



VODIČ ZA BUDUĆE STUDENTE

PRIJEDIPLOMSKIH, DIPLOMSKIH
I INTEGRIRANIH PRIJEDIPLOMSKIH
I DIPLOMSKIH STUDIJA

SVEUČILIŠTA
U ZAGREBU

AKADEMSKA GODINA **2025.**
2026.





Sveučilište u Zagrebu

Sveučilište u Zagrebu
Akademska godina **2025./2026.**

NAKLADNIK

Sveučilište u Zagrebu
Zagreb, Trg Republike Hrvatske 14
(privremena adresa: Ulica Radoslava Cimermana 88)

GLAVNI UREDNIK

prof. dr. sc. Stjepan Lakušić, rektor

UREDNIČKI ODBOR

prof. dr. sc. Boris Brkljačić, dr. med., prorektor za
studente, prijediplomske i diplomatske studije

Zvonimira Brašić, dipl. ling. i fon., rukovoditeljica
Središnjeg ureda za studije i upravljanje kvalitetom

Ivana Percl Jurić, dipl. oec., viša stručna savjetnica u
Središnjem uredu za studije i upravljanje kvalitetom

DIZAJN I PRIPREMA

Sveučilišna tiskara, d.o.o.
Zagreb, Trg Republike Hrvatske 14

LEKTORICA

Ivanka Šenda, prof.

Pojmovi korišteni u ovom
vodiču koji imaju rodni
značaj obuhvaćaju na jednak
način muški i ženski rod, bez
obzira na to jesu li navedeni u
muškom ili ženskom rodu.

AKADEMSKA GODINA

2025./2026.

ISSN

ISSN 2670-8736

© SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
studen 2024.

VODIČ ZA BUDUĆE STUDENTE

PRIJEDIPLOMSKIH, DIPLOMSKIH
I INTEGRIRANIH PRIJEDIPLOMSKIH I
DIPLOMSKIH STUDIJA

SVEUČILIŠTA
U ZAGREBU

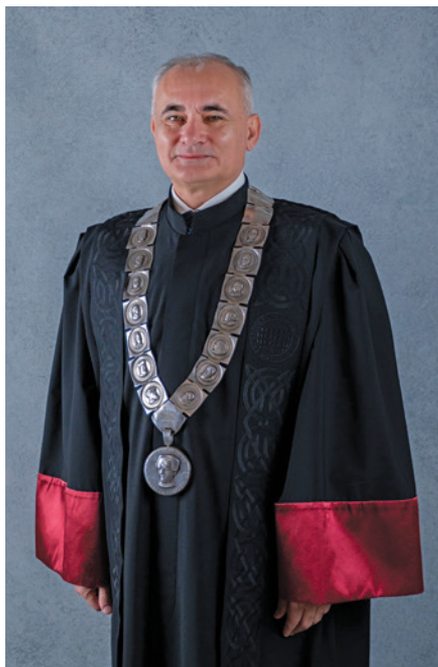
AKADEMSKA GODINA 2025./2026.



KAZALO

Uvodna riječ rektora prof. dr. sc. Stjepana Lakušića	6
Uvodna riječ prorektora prof. dr. sc. Borisa Brkljačića	8
Zašto studirati na Sveučilištu u Zagrebu	9
Sastavnice Sveučilišta u Zagrebu	13
PRIRODOSLOVNO PODRUČJE	14
Prirodoslovno-matematički fakultet	15
TEHNIČKO PODRUČJE	18
Arhitektonski fakultet	19
Fakultet elektrotehnike i računarstva	21
Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije	22
Fakultet prometnih znanosti	23
Fakultet strojarstva i brodogradnje	24
Geodetski fakultet	26
Geotehnički fakultet	27
Građevinski fakultet	29
Grafički fakultet	30
Metalurški fakultet	31
Rudarsko-geološko-naftni fakultet	32
Tekstilno-tehnološki fakultet	33
BIOMEDICINSKO PODRUČJE	34
Farmaceutsko-biokemijski fakultet	35
Medicinski fakultet	37
Stomatološki fakultet	38
Veterinarski fakultet	39
BIOTEHNIČKO PODRUČJE	40
Agronomski fakultet	41
Fakultet šumarstva i drvne tehnologije	42
Prehrambeno-biotehnološki fakultet	43

