

**SVEUČILIŠTE JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU
FAKULTET PRIMIJENJENE MATEMATIKE I INFORMATIKE**

KLASA: 602-02/24-06/06

URBROJ: 2158-1-15-06-24-03

Osijek, 5. travnja 2024.

ZAPISNIK

s 14. sjednice Fakultetskog vijeća – elektronička sjednica (3. izvanredna sjednica) u akademskoj 2023./2024. godini održane 5. travnja 2024. godine.

Članovi Vijeća koji su glasovali:

Članovi Vijeća s pravom glasa po položaju:

1. Prof. dr. sc. Kristian Sabo – dekan
2. Izv. prof. dr. sc. Domagoj Matijević – prodekan
3. Izv. prof. dr. sc. Zoran Tomljanović – prodekan

Članovi Vijeća s pravom glasa - predstavnici nastavnika na znanstveno-nastavnim radnim mjestima:

1. prof. dr. sc. Mirta Benšić
2. prof. dr. sc. Zdenka Kolar-Begović
3. prof. dr. sc. Ivan Matić
4. prof. dr. sc. Mihaela Ribičić Penava
5. prof. dr. sc. Dragana Jankov Maširević
6. izv. prof. dr. sc. Danijel Grahovac
7. izv. prof. dr. sc. Mirela Jukić Bokun
8. izv. prof. dr. sc. Ljerka Jukić Matić
9. izv. prof. dr. sc. Snježana Majstorović Ergotić
10. izv. prof. dr. sc. Tomislav Marošević
11. izv. prof. dr. sc. Ivan Soldo
12. doc. dr. sc. Domagoj Ševerdija
13. izv. prof. dr. sc. Nenad Šuvak
14. doc. dr. sc. Ivana Kuzmanović Ivičić
15. doc. dr. sc. Ivan Papić
16. doc. dr. sc. Ljiljana Primorac Gajčić

Član Vijeća s pravom glasa -predstavnik suradnika na suradničkim radnim mjestima:

1. Maja Damjanović

Član Vijeća s pravom glasa - predstavnica ostalih zaposlenika

1. Marija Sabo, dipl. oec.

Članovi Vijeća koji nisu glasovali:

Članovi Vijeća s pravom glasa - predstavnici nastavnika na znanstveno-nastavnim radnim mjestima:

1. prof. dr. sc. Ninoslav Truhar
2. prof. dr. sc. Krešimir Burazin
3. doc. dr. sc. Marija Miloloža Pandur

4. doc. dr. sc. Suzana Miodragović

Član Vijeća s pravom glasa - predstavnik suradnika na suradničkim radnim mjestima:

1. dr. sc. Jurica Maltar

Članovi Vijeća s pravom glasa - predstavnici studenata:

1. Branimir Brekalo
2. Filip Kvesić
3. Tomislav Vinković

Glasovanje je bilo otvoreno do 12,00 sati na e-mail adresu: vfotak@mathos.hr.

Dekan Fakulteta, prof. dr. sc. Kristian Sabo, u pozivu za elektroničku sjednicu, predložio je sljedeći

DNEVNI RED:

