



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo znanosti i
obrazovanja



STEM
STIPENDIJE

Upute i važne obavijesti

**za studente koji se prijavljuju na Javni poziv za dodjelu državnih
stipendija u STEM područjima znanosti**



Financira
Europska unija
NextGenerationEU



1. Opći dio

1.1. Državna STEM stipendija

Državna STEM stipendija dodjeljuje se u skladu s Pravilnikom o uvjetima i načinu ostvarivanja prava studenata na državnu stipendiju u STEM područjima znanosti (70/23, u daljnjem tekstu: Pravilnik).

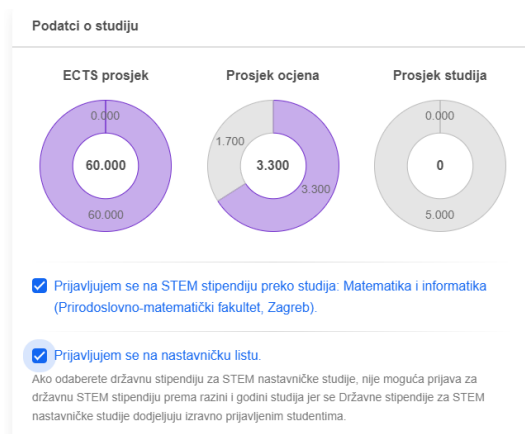
Državne stipendije dodjeljuju se prema odvojenim listama i rang-listama, odnosno prijavama.

Dvije vrste STEM stipendije:

1. STEM nastavnički studiji
2. STEM stipendije prema razini i godini studija.

Napominjemo, svi studenti koji žele konkurirati za STEM stipendiju moraju se prijaviti za postupak dodjele državnih stipendija u sklopu Javnog poziva.

Isključivo student/ica koji su upisani na STEM nastavnički studij u skladu s Izvatom studijskih programa u STEM područjima znanosti u svrhu dodjele državnih stipendija u STEM područjima znanosti (sastavni dio Javnoga poziva) mogu se prijaviti na državnu stipendiju za STEM nastavničke studije.



Slika 1. Prijava za stipendiju STEM nastavnički studiji

Ako student/ica odabere državnu stipendiju za STEM nastavničke studije, nije moguća prijava za državnu STEM stipendiju prema razini i godini studija jer se državne stipendije za STEM nastavničke studije dodjeljuju izravno prijavljenim studentima.

Državne stipendije za STEM nastavničke studije dodjeljuju se **izravno** prijavljenim studentima, a koji ostvaruju pravo na dodjelu u skladu s člancima 3., 4. i 5. Pravilnika.





Preostali broj državnih stipendija dodjeljuje se prema razini i godini studija u postotku kako slijedi:

- prva godina prijediplomskog, integriranog prijediplomskog i diplomskog te stručnog kratkog studija 30%
- više godine integriranog prijediplomskog i diplomskog studija 10%
- više godine prijediplomskog studija i druga godina stručnog kratkog studija 40%
- prva godina diplomskog studija 10%
- druga godina diplomskog studija 10%.

1.2. Postupak prijave za državnu STEM stipendiju

Prijava se podnosi u mrežnoj aplikaciji <https://stemstipendije.mzo.hr/> koja je dostupna za vrijeme trajanja Javnog poziva.

Student/ica pristupa prijavi nakon unosa AAI@EduHr elektroničkog identiteta (klik na gumb *Prijava* u gornjem desnom kutu sučelja u prethodno navedenoj mrežnoj aplikaciji).

Studenti provjeravaju podatke koji su uneseni u mrežnu aplikaciju.

Ako podatci o broju ECTS bodova i težinskom prosjeku ocjena nisu ispravni, studenti se trebaju obratiti visokom učilištu.

Ako podatci o rezultatima državne mature nisu ispravni, studenti se trebaju obratiti Ministarstvu znanosti i obrazovanja na elektroničku adresu: stem-stipendije@mzo.hr

Studenti ostalih godina (*prva godina prijediplomskog, integriranog prijediplomskog i diplomskog te stručnog kratkog studija, više godine integriranog prijediplomskog i diplomskog studija, više godine prijediplomskog studija i druga godina stručnog kratkog studija te druga godina diplomskog studija*) isključivo provjeravaju podatke (ne učitavaju dodatnu dokumentaciju) i označavaju prijavu klikom na gumb *Potvrđujem i prijavljujem se*.