DRUŠTVENO PODRUČJE	44
Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet	45
Ekonomski fakultet	46
Fakultet organizacije i informatike	48
Fakultet političkih znanosti	50
Kineziološki fakultet	51
Pravni fakultet	52
Učiteljski fakultet	53
HUMANISTIČKO PODRUČJE	54
Fakultet filozofije i religijskih znanosti	55
Fakultet hrvatskih studija	56
Filozofski fakultet	58
Katolički bogoslovni fakultet	60
UMJETNIČKO PODRUČJE	62
Akademija dramske umjetnosti	63
Akademija likovnih umjetnosti	65
Muzička akademija	67
SVEUČILIŠNI STUDIJI	70
Energetska učinkovitost i obnovljivi izvori	71
Protestantska teologija	72
Vojno inženjerstvo	73
Vojno vođenje i upravljanje	73
IZVANNASTAVNE AKTIVNOSTI	74
PODRŠKA STUDENTIMA	76
POTICANJE IZVRSNOSTI	82
AKTIVIZAM I SLOBODNO VRIJEME STUDENATA	86
STUDENTSKI CENTRI	92
SVEUČILIŠNI RAČUNSKI CENTAR (Srce), KONFUCIJEV INSTITUT I KNJIŽNICE	96



prof. dr. sc.

Stjepan Lakušić,

rektor Sveučilišta u Zagrebu

**Poštovani budući
studenti Sveučilišta u
Zagrebu!
Dobro došli na
Sveučilište u Zagrebu,
najveće, najstarije
i najprestižnije
sveučilište u Hrvatskoj.**

Čak 356 godina kontinuiteta u znanstvenim istraživanjima i izobrazbi brojnih naraštaja studenata dokaz su izvrsnosti i zavidne kvalitete naših studijskih programa, a to ćete, vjerujem, prepoznati i sami. Kao rektor Sveučilišta u Zagrebu upravo sam studente stavio u fokus svojega djelovanja – studenti u središtu Sveučilišta u Zagrebu. Briga za visoku kvalitetu nastave koju pohađate na našim fakultetima i akademijama te briga o kvaliteti vašega studentskoga životnoga standarda zadatci su u kojima ću ustrajati kao rektor. U tome me podupiru moji prorektori, uprave fakulteta i akademija te svi ostali djelatnici našega Sveučilišta. Nesebičnost u darivanju stručnih i znanstvenih kompetencija naših znanstvenika i nastavnika pokazuje i činjenica da su iz naših redova izrasla i brojna druga sveučilišta u Republici Hrvatskoj, pa i šire. Ta ćemo vrhunska znanja s veseljem podariti i svima vama.

Poštovane buduće studentice i studenti, završetkom naših sveučilišnih studijskih programa stječete znanja i kompetencije koje su cijenjene i daleko izvan hrvatskih granica. Već od ranih faza naših studija pa do diplome, studente uključujemo u naša znanstvena istraživanja, ali i u projekte suradnje s tuzemnim i inozemnim tvrtkama i institucijama. Najbolji je to način da se suočite s realnim problemima te znanja koja usvajate tijekom nastavnih procesa izravno primjenjujete u rješavanju konkretnih problema u gospodarstvu i društvu u cjelini.

Biti student zapravo je način života. Taj način života je jedinstven i kao trajna potraga za znanjem i odgovorima najveća je moguća pustolovina za mladog čovjeka. To je otkrivanje, stvaranje, ali i spoznaja onoga što jesmo i onoga što možemo postati, kao pojedinci i kao društvo. Kada postanete studenti, zakoračit ćete u akademski svijet u kojem su jedine granice granice spoznaje, a vi ih možete samo širiti i pomicati.

Biti akademski građanin znači dobiti mogućnost mijenjati svijet, preuzeti odgovornost u izgradnji bolje okoline i društva u kojem živimo. Studiranje je izazov usvajanja novih znanja i otkrivanja novih i čudesnih svjetova znanosti i umjetnosti. No, taj izazov tu ne staje, tek je njegov početak. Sveučilište je mjesto prožimanja, susretanja i razmjene ideja suradnjom s drugim studentima i profesorima. Ono počiva na otvorenosti, interdisciplinarnosti, poštovanju različitosti i promicanju kritičkoga mišljenja. Istraživanje, stvaranje novih vrijednosti, rješavanje društvenih izazova, nove tehnologije, nova umjetnička djela – to je ono što izazov studiranja nudi, a time i mogućnost da promičete i razvijate znanja i vještine koje ćete steći na Sveučilištu. Kao student postajete sukreator sutrašnjice Republike Hrvatske, odgovorno pomažući svim aspektima društvenoga razvoja svojim obrazovnim i istraživačkim aktivnostima. Naučit ćete što je to akademska sloboda koja potiče neovisnost istraživanja i najdublje znanstvene spoznaje u službi osobnoga i društvenoga razvoja. Naučit ćete težiti najvišim standardima izvrsnosti u znanosti i umjetnosti, raditi na inovativnim rješenjima, surađivati s kolegama, sagledavati društvo u cjelini. Želim da tijekom studiranja osjetite ponos što ste dio akademskoga života i zajednice stručnjaka koji znanstvenim i umjetničkim djelovanjem oblikuju društvene procese i doprinose razvoju društva.

