



SVEUČILIŠTE U SPLITU
FAKULTET GRAĐEVINARSTVA,
ARHITEKTURE I GEODEZIJE

UNIVERSITY OF SPLIT
FACULTY OF CIVIL ENGINEERING,
ARCHITECTURE AND GEODESY

Preddiplomski sveučilišni studij Geodezija i geoinformatika

Uvjeti za upis u akademskoj godini 2023./2024.



Split, 2023.



▪ **Koliko se studenata upisuje na studij?**

U akademskoj godini 2023./2024. na 1. godinu preddiplomskog sveučilišnog studija Geodezija i geoinformatika upisat će se **35 redovitih studenata** uz potporu Ministarstva znanosti i obrazovanja i **2 strana državljana** (izvan EU).

▪ **Tko može upisati ovaj studij?**

Preddiplomski sveučilišni studij Geodezija i geoinformatika može upisati osoba koja je završila srednju školu u trajanju od najmanje četiri godine i koja je u okviru srednjoškolskog obrazovanja imala predmet Matematika sve četiri godine te predmet Fizika najmanje jednu godinu i ima položenu državnu maturu.

▪ **Kako se izabiru pristupnici?**

Svim pristupnicima koji su osvojili jedno od prva tri mjesta na državnim natjecanjima iz predmeta matematike, fizike ili informatike te Državnom natjecanju učenika graditeljskih i geodetskih škola iz područja geodezije tijekom srednjoškolskog obrazovanja omogućen je izravan upis na preddiplomski sveučilišni studij Geodezija i geoinformatika.

Pristupnici za upis na preddiplomski sveučilišni studij Geodezija i geoinformatika izabiru se prema postignutim bodovima na temelju:

- **vrednovanja uspjeha u prethodnom srednjoškolskom obrazovanju** (prosjeak ocjena za sva četiri razreda srednje škole),
- **vrednovanja uvjeta predmeta državne mature:** položena viša razina za obvezne ispite državne mature (hrvatski jezik, matematika i strani jezik, te položeni izborni ispit državne mature (fizika ili informatika).

▪ **Kako se vrednuju uspjeh i rezultati državne mature?**

Prosjeak ocjena iz srednje škole:	40%
Predmeti državne mature:	
Matematika (razina A)	45%
Hrvatski jezik (razina B):	5%
Strani jezik (razina B)	0%
Fizika ili informatika (nije uvjet za upis):	10%

▪ **Kamo mogu nakon dovršetka studija?**

- Diplomski sveučilišni studij geodezije i geoinformatike
- Diplomski sveučilišni studiji drugih tehničkih područja – prema uvjetima studijskih programa na koje se aplicira

▪ **Što mogu raditi nakon dovršetka studija?**

Sveučilišni prvostupnik/prvostupnica inženjer/inženjerka geodezije i geoinformatike osposobljen/osposobljena je za:

- određivanje veličine i oblika Zemlje i mjerenje svih podataka potrebnih za definiranje veličine, položaja, oblika i obrisa bilo kojeg dijela Zemlje i njenih promjena;
- smještaj i određivanje položaja objekta u prostoru i vremenu te ostali inženjerski radovi na Zemljinoj površini ili ispod nje;
- izradu i održavanje planova, karata i drugih dokumenata;
- prikupljanje i primjenu prostornih podataka iz blizine te zračnim i satelitskim snimanjem;
- određivanje položaja granice javnog i privatnog zemljišta, uključujući nacionalne i međunarodne granice i upis zemljišta u odgovarajuće upisnike;
- održavanje geoinformacijskih sustava (GIS) te prikupljanje i spremanje podataka u tim sustavima;
- vizualizaciju i komunikaciju uz pomoć karata i mobilnih digitalnih uređaja;
- procjenu vrijednosti i upravljanje nekretninama, bilo da se radi o urbanom ili ruralnom području, zemljištu ili zgradama;
- povezivanje geoprostornih usluga za različite grupe korisnika.
- nastavni rad na srednjoškolskoj i visokoškolskoj razini.



▪ **Gdje se i kako prijaviti?**

Svi pristupnici prijavljuju se putem Nacionalnog informacijskog sustava prijava na visoka učilišta (NISpVU). Detaljna procedura prijava na studijske programe bit će navedena u brošuri koja će biti dostupna u školama te na stranicama www.postani-student.hr i www.studij.hr.

Sve dodatne obavijesti bit će objavljene na oglasnoj ploči i fakultetskoj mrežnoj stranici <http://gradst.unist.hr>.
