Programming Camp - OCPC“, o promociji Odjela po školama te o predstojećem Matematičkom kongresu koji će se 2024. godine održati na Odjelu.

Prof. dr. sc. Kristian Sabo, pročelnik Odjela za matematiku, zahvalio se nazočnima te zaključio rad Vijeća u 12,20 sati.

ZAPISNIČAR


Vlado Fotak, dipl. prav.

PROČELNIK


Prof. dr. sc. Kristian Sabo