Obrazac prijave podnosi se isključivo u elektroničkom obliku, obrazac i obvezni prilozi (prva godina sveučilišnog diplomskog ili stručnog diplomskog studija) ne šalju se u tiskanom (papirnatom) obliku na adresu Ministarstva. Klikom na gumb *Potvrđujem i prijavljujem se* studenti se prijavljuju za STEM stipendiju.

Prijava se smatra potpunom nakon što je popunjen (pregledan) elektronički obrazac, učitana popratna dokumentacija (ako je potrebno) u mrežnoj aplikaciji za prijavu te potvrđen klik na gumb *Potvrđujem i prijavljujem se*.

1.3. Dostava dokumentacije (isključivo studenti prve godine diplomskog studija)

Studenti prve godine sveučilišnog diplomskog ili stručnog diplomskog studija obvezni su učitati u mrežnu aplikaciju Prijepis ocjena i/ili Dopunsku ispravu o studiju te upisati aritmetički prosjek ocjena s prethodne razine obrazovanja (prijediplomske razine obrazovanja).



2. Prijava u mrežnu aplikaciju STEM stipendije

Upute su dostupne i u aplikaciji <https://stemstipendije.mzo.hr/> u *Izborniku – Upute i važne obavijesti*.

2.1. Uvod

Prijava se podnosi u mrežnoj aplikaciji <https://stemstipendije.mzo.hr/>.



Slika 2. Naslovnica aplikacije Sustava državnih STEM stipendija

Nakon odabira *Prijava*, *Prijava* je omogućena unosom AAI@EduHr identiteta.

Otvara se sučelje za unos AAI@EduHr korisničke oznake i zaporke.



AAI@EduHr
Autentikacijska i autorizacijska infrastruktura znanosti i
visokog obrazovanja u Republici Hrvatskoj

KORISNIČKA OZNAKA

ZAPORKA

PRIJAVA

[Pomoć](#)

Srce v3.0

Slika 3. Prikaz sučelja za unos AAI@EduHr korisničke oznake i zaporke

AAI@EduHr korisnički račun dodjeljuje administrator elektroničkog imenika visokog učilišta. Za sve upite o AAI@EduHr korisničkim računima nadležni su AAI@EduHr koordinatori na visokom učilištu na kojem student studira.

Više o AAI@EduHr korisničkom računu možete saznati na <http://www.aaiedu.hr/> i http://www.aaiedu.hr/aa_i_status.php.

2.2. Provjera podataka

Nakon unosa korisničke oznake i zaporke AAI@EduHr identiteta provjeravaju se:

- a) uneseni podatci
- b) unose se podatci o adresi elektroničke pošte i broju telefona.

Navedeno je prikazano na slici 4.





Uvjeti stipendiranja

Liste i rang-liste nisu dostupne.

Molimo, provjerite podatke. Odaberite na temelju kojih studija se želite prijaviti, označite potrebne izjave i kliknite na gumb *Potvrđujem i prijavljujem se*.

Podatci o studentu

Ime:
Prezime:
JMBAG:
OIB:
Invaliditet: NE
Državljanstvo: Hrvatsko
Student pod međunarodnom i privremenom zaštitom sukladno Zakonu o međunarodnoj i privremenoj zaštiti: NE
Državljanin države članice Europske unije, Europskoga gospodarskog prostora i Švicarske Konfederacije: NE

Jedinstvena oznaka: bit će dodijeljena nakon prijave

Kontakt podatci

Kontakt email adresa

Obavezan podatak.

Kontakt telefon

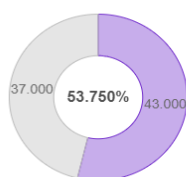
Slika 4. Prikaz sučelja za provjeru osobnih podataka i unosa elektroničke adrese, broja telefona.

Jedinstvena oznaka dodjeljuje se nakon prijave u mrežnoj aplikaciji STEM stipendija.

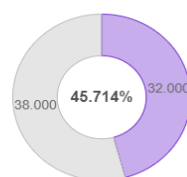
3. Prijave za državnu STEM stipendiju za prvu godinu diplomskog studija

Osim osnovne kartice, odnosno pregledanih osobnih podataka, unosa elektroničke adrese i broja telefona (slika 4.) studenti su obvezni pregledati podatke o državnoj maturi.