Studente podupiremo i u drugim važnim aktivnostima. Posebnu pažnju poklanjamo našim sportašima i trudimo se da im studijske obveze prilagodimo sportskim izazovima koji ih očekuju. Europska sveučilišna sportska organizacija (EUSA) dodijelila je Sveučilištu u Zagrebu u studenom 2024., u konkurenciji od 600 sveučilišta iz 36 država, nagradu za Najaktivnije sportsko sveučilište u Europi u 2023. i za Najbolje sportsko sveučilište u Europi u 2023. Studentske obveze sustavno prilagođujemo i svim studentima s posebnim potrebama. Mnogi se naši studenti

rado okupljaju u brojnim studentskim organizacijama i udrugama, a taj njihov rad i entuzijazam posebice nas veseli te ga kontinuirano potičemo i na razne načine podupiremo.

Za sve one koji požele dio svojih studentskih dana provesti na inozemnim sveučilištima osigurali smo ugovore o studentskoj razmjeni s najeminentnijim europskim i svjetskim sveučilištima. Želja nam je vaše studentske dane učiniti zanimljivima, inovativnima i dostojnima mladoga čovjeka 21. stoljeća.

Izborom Sveučilišta u Zagrebu, koje čine 34 sastavnice: 31 fakultet i 3 akademije, postat ćete dijelom velike obitelji koja na svim studijskim godinama i razinama ima oko 69.000 studenata, što je 51 % studentske populacije u Republici Hrvatskoj. No tu priči nije kraj. Na našem Sveučilištu školovanje nikad ne prestaje. Budite hrabri i zakoračite u svijet znanosti i uživajte u istraživanjima u kojima smo najbolje sveučilište u Hrvatskoj. Tu vas nakon studija čekaju naši vrhunski sveučilišni poslijediplomski specijalistički i doktorski studiji te suradnja s najcjeljenijim svjetskim znanstvenim i istraživačkim centrima.

Poštovane buduće studentice i studenti, kao što se mi ponosimo našim studentima, sigurni smo da ćete se i vi ponositi svojim studijem i Sveučilištem u Zagrebu. Zato vas pozivam da nam se pridružite i postanete članom naše velike akademske obitelji. Ta će vas obitelj poticati i veseliti se svakom vašem osobnom, ali i našem zajedničkom uspjehu.

Dodite i ne dvojite – tu smo za vas.

prof. dr. sc. Stjepan Lakušić
rektor Sveučilišta u Zagrebu



prof. dr. sc.

Boris Brkljačić,

prorektor za studente, prijediplomske
i diplomske studije

**Poštovane i drage
buduće studentice i
studenti Sveučilišta u
Zagrebu, drage kolegice
i kolege, dobro došli
na najveće i najstarije
hrvatsko sveučilište,
dobro došli na Sveučilište
u Zagrebu!**

Izborom Sveučilišta u Zagrebu za mjesto svojega studiranja postat ćete dio velikoga sustava s višestoljetnom tradicijom. Ovaj *Vodič* omogućuje vam da se upoznate sa svojim Sveučilištem, njegovim brojnim sastavnicama i programima koje nude i koje možete odabrati. Nadam se da će vam ovaj *Vodič* koristiti u izboru.

Studentsko je doba posebno razdoblje u životu kojega ćete se, nadam se, uvijek sjećati s radošću i zadovoljstvom, a zaposlenici Sveučilišta su tu da vam budu na pomoći i da vam pružaju potporu na svim segmentima vašega studentskoga puta.

Mladi ljudi često nemaju jasnu sliku o onome što žele u životu i što pojedina struka pruža. Zato je važno dobro se informirati o svemu prije nego što odaberete odgovarajući studij. U ovom *Vodiču* naći ćete okvirne informacije o studijskim programima koje naši fakulteti i akademije nude, odgovore na pitanje zašto studirati na pojedinoj sastavnici i o mogućnostima karijernoga razvoja ako postanete studenti određene sastavnice i završite studij na našem Sveučilištu. Oni studenti koji već studiraju na prijediplomskim studijima mogu naći podatke o nastavku studija na našim brojnim studijima na diplomskoj razini. Uz ovaj *Vodič*, pozivam vas i da za detaljnije podatke o studijima posjetite mrežnu stranicu Sveučilišta www.unizg.hr, s koje možete pristupiti i stranicama sastavnica koje su vam zanimljive.