1. Usvajanje Zapisnika s 8. sjednice Fakultetskog vijeća u akademskoj 2023./2024. godini od 25. ožujka 2024. godine
2. Donošenje Odluke o imenovanju Stručnog povjerenstva za ocjenu nastupnog predavanja dr. sc. Ivane Crnjac kandidatkinje natječaja za izbor zaposlenika na znanstveno-nastavno radno mjesto docenta iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja matematika
3. Donošenje Odluke o imenovanju Stručnog povjerenstva za ocjenu nastupnog predavanja dr. sc. Jelene Jankov Pavlović kandidatkinje natječaja za izbor zaposlenika na znanstveno-nastavno radno mjesto docenta iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja matematika
4. Donošenje Odluke o imenovanju Stručnog povjerenstva za ocjenu nastupnog predavanja dr. sc. Matee Ugrića kandidatkinje natječaja za izbor zaposlenika na znanstveno-nastavno radno mjesto docenta iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja matematika
5. Donošenje Odluke o imenovanju Stručnog povjerenstva za ocjenu nastupnog predavanja dr. sc. Mateje Đumić kandidatkinje natječaja za izbor zaposlenika na znanstveno-nastavno radno mjesto docenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja računarstvo
6. Pokretanje postupka reizbora izv. prof. dr. sc. Tomislava Maroševića na znanstveno-nastavno radno mjesto izvanrednog profesora i imenovanje Stručnog povjerenstva za davanje mišljenja o ispunjavanju kriterija za reizbor na znanstveno-nastavno radno mjesto izvanrednog profesora
7. Izvješće o realizaciji nastave u zimskom semestru ak. 2023./2024. godine
8. Prihvaćanje Izmjene Plana nabave za 2024.
9. Donošenje Odluke o broju upisnih mjesta, uvjetima upisa, rokovima za podnošenje prijave, podacima o postupku upisa te ispravama potrebnim za upis u I. godinu na sveučilišne prijediplomske studije u akademskoj 2024./2025. godini na Fakultetu primijenjene matematike i informatike
10. Donošenje Odluke 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 2024./2025. godini na Fakultetu primijenjene matematike i informatike

Ad 1.

Usvajanje Zapisnika s 8. sjednice Fakultetskog vijeća u akademskoj 2023./2024. godini od 25. ožujka 2024. godine

Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo sljedeću

ODLUKU

Usvaja se zapisnik s 13. sjednice Fakultetskog vijeća (8. sjednice u akademskoj 2023./2024. godini) od 25. ožujka 2024. godine.

Zapisnik je u prilogu Zapisnika i čini njegov sastavni dio.

Ad 2.

Donošenje Odluke o imenovanju Stručnog povjerenstva za ocjenu nastupnog predavanja dr. sc. Ivane Crnjac kandidatkinje natječaja za izbor zaposlenika na znanstveno-nastavno radno mjesto docenta iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja matematika

Na natječaj objavljen dana 1. ožujka 2024. godine za izbor tri zaposlenika/zaposlenice na znanstveno-nastavno radno mjesto I. vrste docent iz znanstvenog područja prirodnih znanosti znanstvenog polja matematike na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom prijavu je podnijela i dr. sc. Ivana Crnjac.

Budući da ispunjava formalne uvjete za izbor potrebno je da održi nastupno predavanje te se predlaže donošenje odluke o imenovanju Stručnog povjerenstva.

Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo sljedeću

ODLUKU

o imenovanju Stručnog povjerenstva za ocjenu nastupnog predavanja

I.

Imenuje se **Stručno povjerenstvo za ocjenu nastupnog predavanja dr. sc. Ivane Crnjac**, više asistentice Fakulteta primijenjene matematike i informatike, kandidatkinje natječaja za izbor tri zaposlenika/zaposlenice na znanstveno-nastavno radno mjesto I. vrste - docent iz znanstvenog područja prirodnih znanosti, znanstvenog polja matematika na Fakultetu primijenjene matematike i informatike u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, objavljenog 1. ožujka 2024. godine u "Narodnim novinama" br. 25/2024, na službenom internetskom portalu za radna mjesta Europskoga istraživačkog prostora, na mrežnim stranicama Fakulteta primijenjene matematike i informatike, na mrežnim stranicama Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku i na mrežnim stranicama Hrvatskog zavoda za zapošljavanje u sastavu:

- Izv. prof. dr. sc. Zoran Tomljanović**, Fakultet primijenjene matematike i informatike, Osijek, predsjednik
- Izv. prof. dr. sc. Tomislav Marošević**, Fakultet primijenjene matematike i informatike, Osijek, član
- Prof. dr. sc. Dragana Jankov Maširević**, Fakultet primijenjene matematike i informatike, Osijek, članica.