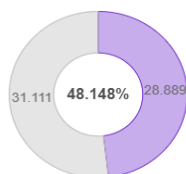
Podatci iz Nacionalnog centra za vanjsko vrednovanje obrazovanja (NCVVO)



Predmet: Biologija
Razina: Viša
Ostvareno bodova: 43.000
Maksimalni broj bodova: 80
Ostvareni postotak: 53.750%
Vanjsko vrednovanje: NE



Predmet: Kemija
Razina: Viša
Ostvareno bodova: 32.000
Maksimalni broj bodova: 70
Ostvareni postotak: 45.714%
Vanjsko vrednovanje: NE



Predmet: Matematika
Razina: Viša
Ostvareno bodova: 28.889
Maksimalni broj bodova: 60
Ostvareni postotak: 48.148%
Vanjsko vrednovanje: NE

Slika 5. Provjera podataka o državnoj maturi

Nakon pregleda podataka o državnoj maturi, student/ica u **obvezna** polja upisuje:

1. aritmetički prosjek ocjena s prijediplomske razine obrazovanja – zaokružen na tri decimalne znamenke i odvojen decimalnom točkom





2. broj stečenih ECTS bodova na prijediplomskoj razini – zaokružiti na jednu decimalnu znamenku i odvojiti decimalnom točkom.

Obvezno!

1. Učitati datoteku – prijepis ocjena ili Dopunsku ispravu o studiju u PDF-u ili JPG formatu.

2. Označiti je li prijediplomski studij bio dvopredmetni.

3. Označiti kvačicu prijave za STEM stipendiju s navedenim studijem.

Podatci iz Nacionalnog centra za vanjsko vrednovanje obrazovanja (NCVVO)

Predmet: Matematika
Razina: Viša
Ostvareno bodova: 36.667
Maksimalni broj bodova: 60
Ostvareni postotak: 61.111%
Vanjsko vrednovanje: NE

Podatci o studiju

Visoko učilište: Pomorski fakultet u Rijeci
Studij: Elektroničke i informatičke tehnologije u pomorstvu
Razina studija: Diplomski studij
Godina koju upisuje: 1
Dvopredmetni: NE
Nastavnički studij: NE
Stečeni ECTS bodovi: 0
ECTS prosjek: 0
Prosjek ocjena: 0
Ukupan broj godina studiranja: 3
U izračun prosječnog broja ECTS bodova uzimaju se ECTS bodovi ostvareni na trenutačno upisanom studiju podijeljeni s brojem godina studiranja studenta, uključujući i godine studiranja na prethodno upisanim studijima. U izračun se ne uzima razdoblje provedeno u mirovanju prava i obveza studenta.

Ostvareni bodovi za STEM stipendiju: Podatak trenutno nije dostupan

Prijavljujem se na STEM stipendiju preko studija: Elektroničke i informatičke tehnologije u pomorstvu (Pomorski fakultet u Rijeci).

Aritmetički prosjek ocjena na prijediplomskom studiju
Zaokružiti na tri decimalne znamenke i odvojiti decimalnom točkom.
Obavezan podatak.

Broj stečenih ECTS bodova na prijediplomskom studiju
Zaokružiti na jednu decimalnu znamenku i odvojiti decimalnom točkom.
Obavezan podatak.

Dokazna dokumentacija s prosjekom ocjena i brojem stečenih ECTS bodova
Choose File No file chosen
Dozvoljen unos samo .pdf datoteka i slika.
Obavezan podatak.

Dvopredmetni prijediplomski studij
 DA NE
Obavezan podatak.

Slika 6. Obvezna polja za prijavu studenata prve godine diplomskog studija





Nakon unosa svih potrebnih podataka, student/ica je obvezan/na označiti sve suglasnosti koje prethode prijavi za državnu stipendiju.

Prijava na STEM stipendiju

- Suglasan/suglasna sam da Ministarstvo znanosti i obrazovanja ima pravo iz službenih evidencija provoditi provjeru točnosti podataka na temelju kojih je ostvareno pravo na državnu stipendiju u STEM područjima znanosti.
- Suglasan/suglasna sam da se na rang-listi objave moji podatci propisani u skladu s Pravilnikom o uvjetima i načinu ostvarivanja prava studenata na državnu stipendiju u STEM područjima znanosti (Narodne novine, br. 70/23).
- Suglasan/suglasna sam da ću sudjelovati u anketnim istraživanjima Ministarstva znanosti i obrazovanja za vrijeme i nakon primanja državne stipendije financirane bespovratnim sredstvima u sklopu projekta Dodjela STEM i ICT stipendija Nacionalnog plana oporavka i otpornosti 2021. – 2026.
- Izjavljujem pod materijalnom i kaznenom odgovornošću da su navedeni podatci na obrascu točni.