Sveučilište u Zagrebu u cijelosti je integrirano u europski sustav visokoga obrazovanja: naše se sastavnice akreditiraju prema svim europskim kriterijima i preporukama, a nastava se odvija prema načelima bolonjskoga sustava. Studenti su u fokusu svim zaposlenicima i Sveučilište postoji zbog studenata. U skladu s time, studentski predstavnici uključeni su u sve elemente sveučilišnoga života i studenti imaju priliku sudjelovati u upravljanju i strateškom razvoju, a studentske ankete i procjena kvalitete nastave vrlo su važni za Upravu Sveučilišta i sastavnica. Kao studenti Sveučilišta u Zagrebu imat ćete priliku sudjelovati u programima mobilnosti i posjetiti brojna europska i svjetska sveučilišta, pa i dio studija pohađati u inozemstvu. Zainteresirani studenti mogu se već tijekom studija baviti i znanstvenoistraživačkim radom jer se za takav rad pružaju brojne prilike na većini naših fakulteta.

Na Sveučilištu je vrlo razvijena i *online* edukacija, što se pokazalo vrlo korisnim tijekom pandemije COVID-19 bolesti. Imat ćete i mogućnost za brojne izvannastavne aktivnosti, a Sveučilište potiče izvrsnost na razne načine, o čemu možete više doznati u *Vodiču*.

Savjetovanište i Ured za studente Sveučilišta i uredi za studente na fakultetima i akademijama su vam na raspolaganju i pružat će vam potporu i pomoć u teškoćama na koje ćete možda naići. Vi trebate biti marljivi, savjesni, motivirani i iskoristiti mnoge mogućnosti koje se tijekom studija pružaju, i siguran sam da će vam studij na Sveučilištu u Zagrebu biti ključan element u osobnom razvoju, jedan od najvažnijih koraka u životu i da ćete se formirati kao uspješni ljudi koji će ostvariti svoje životne potencijale.

Vaš prorektor
prof. dr. sc. Boris Brkljačić

ZAŠTO
STUDIRATI
NA SVEUČILIŠTU
U ZAGREBU



Sveučilište u Zagrebu Rektorat

Trg Republike
Hrvatske 14
(privremena adresa:
Ulica Radoslava
Cimermana 88)
10000 Zagreb
01/ 456 41 11

unizginfo@unizg.hr
www.unizg.hr

Sveučilište u Zagrebu, utemeljeno 1669. godine, najstarije je sveučilište s neprekidnim djelovanjem u Hrvatskoj i među najstarijima u Europi. Sa svojim trideset i jednim fakultetom, trima umjetničkim akademijama i jednim sveučilišnim centrom, Sveučilište u Zagrebu ujedno je i najveće i vodeće sveučilište u regiji. Sastavnice Sveučilišta u Zagrebu nude sveobuhvatno visokoškolsko obrazovanje i stjecanje akademskih stupnjeva, od prvostupnika, magistra do doktora znanosti u biomedicinskom, biotehničkom, društveno-humanističkom, prirodoslovnom, tehničkom i umjetničkom području. Sveučilište se ističe u nastavnom i istraživačkom radu, pridonoseći godišnjoj istraživačkoj produktivnosti u Hrvatskoj s više od 50 posto.

Bolonjski proces i upravljanje kvalitetom

Hrvatska je 2001. potpisala **Bolonjsku deklaraciju** te je uveden ECTS (European Credit Transfer System) bodovni sustav, čime se Hrvatska pridružila zajedničkom procesu stvaranja europskog visokoobrazovnog prostora.

Od akademske godine 2005./2006. na svim je sastavnicama Sveučilišta u Zagrebu započeo studij prema novom ustrojstvu s europskim standardima i ciljevima. Studijski su programi usporedivi s programima mnogih europskih uglednih sveučilišta, što omogućuje povećanje studentske mobilnosti i veći izbor zanimanja.

Promjene koje su uslijedile uključile su i uspostavu **sustava osiguranja kvalitete visokog obrazovanja**, u kojem i studenti imaju posebno odgovornu ulogu. Tim sustavom studenti i nastavnici uključuju se u postupke vrednovanja studija, što je preduvjet za uspješno upravljanje sveučilištem i stalno poboljšanje pokazatelja njegovih djelatnosti, među kojima središnje mjesto ima uspješnost studenata i tijekom studija i u trenutku ulaska u svijet rada.

Na Sveučilištu u Zagrebu kontinuirano se prate i evaluiraju procesi te se donose planovi za unapređenje kvalitete i promicanje kulture kvalitete.