II.

Stručno povjerenstvo iz točke I. ove Odluke predložit će pristupnici temu i termin za održavanje nastupnog predavanja te predložiti dekanu Fakulteta primijenjene matematike i informatike dogovoreni naslov teme i termin za održavanje nastupnog predavanja.

III.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Ad 3.

Donošenje Odluke o imenovanju Stručnog povjerenstva za ocjenu nastupnog predavanja dr. sc. Jelene Jankov Pavlović kandidatkinje natječaja za izbor zaposlenika na znanstveno-nastavno radno mjesto docenta iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja matematika

Na natječaj objavljen dana 1. ožujka 2024. godine za izbora tri zaposlenika/zaposlenice na znanstveno-nastavno radno mjesto I. vrste docent iz znanstvenog područja prirodnih znanosti znanstvenog polja matematike na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom prijavu je podnijela i dr. sc. Jelena Jankov Pavlović.

Budući da ispunjava formalne uvjete za izbor potrebno je da održi nastupno predavanje te se predlaže donošenje odluke o imenovanju Stručnog povjerenstva.

Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo sljedeću

ODLUKU o imenovanju Stručnog povjerenstva za ocjenu nastupnog predavanja

I.

Imenuje se **Stručno povjerenstvo za ocjenu nastupnog predavanja dr. sc. Jelene Jankov Pavlović**, više asistentice Fakulteta primijenjene matematike i informatike, kandidatkinje natječaja za izbor tri zaposlenika/zaposlenice na znanstveno-nastavno radno mjesto I. vrste - docenta iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja matematika na Fakulteta primijenjene matematike i informatike u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, objavljenog 1. ožujka 2024. godine u "Narodnim novinama" br. 25/2024, na mrežnim stranicama Fakulteta primijenjene matematike i infromatike, na mrežnim stranicama Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku i na mrežnim stranicama Hrvatskog zavoda za zapošljavanje u sastavu:

1. **Prof. dr. sc. Mihaela Ribičić Penava**, Fakultet primijenjene matematike i informatike, Osijek, predsjednica
2. **Izv. prof. dr. sc. Ivan Soldo**, Fakultet primijenjene matematike i informatike, Osijek, član
3. **Izv. prof. dr. sc. Zoran Tomljanović**, Fakultet primijenjene matematike i informatike, Osijek, član.

II.

Stručno povjerenstvo iz točke I. ove Odluke predložit će pristupnici temu i termin za održavanje nastupnog predavanja te predložiti dekanu Fakulteta primijenjene matematike i informatike dogovoreni naslov teme i termin za održavanje nastupnog predavanja.

III.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Ad 4.

Donošenje Odluke o imenovanju Stručnog povjerenstva za ocjenu nastupnog predavanja dr. sc. Matee Ugrića kandidatkinje natječaja za izbor zaposlenika na znanstveno-nastavno radno mjesto docenta iz znanstvenog područja Prirodnih znanosti, znanstvenog polja matematika

Na natječaj objavljen dana 1. ožujka 2024. godine za izbor tri zaposlenika/zaposlenice na znanstveno-nastavno radno mjesto I. vrste docent iz znanstvenog područja prirodnih znanosti znanstvenog polja matematike na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom prijavu je podnijela i dr. sc. Matea Ugrica.

Budući da ispunjava formalne uvjete za izbor potrebno je da održi nastupno predavanje te se predlaže donošenje odluke o imenovanju Stručnog povjerenstva.

Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo sljedeću

ODLUKU
o imenovanju Stručnog povjerenstva
za ocjenu nastupnog predavanja

I.