• POTVRDUJEM I PRIJAVLJUJEM SE •

Slika 7. Izjave koje je potrebno označiti prije prijave za državnu stipendiju.

Nakon označavanja svih izjava, student/ica klikom na gumb **Potvrđujem i prijavljujem se** uspješno je prijavljen/a na Javni poziv za državnu stipendiju.

Ako student/ica odluči poništiti svoju prijavu, navedeno je moguće klikom na **Poništavam prijavu** (prikazano na slici 8.)

• PONIŠTAVAM PRIJAVU •

Slika 8. Prikaz za mogućnost poništavanja prijave.

4. Prijave za državnu stipendiju za prvu godinu prijediplomskog, integriranog prijediplomskog i diplomskog te stručnog kratkog studija

Potrebna prijava u sustavu državnih STEM stipendija objašnjena na slikama 2., 3. i 4.

Nakon prijave s AAI@EduHr identitetom studenti provjeravaju unesene podatke te unose adresu elektroničke pošte (slika 9.).





Podatci o studentu

Ime:
Prezime:
JMBAG:
OIB:

Invaliditet: NE

Državljanstvo: Hrvatsko

Student pod međunarodnom i privremenom zaštitom sukladno Zakonu o međunarodnoj i privremenoj zaštiti: NE

Državljanin države članice Europske unije, Europskoga gospodarskog prostora i Švicarske Konfederacije: NE

Kontakt podaci

Kontakt email adresa

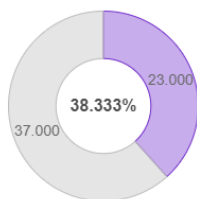
Obavezan podatak:

Kontakt telefon

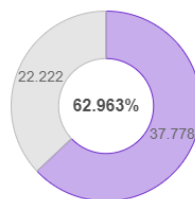
Slika 9. Prikaz kartice s osobnim podacima i polja za unos adrese elektroničke pošte i broja telefona.

Nakon provjere podataka i unosa dodatnih podataka student provjerava podatke o državnoj maturi.

Podatci iz Nacionalnog centra za vanjsko vrednovanje obrazovanja (NCVVO)



Predmet: Fizika
Razina: Viša
Ostvareno bodova: 23.000
Maksimalni broj bodova: 60
Ostvareni postotak: 38.333%
Vanjsko vrednovanje: NE



Predmet: Matematika
Razina: Viša
Ostvareno bodova: 37.778
Maksimalni broj bodova: 60
Ostvareni postotak: 62.963%
Vanjsko vrednovanje: NE

Slika 10. Prikaz podataka o državnoj maturi.

Dodatna napomena: U svrhu dodjele STEM stipendije u obzir se uzima isključivo podatak o riješenosti državne mature iz matematike.

Ako više studenata ostvari isti broj bodova na rang-listi, prednost za ostvarivanje prava na državnu stipendiju imaju studenti koji su ostvarili bolji rezultat na jednom od triju ispita državne mature iz izbornih predmeta fizike, kemije ili biologije. Nakon provjere svih podataka, student/ica obavezan/na je označiti sve suglasnosti koje prethode prijavi za STEM stipendiju. Navedeno je prikazano na slici 7.

Važno!

Ako podatci o rezultatima državne mature nisu ispravni, studenti se mogu obratiti Ministarstvu znanosti i obrazovanja na elektroničku adresu: stem-stipendije@mzo.hr u svrhu provjere.