Međunarodna suradnja i mobilnost

Međunarodno djelovanje Sveučilišta u Zagrebu izvor je i poticaj stvaralaštvu, kvalitetnoj znanosti i primjeni te osuvremenjivanju nastave. Jedan je od ključnih vidova sveučilišnoga djelovanja koji kroz međunarodne istraživačke aktivnosti te mobilnost studenata, nastavnog i nenastavnog osoblja te istraživača pridonosi izvrsnosti u svim područjima znanosti i umjetnosti, studija i studiranja na Sveučilištu te njegovoj svjetskoj i europskoj vidljivosti

i prepoznatljivosti.

Međunarodna suradnja Sveučilišta u Zagrebu uključuje razvoj međunarodnih odnosa s partnerskim akademskim ustanovama u svijetu, poticanje i provedbu mobilnosti te i sudjelovanje u međunarodnim programima i projektima s područja visokog obrazovanja.

Međunarodna mobilnost studenata vrlo je važan vid internacionalizacije Sveučilišta o čemu svjedoči i strateški dokument koji je odobrio Senat Sveučilišta u Zagrebu - Strategija internacionalizacije Sveučilišta u Zagrebu za razdoblje 2014. – 2025. (<https://www.unizg.hr/o-sveucilistu/dokumenti-i-javnostinformacija/dokumenti-sveucilista/strateski-dokumenti/>).

Mobilnost studenata se ostvaruje na temelju:

- Erasmus+ programa za individualnu mobilnost,
- međusveučilišnih bilateralnih sporazuma,
- međufakultetskih bilateralnih sporazuma,
- mreža mobilnosti (među kojima najснаžniju mrežu čini Srednjoeuropski program razmjene za sveučilišne studije, eng. Central European Exchange Programme for University Studies - CEEPUS)),
- unutar obrazovnih projekata,
- aktivnosti studentskih i stručnih udruga,
- raznih drugih projekata i sl.

Erasmus+ program za obrazovanje, usavršavanje i mlade najveći je europski program međunarodne razmjene u okviru kojega se ostvaruje mobilnost pojedinaca u svrhu učenja i usavršavanja. Provođi se kroz tri (3) ključne aktivnosti te uključuje i Jean Monnet aktivnosti.

U veljači 2021. Europska komisija dodijelila je Sveučilištu u Zagrebu Erasmus povelju za visoko obrazovanje za cijelo razdoblje 2021. – 2027. (Erasmus Charter for Higher Education (ECHE) (PIC 999933231; Erasmus kod: HR ZAGREB01).

Više na poveznici:

<https://www.unizg.hr/o-sveucilistu/dokumenti-i-javnost-informacija/dokumenti-sveucilista/strateski-dokumenti/>

SVEUČILIŠTE U BROJEVIMA



STUDIJSKI PROGRAMI



153

PRIJEDIPLOMSKA
STUDIJSKA PROGRAMA



63

DOKTORSKA STUDIJSKA
PROGRAMA



36

INTEGRIRANIH
STUDIJSKIH PROGRAMA



210

SPECIJALISTIČKIH
STUDIJSKIH PROGRAMA



189

DIPLOMSKIH
STUDIJSKIH PROGRAMA



48

STUDIJSKIH PROGRAMA
NA ENGLLESKOM JEZIKU

BROJ STUDENATA NA SVEUČILIŠTU U ZAGREBU

NA SVEUČILIŠTU U
ZAGREBU STUDIRA OKO

69.000

OD ČEGA OKO 59.000 NA PRIJEDIPLOMSKOJ
I DIPLOMSKOJ RAZINI, ŠTO JE OKO

47 %

SVIH STUDENATA KOJI STUDIRAJU
NA FAKULTETIMA I AKADEMIJAMA U RH



SVEUČILIŠTE U ZAGREBU...

NAJVEĆE JE SVEUČILIŠTE U RH S DUGOM TRADICIJOM IZVRSNOSTI

IMA **VELIKI IZBOR RAZNOVRNIH STUDIJSKIH PROGRAMA**, ČIME PRUŽA
I MOGUĆNOSTI VELIKOG IZBORA ZANIMANJA

OSIGURAVA **KVALITETU STUDIJSKIH PROGRAMA** I VODEĆA JE ISTRAŽIVAČKA
INSTITUCIJA U HRVATSKOJ

9 STUDIJSKIH PROGRAMA S **MEĐUNARODNIM AKREDITACIJAMA**

INSTITUCIJA JE KOJA PRIDONOSI **RAZVOJU I KULTURNOM I POLITIČKOM
ŽIVOTU I DRUŠTVU**

INSTITUCIJA JE KOJA **AKTIVNO RADI NA RAZVOJU PRISTUPAČNOSTI
OBRAZOVANJA** SVIM SKUPINAMA

INSTITUCIJA JE KOJA SE **BRINE O STUDENTIMA, O NJIHOVOJ IZVRSNOSTI,
POTREBAMA...**

OSIGURAVA **DOBROU POVEZANOST** NE SAMO S DRUGIM INSTITUCIJAMA
U DRŽAVI NEGO I S EUROPSKIM ORGANIZACIJAMA I SVEUČILIŠTIMA

