



SVEUČILIŠTE U SPLITU
FAKULTET GRAĐEVINARSTVA,
ARHITEKTURE I GEODEZIJE

UNIVERSITY OF SPLIT
FACULTY OF CIVIL ENGINEERING,
ARCHITECTURE AND GEODESY

Preddiplomski sveučilišni studij Građevinarstvo

Uvjeti za upis u akademskoj godini 2019./2020.





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

U akademskoj godini 2019./2020. na 1. godinu preddiplomskog sveučilišnog studija Građevinarstvo upisat će se **100 redovitih studenata** uz potporu Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa i **2 strana državljana** (izvan EU).

▪ **Tko može upisati ovaj studij?**

Preddiplomski sveučilišni studij Građevinarstvo 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.

▪ **Kako se izabiru pristupnici?**

Svim pristupnicima koji su tijekom srednjoškolskog obrazovanja osvojili jedno od prva tri mjesta na državnim natjecanjima iz matematike, fizike, tehničke mehanike (statika i čvrstoća), nosivih konstrukcije - građevna mehanika, osnova elektrotehnike i mjerenja u elektrotehnici omogućen je izravan upis na preddiplomski sveučilišni studij Građevinarstvo.

Pristupnici za upis na preddiplomski sveučilišni studij Građevinarstvo 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 zadana razina za obvezne ispite državne mature (hrvatski jezik, matematika i strani jezik, te eventualni dodatni bodovi za položeni ispit državne mature iz fizike.

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

Prosjeak ocjena iz srednje škole: 40%

Predmeti državne mature:

Matematika (razina A) 45%

Hrvatski jezik (minimalna razina B): 5%

Strani jezik (minimalna razina B) 0%

Fizika (izborni predmet, nije uvjet za upis): 10%

▪ **Kamo mogu nakon dovršetka studija?**

- Diplomski sveučilišni studij građevinarstva
- Specijalistički diplomski stručni studij građevinarstva
- 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 građevinarstva:

- stječe osnovne kompetencije za rad na određenim poslovima i zadacima u građevinskoj privredi te temeljna znanja koja mu/joj omogućavaju praćenje diplomskih studija građevinarstva te različitih programa cjeloživotnog obrazovanja
- tijekom studija razvija sposobnost prepoznavanja i opisivanja različitih inženjerskih problema u građevinarstvu te njihovog rješavanja do određene razine
- osposobljen-a je za dimenzioniranje jednostavnih građevinskih konstrukcija ili dijelova složenijih konstrukcija na statička opterećenja koristeći suvremene računarske alate za provedbu proračuna te za suradničke poslove u izradi i razradi projektne i tehničke dokumentacije u području konstrukcija, hidrotehnike i prometnica
- osposobljen-a je za organizaciju građenja i vođenje manjih građevinskih zahvata te suradničke poslove u planiranju, izvođenju, nadziranju i održavanju većih građevina
- osposobljen-a je za suradničke poslove u radu stručnih službi komunalnih tvrtki, lokalne i državne uprave.



▪ **Gdje se i kako prijaviti?**

Svi pristupnici prijavljuju se putem Nacionalnog informacijskog sustava prijava na visoka učilišta (NISpVU). Detaljna procedura prijave 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>.