

O FAKULTETU

Grafički fakultet Sveučilišta u Zagrebu najstarija je i vodeća nacionalna ustanova u svom području djelatnosti, a stvaranje i širenje znanja temelji na **svremenim znanstvenim spoznajama**.

Prioritet djelovanja su studenti za koje su razvijeni studijski programi koji će ih učiniti vrsnim stručnjacima. Grafički fakultet sustavno razvija nacionalno i međunarodno prepoznatu izvrsnost u obrazovanju i istraživanju unutar polja grafičke tehnologije – **grafičkom inženjerstvu, vizualnim komunikacijama, multimediju i dizajnu** koja se temelji na uspostavi sustava kvalitete, prijenosa i primjene znanja za boljšak i napredak društva u cjelini.

Osnovne djelatnosti Grafičkog fakulteta su nastava i obrazovanje na sveučilišnoj prijediplomskoj, sveučilišnoj diplomskoj i doktorskoj razini te znanstvena i stručna djelatnost. Struktura studija i nastavni sadržaji čine nastavne programe usporedive s programima istorodnih studija na drugim europskim učilištima, a Fakultet kontinuirano i intenzivno radi na uvođenju **novih programa na svim razinama studija**.

- ✉ Sveučilište u Zagrebu Grafički fakultet
Getaldićeva 2, 10 000 Zagreb, Hrvatska
- ☎ +385 (0)12371080
- ✉ info@grf.unizg.hr
- 🌐 www.grf.unizg.hr



Sveučilište u Zagrebu
Grafički fakultet



www.grf.unizg.hr

Sveučilište u Zagrebu

Grafički fakultet



O STRUCI

Vizualna komunikacija kroz grafičku tehnologiju čini okosnicu društva suvremenog informacijskog doba. Grafičke djelatnosti, bilo kroz razvoj tehnologija grafičkih medija, bilo kroz dizajn i oblikovanje, utkane su u sve pore komercijalnih i kulturnih djelatnosti. Grafički fakultet Sveučilišta u Zagrebu predstavlja vodeće visoko učilište svog usmjerjenja u Hrvatskoj i okruženju, a tu ulogu u osposobljavanju grafičkih kadrova drži još od sredine prošlog stoljeća. Oslanjajući se na dugu tradiciju obrazovanja grafičkih stručnjaka, uvijek prateći najsuvremenije tehnološke i kulturne trendove, Grafički fakultet danas osigurava okružje za stjecanje kompetencija za 21. stoljeće.

STUDIJSKI PROGRAMI NA GRAFIČKOM FAKULTETU

Nastavni plan i program sveučilišnog prijediplomskog i diplomske studije Grafička tehnologija nudi veliku fleksibilnost u izboru kolegija. Sveučilišni prijediplomski i diplomski studij izvode se kroz dva smjera – Tehničko-tehnološki i Dizajn grafičkih proizvoda, a student može temeljem svojih interesa i sklonosti odabrat područje daljnog usavršavanja i razvoja osobnih kompetencija. Doktorski studij Grafičko inženjerstvo i oblikovanje grafičkih proizvoda također se izvodi kroz dva smjera – Grafičko inženjerstvo i Oblikovanje grafičkih proizvoda.

Fakultet ima razvijen sustav komunikacije i savjetovanja studenata od strane nastavnika, mentora voditelja, Studentskog zbora i uprave u cilju podrške u rješavanju nedoumica tijekom studija.

STUDIJ

SMJER

TRAJANJE TITULA

Sveučilišni prijediplomski studij (180 ECTS)

- Tehničko-tehnološki
- Dizajn grafičkih proizvoda

Sveučilišni diplomski studij (120 ECTS)

- Tehničko-tehnološki
- Dizajn grafičkih proizvoda

Doktorski studij studij (180 ECTS)

- Grafičko inženjerstvo
- Oblikovanje grafičkih proizvoda

BODOVANJE PRIJAVLJENIH PRISTUPNIKA NA SVEUČILIŠNI PRIJEDIPLOMSKI STUDIJ GRAFIČKOG FAKULTETA*

- Uspjeh u srednjoj školi: do **300 bodova**
- Hrvatski jezik (osnovna razina): do **100 bodova**
- Strani jezik (osnovna razina): do **100 bodova**
- Matematika (osnovna razina, prag 45%): do **300 bodova**

SMJER DIZAJN GRAFIČKIH PROIZVODA

- Informatika ili Likovna umjetnost (nije uvjet): do **100 bodova**
- Dodatni izborni predmet na državnoj maturi (nije uvjet): do **50 bodova**
- Motivacijsko pismo (nije uvjet): do **100 bodova**
- Daroviti vrhunski i vrsni sportaši (kategorija I – IV): **100 bodova**
- Daroviti vrhunski i vrsni sportaši (kategorija V – VI): **50 bodova**
- Osvojen plasman na državnom natjecanju iz disciplina Grafička tehnologija i dizajn, Informatika, Likovna umjetnost, Web dizajn, Matematika, Multimedija: **50 bodova**
- Osvjeno jedno od prva tri mesta na državnom ili međunarodnom natjecanju iz disciplina Grafička tehnologija i dizajn, Informatika, Likovna umjetnost, Web dizajn, Matematika, Multimediji: **izravan upis**

TEHNIČKO-TEHNOLOŠKI SMJER

- Informatika ili Kemija ili Fizika (nije uvjet): do **100 bodova**
- Dodatni izborni predmet na državnoj maturi (nije uvjet) do **50 bodova**
- Motivacijsko pismo (nije uvjet): do **100 bodova**
- Daroviti vrhunski i vrsni sportaši (kategorija I – IV): **100 bodova**
- Daroviti vrhunski i vrsni sportaši (kategorija V – VI): **50 bodova**
- Osvojen plasman na državnom natjecanju iz disciplina Grafička tehnologija i dizajn, Informatika, Fizika, Kemija, Matematika: **50 bodova**
- Osvjeno jedno od prva tri mesta na državnom ili međunarodnom natjecanju iz disciplina Grafička tehnologija i dizajn, Informatika, Web dizajn, Fizika, Kemija, Matematika, Multimediji: **izravan upis**

* konačni službeni način bodovanja bit će definiran u Natječaju za upis studenata u I. godinu sveučilišnog prijediplomskog studija Grafička tehnologija u ak. god. 2025./2026.