SMJEŠTENI SU U GLAVNOM GRADU HRVATSKE KOJI PRUŽA **DOSTUPNOST
STUDENSKIH DOMOVA, STUDENSKIH RESTORANA I KNJIŽNICA** TE
RAZNOVRNE MOGUĆNOSTI (KULTURNE SADRŽAJE, NOĆNI ŽIVOT, DODATNE
EDUKACIJE I BROJNE AKTIVNOSTI ZA SLOBODNO VRIJEME)



PRIRODOSLOVNO PODRUČJE





PRIRODOSLOVNO-MATEMATIČKI FAKULTET

Horvatovac 102a,
10000 Zagreb

01/ 460 60 10

dekanat@dekanat.pmf.hr

www.pmf.unizg.hr

Studijski programi *

SVEUČILIŠNI PRIJEDIPLOMSKI STUDIJI (6 SEMESTARA)

BIOLOŠKI ODSJEK

Molekularna biologija

—
Biologija

—
Znanosti o okolišu

—
Biologija i kemija –
smjer: *nastavnički*

FIZIČKI ODSJEK

Fizika i informatika –
smjer: *nastavnički*

—
Fizika i kemija –
smjer: *nastavnički*

GEOFIZIČKI ODSJEK

Geofizika -
klimatologija,
meteorologija,
oceanografija,
seizmologija

GEOGRAFSKI ODSJEK

Geografija –
smjer: *istraživački*

GEOLOŠKI ODSJEK

Geologija

KEMIJSKI ODSJEK

Kemija

MATEMATIČKI ODSJEK

Matematika

—
Matematika -
smjer: *nastavnički*

—
Matematika i fizika –
smjer: *nastavnički*

SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI STUDIJI (4 SEMESTRA)

BIOLOŠKI ODSJEK

Ekologija i zaštita
prirode

—
Eksperimentalna
biologija

—
Molekularna biologija

—
Znanosti o okolišu

—
Bioindustrijske
tehnikе (dislocirani
studij - Sveučilište
u Orleansu)

GEOFIZIČKI ODSJEK

Fizika- geofizika -
smjerovi:
*Seizmologija i fizika
čvrste Zemlje*

—
*Meteorologija i fizička
oceanografija*

GEOGRAFSKI ODSJEK

Geografija -
smjer: *istraživački*,

grane:
*Fizička geografija s
geoekologijom*

—
*Prostorno planiranje i
regionalni razvoj*

—
Baština i turizam

—
*Geografski
informatijski sustavi*

Geografija –
smjer: *nastavnički*

GEOLOŠKI ODSJEK

Geologija - smjerovi:

Geologija - smjer:
*Geologija i
paleontologija*

Geologija - smjer:
*Mineralogija i
petrologija*

—
Geologija
zaštite okoliša

KEMIJSKI ODSJEK

Kemija- smjerovi:
Kemija –
smjer: *istraživački*

— Kemija –
smjer: *nastavnički*

MATEMATIČKI ODSJEK

Teorijska
matematika

—
Primijenjena
matematika

—
Financijska i
poslovna
matematika

—
Matematička
statistika

—
Računarstvo i
matematika

—
Biomedicinska
matematika

—
Matematika –
smjer: *nastavnički*

—
Matematika i
informatika –
smjer: *nastavnički*

—
Matematika i fizika –
smjer: *nastavnički*

SVEUČILIŠNI INTEGRIRANI PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJI (10 SEMESTARA)

FIZIČKI ODSJEK

Fizika –
smjer: *istraživački*

GEOGRAFSKI ODSJEK

Geografija i povijest –
smjer: *nastavnički*

MATEMATIČKI ODSJEK

Matematika i fizika –
smjer: *nastavnički*

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.

ZAŠTO STUDIRATI NA PRIRODOSLOVNO- MATEMATIČKOM FAKULTETU?