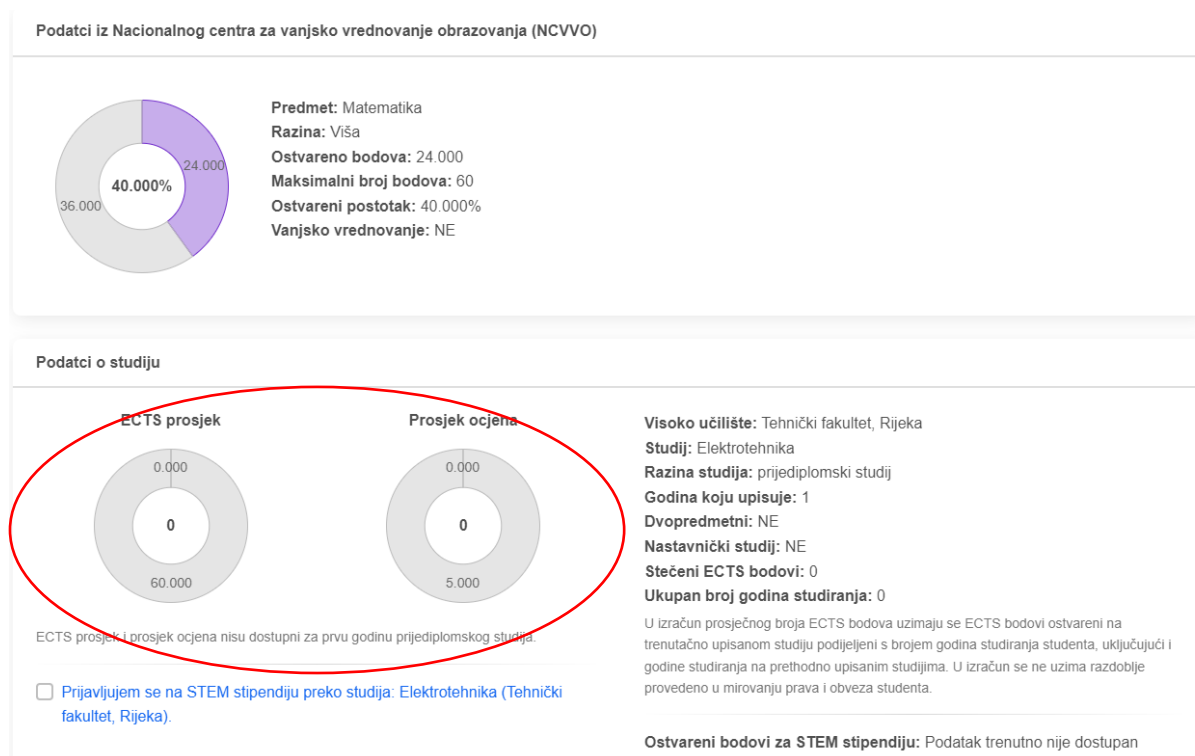
Nakon označavanja svih izjava, student/ica klikom na gumb *Potvrđujem i prijavljujem se* uspješno se prijavljuje na Javni poziv za državnu stipendiju.

Ako student/ica odluči poništiti svoju prijavu, navedeno je moguće klikom na *Poništavam prijavu* (prikazano na slici 8.)





Studentima prve godine prijediplomskog, integriranog prijediplomskog i diplomskog te stručnog kratkog studija **u prikazu ECTS prosjeka i prosjeka ocjena je nula** (prikazano na slici 11.).



Slika 11. Prikaz polja o studiju.

5. Prijava za državnu stipendiju za više godina integriranog prijediplomskog i diplomskog studija, više godina prijediplomskog studija i druga godina stručnog kratkog studija te druge godine diplomskog studija

Nakon prijave s AAI@EduHr identitetom studenti provjeravaju unesene podatke te unose adresu elektroničke pošte i broj telefona. Objašnjeno u slikama 2., 3. i 4. Osim navedenoga, provjerava se i upisan podatak o postotku riješenosti državne mature (slika 10.).

Važno!

Ako podatci o rezultatima državne mature nisu ispravni, studenti se mogu obratiti Ministarstvu znanosti i obrazovanja na elektroničku adresu: stem-stipendije@mzo.hr u svrhu provjere.

Napomena:

Ako više studenata ostvari isti broj bodova na rang-listi, prednost za ostvarivanje prava na državnu stipendiju imaju studenti koji su ostvarili veći broj bodova na ispitu državne mature iz matematike.





Nakon provjere državne mature, student/ica provjerava unesene podatke o studiju.

Podatci o studiju



Slika 12. Prikaz podataka o studiju.

Važno!

Ako podatci o broju ECTS bodova i prosjeku ocjena nisu ispravni, studenti se moraju obratiti visokom učilištu u svrhu ispravka.