Imenuje se **Stručno povjerenstvo za ocjenu nastupnog predavanja dr. sc. Matee Ugrica**, više asistentice Fakulteta primijenjene matematike i informatike, kandidatkinje natječaja za izbor tri zaposlenika/zaposlenice na znanstveno-nastavno radno mjesto I. vrste docent iz znanstvenog područja prirodnih znanosti, znanstvenog polja matematika na Fakultetu primijenjene matematike i informatike u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, objavljenog 1. ožujka 2024. godine u "Narodnim novinama" br. 25/2024, na službenom internetskom portalu za radna mjesta Europskoga istraživačkog prostora, na mrežnim stranicama Fakulteta primijenjene matematike i informatike, na mrežnim stranicama Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku i na mrežnim stranicama Hrvatskog zavoda za zapošljavanje u sastavu:

1. **Prof. dr. sc. Ninoslav Truhar**, Fakultet primijenjene matematike i informatike, Osijek, predsjednik
2. **Izv. prof. dr. sc. Zoran Tomljanović**, Fakultet primijenjene matematike i informatike, Osijek, član
3. **Doc. dr. sc. Ivana Kuzmanović Ivičić**, Fakultet primijenjene matematike i informatike, Osijek, članica.

II.

Stručno povjerenstvo iz točke I. ove Odluke predložit će kandidatkinji temu i termin za održavanje nastupnog predavanja te predložiti dekanu Fakulteta primijenjene matematike i informatike dogovoreni naslov teme i termin za održavanje nastupnog predavanja.

III.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Ad 5.

Donošenje Odluke o imenovanju Stručnog povjerenstva za ocjenu nastupnog predavanja dr. sc. Mateje Đumić kandidatkinje natječaja za izbor zaposlenika na znanstveno-nastavno radno mjesto docenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja računarstvo

Na natječaj objavljen dana 1. ožujka 2024. godine za izbora jednog zaposlenika/zaposlenice na znanstveno-nastavno radno mjesto I. vrste docent iz znanstvenog područja tehničkih znanosti znanstvenog polja računarstvo na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom prijavu je podnijela dr. sc. Mateja Đumić.

Budući da ispunjava formalne uvjete za izbor potrebno je da održi nastupno predavanje te se predlaže donošenje odluke o imenovanju Stručnog povjerenstva.

Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo sljedeću

ODLUKU
o imenovanju Stručnog povjerenstva
za ocjenu nastupnog predavanja

I.

Imenuje se **Stručno povjerenstvo za ocjenu nastupnog predavanja dr. sc. Mateje Đumić**, više asistentice Fakulteta primijenjene matematike i informatike, kandidatkinje natječaja za izbor jednog zaposlenika/zaposlenice na znanstveno-nastavno radno mjesto I. vrste docent iz znanstvenog područja tehničkih znanosti, znanstvenog polja računarstvo na Fakultetu primijenjene matematike i informatike u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, objavljenog 1. ožujka 2024. godine u "Narodnim novinama" br. 25/2024, na službenom internetskom portalu za radna mjesta Europskoga istraživačkog prostora, na mrežnim stranicama Fakulteta primijenjene matematike i informatike, na mrežnim stranicama Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku i na mrežnim stranicama Hrvatskog zavoda za zapošljavanje u sastavu:

1. **Doc. dr. sc. Domagoj Ševerdija**, Fakultet primijenjene matematike i informatike, Osijek, predsjednik
2. **Prof. dr. sc. Josip Job**, FERIT Osijek, član
3. **Izv. prof. dr. sc. Alfonso Baumgartner**, FERIT Osijek, član.

II.

Stručno povjerenstvo iz točke I. ove Odluke predložit će kandidatkinji temu i termin za održavanje nastupnog predavanja te predložiti dekanu Fakulteta primijenjene matematike i informatike dogovoreni naslov teme i termin za održavanje nastupnog predavanja.

III.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Ad 6.

Pokretanje postupka reizbora izv. prof. dr. sc. Tomislava Maroševića na znanstveno-nastavno radno mjesto izvanrednog profesora i imenovanje Stručnog povjerenstva za davanje mišljenja o ispunjavanju kriterija za reizbor na znanstveno-nastavno radno mjesto izvanrednog profesora

Izv. prof. dr. sc. Tomislavu Maroševiću 1. travnja 2024. godine proteklo je pet godina od izbora na radno mjesto izvanrednog profesora.