BIOLOŠKI ODSJEK

Biologija je temeljna prirodna znanost koja proučava živi svijet. Otkrića u području biologije pokreću nove tehnologije u proizvodnji hrane i lijekova, a za napredak moderne medicine veliku zaslugu imaju molekularno-biološka i biomedicinska istraživanja. Također pronalazi odgovore na neka od ključnih problema čovječanstva poput globalnog smanjenja biološke raznolikosti, klimatskih promjena i njihovih posljedica na život na Zemlji. Biološki odsjek kroz svoje studijske programe pruža mogućnost visokoškolskog obrazovanja u znanstvenoistraživačkom i nastavnom usmjerenju bioloških znanosti. Studentima se omogućuje stjecanje znanja i vještina neophodnih za njihovo zaposlenje i daljnje usavršavanje u struci. Nastava je organizirana u obliku predavanja, praktikuma, seminara, terenske nastave, metodičke prakse i savjetovanja, te kroz internacionalnu razmjenu studenata.

FIZIČKI ODSJEK

Tijekom studija fizike upoznaju se zakonitosti prirode, od onih koje vladaju u najmanjim djelićima atoma, do onih koje određuju ponašanja zvijezda, galaktika i čitavog svemira. Osim osnovnih predmeta, studentima je ponuđena bogata lepeza usmjerenih i izbornih predmeta iz područja fizike čvrstog stanja, atomske i molekularne fizike, nuklearne fizike, fizike elementarnih čestica, astrofizike, medicinske fizike, biofizike, filozofije znanosti i dr.

GEOFIZIČKI ODSJEK

Geofizički odsjek jedini u Hrvatskoj pruža sveučilišno obrazovanje u području geofizike, koje obuhvaća znanstvene discipline seizmologije, fizike čvrste Zemlje, meteorologije, fizičke oceanografije, geomagnetizma i aeronomije. Predmet proučavanja studija geofizike su fizikalni procesi u atmosferi, oceanima i čvrstoj Zemlji te njihov utjecaj na okoliš i društvo.

GEOGRAFSKI ODSJEK

Neke od kompetencija koje studenti stječu završetkom studija su primjena znanja pri utvrđivanju, određivanju i rješavanju prostornih problema; sposobnost tumačenja i diskutiranja relevantnih i aktualnih geografskih pojava i procesa; vještine potrebne za vrednovanje, tumačenje i sintezu informacija i podataka; orijentacija u prostoru i vještine potrebne za terenski rad; kartiranje geografskih sadržaja, georeferenciranje; primjena odgovarajućih statističkih i grafičkih metoda u analizi i prezentacije rezultata; primjena odgovarajućih karata i kartografskih metoda u

analizi i prezentaciji rezultata; primjena odgovarajućih GIS-tehnika prilikom rješavanja zadataka srednje složenosti; rješavanje zadataka vezanih uz kvalitativne i kvantitativne geografske informacije; informatičko-tehnološke vještine: uporaba programa za obradu teksta i tablično računanje, prikupljanje i pohrana podataka, uporaba interneta; učinkovit rad, samostalno i u timu; samostalan rad potreban za stručni napredak, itd.

GEOLOŠKI ODSJEK

S obzirom na raznovrsnost i raznolikost procesa i pojava na Zemlji, geološka su istraživanja raznolika, što geologiju čini jednom od dinamičnijih znanstvenih disciplina. Na studijima Geološkog odsjeka nastava omogućuje upoznavanje svojstava i građe minerala, fosila i stijena, kao i upoznavanje s građom te prostornom i vremenskom dinamikom regija na Zemlji, kontinenta i oceana. Poseban se interes posvećuje procesima u okolišu te utjecaju čovjeka na njega, odnosno problemima održivog razvitka.

KEMIJSKI ODSJEK

Tijekom trogodišnjega prijediplomskog studija studenti usvajaju opća znanja iz područja kemije, a po završetku studija mogu se uključiti u obrazovne programe na srodnim studijskim programima u Hrvatskoj ili inozemstvu, odnosno nastaviti studij na diplomskom studiju kemije Kemijskog odsjeka. Na diplomskom su studiju u trajanju od dvije godine dva smjera: istraživački i nastavnički. U okviru istraživačkog studija studenti mogu izabrati dvije od pet studijskih grana (analitička kemija, anorganska kemija, fizikalna kemija, organska kemija i biokemija), što im omogućuje užu specijalizaciju u okviru struke. U radu na znanstveno-istraživačkim projektima na višim godinama studija aktivno sudjeluju i studenti, što im omogućuje usvajanje znanja i vještina koje ih, uz temeljno obrazovanje, čini konkurentnima na tržištu rada.