Molimo, provjerite podatke. Ako podatci o broju ECTS bodova i prosjeku ocjena nisu ispravni, ljubazno Vas molimo da se žurno obratite Vašem visokom učilištu. Ako podatci o rezultatima državne mature nisu ispravni, obratite se Ministarstvu znanosti i obrazovanja na elektroničku adresu: stem-stipendije@mzo.hr. Za sve ostale informacije možete se obratiti koordinatoru za STEM stipendije na Vašem visokom učilištu ili Ministarstvu znanosti i obrazovanja.

Podatci o studentu	Kontakt podatci
Ime: <input type="text"/>	Kontakt email adresa: <input type="text"/>
Prezime: <input type="text"/>	Kontakt telefon: <input type="text"/>
JMBAG: <input type="text"/>	
OIB: <input type="text"/>	
Invaliditet: NE	
Državljanstvo: Hrvatsko	
Student pod međunarodnom i privremenom zaštitom sukladno Zakonu o međunarodnoj i privremenoj zaštiti: NE	
Državljanin države članice Europske unije, Europskoga gospodarskog prostora i Švicarske Konfederacije: NE	

Slika 13. Prikaz upute za ispravak podataka.

6. Liste i rang-liste

Državne stipendije dodjeljuju se prema listi za STEM nastavničke studije i rang-listi prema razini i godini studija svih studenata prijavljenih na Javni poziv za ostvarivanje prava na dodjelu državnih stipendija u akademskoj godini za koju se dodjeljuju (objašnjeno u općem dijelu ovoga dokumenta).

Liste i rang-liste objavljuju se na mrežnim stranicama Ministarstva najkasnije nakon 60 dana od dana zatvaranja Javnog poziva.

U izračun prosječnog broja ECTS bodova uzimaju se ECTS bodovi ostvareni na trenutačno upisanom studiju podijeljeni s brojem godina studiranja studenta, uključujući i godine studiranja na prethodno upisanim studijima.





U izračun se ne uzima razdoblje provedeno u mirovanju prava i obveza studenta.

Za studente s invaliditetom koji imaju utvrđeno najmanje 60% oštećenja organizma ili najmanje III. stupanj oštećenja funkcionalnih sposobnosti, stečeni prosječan broj ECTS bodova množi se s 2.

Studentima koji studiraju na dvopredmetnim studijima, od kojih jedan nije u STEM područjima znanosti, broj ostvarenih bodova množi se s 0,8.

6.1. Liste za nastavničke studije kojima se nastavlja stipendiranje u akademskoj godini 2023./2024., a ostvarili su pravo na stipendiju u akademskoj godini 2022./2023.

U skladu s Pravilnikom, državne stipendije za STEM nastavničke studije isplaćuju se za sve akademske godine do stjecanja visokoobrazovne kvalifikacije pod uvjetom da korisnik stipendije pohađa upisani studij i ispunjava sve obveze koje su potrebne za upis u višu godinu studija u skladu sa statutom, drugim općim aktom ili odlukom matičnoga visokog učilišta na kojem studira. U slučaju ponavljanja godine studentu se obustavlja primanje državne stipendije do upisa u višu godinu studija.

6.2. Liste za nastavničke studije koji su ostvarili pravo na stipendiju u akademskoj godini 2023./2024.

Državne stipendije za STEM nastavničke studije dodjeljuju se **izravno** prijavljenim studentima, a koji ostvaruju pravo na dodjelu u skladu s člancima 3., 4. i 5. Pravilnika.

6.3. Rang-liste za studente prve godine prijediplomskog, integriranog prijediplomskog i diplomskog te stručnog kratkog studija

Utvrđuju se prema broju bodova ostvarenih na ispitu državne mature iz matematike.

Napomena:

Ako više studenata ostvari isti broj bodova na rang-listi *prva godina prijediplomskog, integriranog prijediplomskog i diplomskog te stručnog kratkog studija*, prednost za ostvarivanje prava na državnu stipendiju imaju studenti koji su ostvarili bolji rezultat na jednom od triju ispita državne mature iz izbornih predmeta fizike, kemije ili biologije.