U skladu s člankom 42. Zakona o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti potrebno je pokrenuti postupak reizbora donošenjem odluke o pokretanju postupka reizbora te imenovanja Stručnog povjerenstva za provedbu postupka reizbora na radno mjesto izvanrednog profesora.

Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo sljedeću

ODLUKU

o pokretanju postupka reizbora izv. prof. dr. sc. Tomislava Maroševića
na znanstveno-nastavno radno mjesto izvanrednog profesora i imenovanju Stručnog
povjerenstva za davanje mišljenja o ispunjavanju kriterija za reizbor na znanstveno-
nastavno radno mjesto izvanrednog profesora

1. Pokreće se postupak reizbora izv. prof. dr. sc. Tomislava Maroševića, izvanrednog profesora Fakulteta primijenjene matematike i informatike na znanstveno-nastavno radno mjesto izvanrednog profesora iz znanstvenog područja prirodnih znanosti, znanstvenog polja matematika, na Fakultetu primijenjene matematike i informatike u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.

2. Postupak reizbora na znanstveno-nastavno radno mjesto izvanrednog profesora, za nastavnika navedenog u točki 1. ove Odluke provodi se u skladu s člankom 43. Zakona o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti u objedinjenom postupku za utvrđivanje ispunjavanja znanstvenih uvjeta te utvrđivanje ispunjavanja nužnih uvjeta za ocjenu nastavne i znanstveno- stručne djelatnosti iz Odluke o minimalnim uvjetima radnih obveza za reizbor na znanstvena, znanstveno-nastavna, umjetničko-nastavna, nastavna i stručna radna mjesta te o obliku izvješća stručnog povjerenstva o radu zaposlenika u postupku reizbora («Narodne novine», br. 24/21.) u skladu s člankom 119. stavkom 6. Zakona o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti.
3. Imenuje se Stručno povjerenstvo za davanje mišljenja o ispunjavanju kriterija za reizbor izv. prof. dr. sc. Tomislava Maroševića na znanstveno-nastavno radno mjesto izvanrednog profesora iz znanstvenog područja prirodnih znanosti, znanstvenog polja matematika, na Fakultetu primijenjene matematike i informatike u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, u sljedećem sastavu:
 1. prof. dr. sc. Zdenka Kolar-Begović, Fakultet primijenjene matematike i informatike, Osijek, predsjednica
 2. prof. dr. sc. Krešimir Burazin, Fakultet primijenjene matematike i informatike, Osijek, član
 3. prof. dr. sc. Antoaneta Klobučar, Ekonomski fakultet Osijek, članica
4. Izv. prof. dr. sc. Tomislav Marošević obavezan je u roku od 15 dana od dana stupanja na snagu ove Odluke, u skladu s člankom 43. stavkom 4. Zakona o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti, dostaviti putem Tajništva Fakulteta primijenjene matematike i informatike dokaze Stručnom povjerenstvu o ispunjavanju uvjeta iz točke 2. ove Odluke za reizbor na znanstveno-nastavno radno mjesto izvanrednog profesora.
5. Imenovano Stručno povjerenstvo iz točke 3. ove Odluke obvezno je ocijeniti ispunjava li nastavnik zakonske kriterije odnosno ispunjava li uvjete iz točke 2. ove odluke prema navedenim podzakonskim propisima i podnijeti Vijeću obrazloženo mišljenje u pisanom obliku u roku od 30 dana od dana zaprimanja dokaza izv. prof. dr. sc. Tomislava Maroševića o ispunjavanju uvjeta za reizbor na znanstveno-nastavno radno mjesto izvanrednog profesora.
6. Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Ad 7.

