

Grafički fakultet se nalazi u neposrednoj blizini borongajskog kampusa. Do nas možete doći tramvajima 2, 3 i 13 te autobusom linijom 215 koja vozi s Kvaternikovog trga.

Stanica Držićeva

Ul. Grada Vukovara

grafički
FAKULTET

Getaldićeva ul.

Stanica Getaldićeva

O STRUCI

Vizualna komunikacija kroz grafičku tehnologiju čini okosnicu društva suvremenog informacijskog doba. Grafičke djelatnosti, bilo kroz razvoj tehnologije 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 usmjerenja u Hrvatskoj i okruženju, a tu ulogu u ospozobljavanju 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.



Getaldićeva 2, Zagreb



+385 (0)1 23 71 080



www.grf.unizg.hr

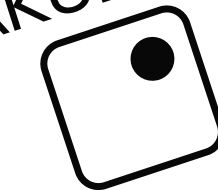


@grf.unizg



@grf.unizg

grafički
FAKULTET



O NAMA

Grafički fakultet Sveučilišta u Zagrebu je najstarija i vodeća nacionalna ustanova u svom području djelatnosti, a stvaranje i širenje znanja se temelji na suvremenim znanstvenim spoznajama. Prioritet djelovanja su studenti za koje su razvijeni studijski programi koji će ih učiniti vršnjim 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 boljši 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.

STUDIJSKI PROGRAMI NA GRAFIČKOM FAKULTETU

Nastavni plan i program Sveučilišnog prijediplomskog i diplomskog studija grafičke tehnologije 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

Sveučilišni prijediplomski (180 ECTS)

Sveučilišni diplomski studij (120 ECTS)

Doktorski studij (180 ECTS)

SMJER

- Tehničko-tehnološki
- Dizajn grafičkih proizvoda

- Tehničko-tehnološki
- Dizajn grafičkih proizvoda

- Grafičko inženjerstvo
- Oblikovanje grafičkih proizvoda

TRAJANJE

sveučilišni prvostupnik (*baccalaureus*)
inženjer/sveučilišna prvostupnica
(*baccalaurea*) inženjerka grafičke
tehnologije

sveučilišni magistar inženjer/sveučilišna
magistra inženjerka grafičke tehnologije

doktor/doktorica znanosti iz
područja tehničkih znanosti

TITULA

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, Matematika, Multimedija: 50 bodova
- Osvojeno jedno od prva tri mesta na državnom ili međunarodnom natjecanju iz disciplina Grafička tehnologija i dizajn, Informatika, Likovna umjetnost, Matematika, Multimedija: 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
- Osvojeno jedno od prva tri mesta na državnom ili međunarodnom natjecanju iz disciplina Grafička tehnologija i dizajn, Informatika, Fizika, Kemija, Matematika, Multimedija: izravan upis

* konačni službeni način bodovanja bit će definiran u Natječaju za upis studenata u I. godinu sveučilišnog prijediplomskog studija Grafičke tehnologije u ak. god. 2024./2025.