6.4. Rang-liste za studente viših godina prijediplomskog studija, viših godina integriranog studija, druge godine stručnog kratkog studija i druge godine diplomskog studija

Utvrđuju se na način da se broj bodova izračunava na temelju umnoška prosječnog broja ECTS bodova ostvarenog tijekom studija (koji može biti najviše 60 u pojedinoj godini studiranja) i prosjeka svih ocjena studenta u odnosu na prosjek ocjena studijskog programa (Formula: umnožak prosječnog broja ECTS bodova ostvarenih tijekom studija i aritmetičke sredine količnika težinskog prosjeka ocjena studenta i ocjene izvrstan /5/ i količnika težinskog prosjeka ocjena studenta i prosjeka ocjena studija – zaokruženo na tri decimale).

Napomena: Ako više studenata ostvari isti broj bodova na rang-listi, prednost za ostvarivanje prava na državnu stipendiju imaju studenti koji su ostvarili veći broj bodova na ispitu državne mature iz matematike.





6.5. Rang-liste za studente prve godine diplomskog studija

Utvrđuju se na način da se broj bodova izračunava na temelju umnoška prosječnog broja ECTS bodova ostvarenog tijekom prijediplomskog studija (koji može biti najviše 60 u pojedinoj godini studiranja) i prosjeka svih ocjena studenta (Formula: prosječna ocjena studenta pomnožena s prosječnim brojem ECTS bodova – zaokruženo na tri decimale).

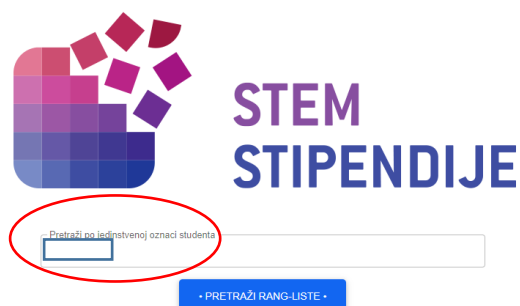
Napomena: Ako više studenata ostvari isti broj bodova na rang-listi, prednost za ostvarivanje prava na državnu stipendiju imaju studenti koji su ostvarili veći broj bodova na ispitu državne mature iz matematike.

7. Prihvaćanje stipendije

Nakon objave listi i rang-listi, student/ica pristupa mrežnoj aplikaciji <https://stemstipendije.mzo.hr/> te provjerava svoje mjesto na rang-listi.

Važno!

Ako student u roku od sedam dana od dana objave rang-lista ne prihvati Uvjete stipendiranja u mrežnoj aplikaciji <https://stemstipendije.mzo.hr/>, smatra se da student ne prihvaća državnu stipendiju.



Slika 14. Prikaz sučelja nakon unesene jedinstvene oznake studenta (kada su rang-liste objavljene)

Potrebno je označiti izjave koje prethode prihvaćanju Uvjeta stipendiranja, prihvatiti Uvjete stipendiranja te upisati isključivo IBAN računa koji glasi na ime i prezime studenta/ice koji je ostvario pravo na državnu stipendiju. Prihvaćanje Uvjeta stipendiranja smatra se činom sklapanja Ugovora.

Studenti čiji su računi pod ovrhom moraju u FINA-i otvoriti zaštićeni račun. Prilikom otvaranja zaštićenog računa prijavljuju sljedeće podatke uplatitelja:

Ime i prezime: Ministarstvo znanosti i obrazovanja

Adresa: Donje Svetice 38, Zagreb

OIB: 18683136487 (Ministarstvo financija)

Važna napomena: Prihvaćanje Uvjeta stipendiranja smatra se činom sklapanja Ugovora.





Uvjeti stipendiranja

Poštovani, uspješno ste prihvatili STEM stipendiju!

Krajnji korisnici dužni su ispuniti **Obrazac 5.a** prilikom prijave za postupak dodjele stipendija. Dostavom ispunjenog Obrasca 5.a. krajnji korisnici će dokazivati da je njihova prijava usklađena s navedenim načelom, odnosno da ne uključuje aktivnosti navedene u točki 2.8. te da je usklađen s nacionalnim i EU zakonodavstvom iz područja zaštite okoliša, kao jedan od uvjeta za dodjelu bespovratnih sredstava. Ogleđni primjerak Obrasca dostupan na [poveznici](#).

Slijedom navedenog, studenti, kao krajnji korisnici, dužni su Obrazac 5.a. otisnuti, ispuniti i potpisati te isti poslati na elektroničku adresu: stem-obrazac@mzo.hr za vrijeme trajanja prihvaćanja Uvjeta stipendiranja.

Obrada podataka završena.

Slika 15. Status – prihvaćena stipendija

Uvjeti stipendiranja

Poštovani, odbili ste STEM stipendiju!