Izvješće o realizaciji nastave u zimskom semestru ak. 2023./2024. godine

Prodekan za nastavu i studente izv. prof. dr. sc. Domagoj Matijević podnio je Izvješće o realizaciji nastave u zimskom semestru akademske 2023./2024. godine.

Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo sljedeću

ODLUKU

- 1. Prihvaća se Izvješće prodekana za nastavu i studente izv. prof. dr. sc. Domagoja Matijevića o realizaciji nastave u zimskom semestru akademske 2023./2024. godine.**
- 2. Izvješće čini sastavni dio ove Odluke.**
- 3. Ova Odluka i Izvješće dostavit će se Rektoratu Sveučilišta.**

Izvješće je u prilogu Zapisnika i čini njegov sastavni dio.

Ad 8.

Prihvatanje Izmjene Plana nabave za 2024.

Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo sljedeću

ODLUKU

1. Prihvaćaju se Izmjene Plana nabave za Fakultet primijenjene matematike i informatike za 2024. godinu.
2. Izmjene Plana nabave za 2024. godinu čine sastavni dio ove Odluke.
3. Izmjene Plana nabave za 2024. godinu bit će objavljene u Elektroničkom oglasniku javne nabave Republike Hrvatske u roku od 8 dana od donošenja.
4. Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Izmjene Plana nabave za 2024. godinu su u prilogu Zapisnika i čine njegov sastavni dio.

Ad 9.

Donošenje Odluke o broju upisnih mjesta, uvjetima upisa, rokovima za podnošenje prijave, podacima o postupku upisa te ispravama potrebnim za upis u I. godinu na sveučilišne prijediplomske studije u akademskoj 2024./2025. godini na Fakultetu primijenjene matematike i informatike

Fakultetsko vijeće 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 prijediplomske studije u akademskoj 2024./2025. godini na Fakultetu primijenjene matematike i informatike

1. Broj upisnih mjesta

Utvrđuje se broj upisnih mjesta za upis u I. godinu na sveučilišne prijediplomske studije na Fakultetu primijenjene matematike i informatike u akademskoj 2024./2025. godini kako slijedi:

Studij	Redoviti studenti (RH/EU)	Redoviti studenti (Hrvati izvan RH)	Redoviti studenti (Stranci izvan EU)	Izvanredni studenti	UKUPNO
1. Sveučilišni prijediplomski studij Matematika	39	0	1	0	40
2. Sveučilišni prijediplomski studij Matematika i računarstvo	54	0	1	0	55
SVEUKUPNO	93	0	2		95

2. Prijava za upis

Prijava ispita državne mature i prijava za upis na studijske programe Fakulteta primijenjene matematike i informatike za sve pristupnike izvodi se putem Nacionalnoga informacijskog sustava prijave 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 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;
- sudjelovanje u drugom krugu natjecanja MathOS cup donosi 100 posebnih bodova;
- sudjelovanje na statističkim natjecanjima – boduje se jedno od sljedećih:
 - sudjelovanje u trećem krugu Statističkog natjecanja koje organizira Državni zavod za statistiku donosi 50 posebnih bodova
 - sudjelovanje na Europskom statističkom natjecanju koje organizira Eurostat donosi 100 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;

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 Fakulteta primijenjene matematike i informatike 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 Fakultetu primijenjene matematike i informatike do 21. lipnja 2024. Obrazac molbe dostupan je u Uredu za studente i studije Fakulteta primijenjene matematike i informatike i na linku (<https://www.mathos.unios.hr/upisi/prijediplomski-sveucilisni-studij-matematika/>).

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 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;
- sudjelovanje u drugom krugu natjecanja MathOS cup donosi 100 posebnih bodova;
- sudjelovanje na statističkim natjecanjima – boduje se jedno od sljedećih:
 - sudjelovanje u trećem krugu Statističkog natjecanja koje organizira Državni zavod za statistiku donosi 50 posebnih bodova
 - sudjelovanje na Europskom statističkom natjecanju koje organizira Eurostat donosi 100 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;

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 Fakulteta primijenjene matematike i informatike 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 Fakultetu primijenjene matematike i informatike do 21. lipnja 2024. Obrazac molbe dostupan je u Uredu za studente i studije Fakulteta primijenjene matematike i informatike i na linku (<https://www.mathos.unios.hr/upisi/prijediplomski-sveucilisni-studij-matematika-i-racunarstvo/>).

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 18. srpnja 2024. od 8:00 do 12:00 sati
- jesenskom roku 23. rujna 2024. od 8:00 do 12:00 sati.

Za upis je potrebno donijeti sljedeće dokumente:

1. fotografiju (4 x 6 cm)
2. presliku osobne iskaznice
3. potvrdu o uplati 40,00 eura na ime troškova upisa i 7,00 eura projekti Studentskog zbora) na račun Fakulteta primijenjene matematike i informatike IBAN HR8724020061101166712 (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.

Ad 10.

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 diplomske studije u akademskoj 2024./2025. godini na Fakultetu primijenjene matematike i informatike

Fakultetsko vijeće 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 diplomske studije u akademskoj 2024./2025. godini na Fakultetu primijenjene matematike i informatike

1. Broj upisnih mjesta

Utvrđuje se broj upisnih mjesta za upis u I. godinu na sveučilišne diplomske studije na Fakultetu primijenjene matematike i informatike u akademskoj 2024./2025. godini kako slijedi:

	Redoviti studenti (RH/EU)	Redoviti studenti (HRVATI izvan RH)	Redoviti studenti (STRANCI izvan EU)	Izvanredni studenti	Ukupno
Sveučilišni diplomski studij Matematika	50	0	2	0	52
modul: Financijska matematika i statistika	30	0	1	0	31
modul: Matematika i računarstvo	20	0	1	0	21
Sveučilišni diplomski studij Matematika i informatika, modul nastavnički	30	0	1	0	31
SVEUKUPNO	80	0	3	0	83

2. Uvjeti upisa

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

Pravo upisa na sveučilišni diplomski studij Matematika i informatika, modul: 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. Iznimno, studij mogu upisati i studenti koji su na prethodno završenom sveučilišnom prijediplomskom studiju ostvarili barem 120 ECTS bodova iz matematičkih i informatičkih predmeta uz obvezu nadoknade traženih bodova upisom izbornih predmeta i to najviše do 30 ECTS bodova, koje će prilikom upisa odrediti Povjerenstvo za upise.

3. Prijave

Upisi na diplomatske studije provodit će se putem Središnjeg prijavnog ureda, kojeg vodi Agencija za znanost i visoko obrazovanje putem Nacionalnoga informacijskog sustava prijave na visoka učilišta (NISpVU) kojemu se pristupa preko internetske stranice www.postani-student.hr. Detaljne informacije o načinu prijave objavljene su na mrežnim stranicama: www.studij.hr/sve-o-prijavama ili direktno putem poveznice diplomski.studij.hr/

Iznimno, upisi će biti mogući i na Fakultetu primijenjene matematike i informatike u Uredu za studente, Trg Ljudevita Gaja 6. Detalji će biti objavljeni na stranici Fakulteta. Prijave se primaju: **od 20. do 30. rujna 2024.**

4. Razredbeni postupak

Za upise na sveučilišne diplomatske 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.

5. Upisi

Upis pristupnika koji su stekli pravo upisa obavljat će se **1. i 4. listopada 2024.** Detalji će biti objavljeni na stranici Fakulteta.

6. Obavijesti

Detaljnije obavijesti o upisu pristupnici mogu dobiti u Uredu za studente i studije, Fakulteta primijenjene matematike i informatike Trg Ljudevita Gaja 6, na mrežnoj stranici www.mathos.unios.hr, e-mail adresi: referada@mathos.hr, odnosno putem telefona na broj: 031/ 224 804.

ZAPISNIČARKA

Marija Sabo

Marija Sabo, dipl. oec.