Obrada podataka završena.

Slika 16. Status – odbijena stipendija

8. Prigovori

Na liste i rang-liste student može podnijeti prigovor Povjerenstvu u pisanom obliku ili elektroničkom poštom u roku od osam dana od dana njihova objavljivanja na mrežnim stranicama Ministarstva.

Povjerenstvo odlučuje o prigovoru u roku od 30 dana od dana podnošenja prigovora.

9. Uvjeti stipendiranja

Za vrijeme korištenja prava na državnu stipendiju student ne može primati ni jednu drugu stipendiju koja se financira iz javnih izvora.

Iznimno, student koji studira na visokom učilištu u inozemstvu na istoj razini studija može primati drugu stipendiju za razdoblje obavljanja stručne prakse ili sudjelovanja u programu mobilnosti i međunarodne razmjene studenata.

Student koji je ostvario pravo na državnu stipendiju dužan je u roku od 15 dana od dana upisa mirovanja obveza ili završetka studija obavijestiti Ministarstvo te će mu biti obustavljena daljnja isplata rata stipendije.

Student koji je ostvario pravo na državnu stipendiju dužan je u roku od 15 dana od dana nastanka izmijenjene okolnosti obavijestiti Ministarstvo te će mu u skladu s izmijenjenim okolnostima biti obustavljena daljnja isplata rata stipendije te se obvezuje izvršiti povrat do tada uplaćenoga ukupnog iznosa državne stipendije.





Izmijenjene okolnosti odnose se na:

1. ispis s visokog učilišta
2. ostvarivanje prava na stipendiju po drugoj osnovi, osim stipendije ostvarene za razdoblje obavljanja stručne prakse i/ili sudjelovanja u programu mobilnosti i međunarodne razmjene studenata.

Korisnik državne stipendije za STEM nastavničke studije obavezan je:

1. obavijestiti Ministarstvo o završetku studija u roku od 15 dana od dana završetka studija
2. nakon završenog diplomskog ili integriranog prijediplomskog i diplomskog studija prihvatiti ponudu za sklapanje radnog odnosa učitelja odnosno nastavnika na (ne)određeno vrijeme, u punom ili nepunom radnom vremenu, u javnim ustanovama koje obavljaju djelatnost osnovnoškolskog odgoja i obrazovanja ili srednjoškolskog odgoja i obrazovanja na području županije prebivališta, u najmanjem trajanju onoliko godina koliko je primao stipendiju, ali ne manje od godinu dana
3. ako u roku od tri mjeseca od dostavljanja obavijesti Ministarstvu iz točke 1. korisnik ne dobije ponudu za radni odnos, prestaje mu obveza iz točke 2.
4. ako korisnik odbije ponudu za sklapanje radnog odnosa iz točke 2., smatra se da nije ispunio prihvaćenu obvezu i dužan je Ministarstvu izvršiti povrat cjelokupnog iznosa stipendije.

Odredbe o odgodi, produženju rokova, načinu povrata iznosa stipendije ili oslobađanju od obveze povrata stipendije ministar donosi odlukom.

10. Isplata državne stipendije

Državna stipendija isplaćuje se u devet mjesečnih rata u iznosu od:

- 4.520,70 HRK / 600 EUR* za STEM nastavničke studije
- 2.260,35 HRK / 300 EUR* za ostale STEM studije.

* Fiksni tečaj konverzije: 1 EUR = 7,53450 HRK

Novčani iznos državne stipendije isplaćuje se na račun korisnika stipendije, do 15. dana u mjesecu za tekući mjesec.

Državne stipendije za STEM nastavničke studije isplaćuju se za sve akademske godine do stjecanja visokoobrazovne kvalifikacije pod uvjetom da korisnik stipendije pohađa upisani studij i ispunjava sve obveze utvrđene studijem za upis u višu godinu studija u skladu sa statutom, drugim općim aktom ili odlukom matičnoga visokog učilišta na kojem studira. U slučaju ponavljanja godine studentu se obustavlja primanje državne stipendije do upisa u višu godinu studija.

Državne stipendije za ostale STEM studije isplaćuju se u trajanju od jedne akademske godine.





11. Dodatne informacije i tehnička pomoć

Za dodatne informacije vezane za Javni poziv studenti se mogu obratiti na adresu e-pošte: stem-stipendije@mzo.hr.