MATEMATIČKI ODSJEK

Pri upisu na Matematički odsjek studenti biraju jedan od triju sveučilišnih prijediplomskih studija (Matematika, Matematika – smjer nastavnički te Matematika i fizika – smjer nastavnički). Nakon završenoga trogodišnjeg prijediplomskog studija moguće je nastaviti obrazovanje na jednom od devet dvogodišnjih diplomskih sveučilišnih studija: Teorijska matematika, Primijenjena matematika, Financijska i poslovna matematika, Računarstvo i matematika, Matematička statistika, Biomedicinska matematika, Matematika – smjer nastavnički, Matematika i informatika – smjer nastavnički ili Matematika i fizika – smjer nastavnički.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

BIOLOŠKI ODSJEK

Po završetku diplomskog studija na Biološkom odsjeku, posao se može potražiti u institucijama i tvrtkama koje se bave fundamentalnim i primijenjenim istraživanjima iz svih grana biologije, ustanovama koje se bave zdravstvenom djelatnosti, te i u R&D odjelima farmaceutskih tvrtki u Hrvatskoj i u svijetu. Prvostupnici ili magistri biologije se zapošljavaju u lokalnim županijskim i gradskim uredima za zaštitu prirode, javnim ustanovama uključenima u gospodarenje prirodnim resursima i zaštićenim područjima (parkovi prirode, nacionalni parkovi, rezervati,...) i u tvrtkama sa sličnim djelovanjem kao što su Hrvatske šume, Hrvatske vode, i sl.), dok se profesori biologije i kemije zapošljavaju u osnovnim ili srednjim školama. Usklađivanje zakonodavstva s EU doprinosi zapošljavanju biologa i u prostornom planiranju, urbanizmu, energetici, građevinarstvu, industriji, zbrinjavanju otpada i prometu.

FIZIČKI ODSJEK

Diplomirani na istraživačkom smjeru mogu raditi u istraživačkim institutima i na fakultetima gdje se bave eksperimentalnim ili teorijskim istraživanjima. Kao znanstvenici mogu raditi u laboratorijima u Hrvatskoj, ali i sudjelovati u radu najprestižnijih svjetskih istraživačkih centara. Osim toga, fizičari istraživači mogu raditi u industrijskim i vojnim laboratorijima, te u bolnicama, gdje se bave medicinskom fizikom, nuklearnom medicinom ili dijagnostičkim metodama. Diplomirani na nastavničkim smjerovima mogu se zaposliti u osnovnim, srednjim i visokim školama, a potražnja za nastavnicima je visoka. Osim na spomenutim mjestima, fizičari su traženi u bankama, investicijskim fondovima i osiguravajućim tvrtkama, gdje se bave modeliranjem financijskih sustava, operacijama na burzama, itd. Fizičari također rade u energetici, hi-tech i informatičkim tvrtkama, gdje se bave inovacijama, ispitivanjem i kontrolom, programiranjem, i dr.

GEOFIZIČKI ODSJEK

Po završetku studija na Geofizičkom odsjeku zaposlenje se može naći u znanstvenoistraživačkim, znanstveno-nastavnim i stručnim ustanovama i službama, industriji i privatnom sektoru. Geofizičari svoje znanje primjenjuju u građevinarstvu, geodeziji i primijenjenoj geologiji, zaštiti okoliša i zdravlja, energetici, poljoprivredi, prometu te u mnogim drugim interdisciplinarnim strukama. Izvan struke, geofizičari su se pokazali kao uspješni programeri, financijski analitičari i nastavnici.

GEOGRAFSKI ODSJEK

Prvostupnik geografije osposobljen je za poslove prikupljanja i obrade prostornih podataka u znanstvenim ustanovama, prostorno-planerskim ustanovama, u kartografskim

ustanovama i tvrtkama te u tijelima državne i lokalne uprave. Završetkom prijediplomskog studija znanosti o okolišu prvostupnik znanosti o okolišu osposobljen je za rad u javnim ustanovama za zaštitu prirode i u sličnim ustanovama. Završetkom diplomskog studija magistri geografije osposobljeni su za rad na širokom krugu poslova u javnim ustanovama za zaštitu prirode, tvrtkama za upravljanje i gospodarenje prostorom, zavodima za prostorno planiranje i uređenje, katastarskim uredima, kartografskim i geoinformatičkim ustanovama, zavodima za statistiku, Hrvatskoj vojsci, tijelima državne uprave te lokalne uprave i samouprave, znanstvenim ustanovama, turističkim organizacijama, zavodima za zaštitu kulturne i povijesne baštine, leksikografiji, izdavaštvu i medijima, te relevantnim udrugama, ovisno o smjeru diplomskog studija i specijalizaciji. Nakon završetka nastavničkog studija magistri edukacije geografije i povijesti osposobljeni su za rad u osnovnim i srednjim školama te poslovima vezanima uz obrazovanje. Magistar znanosti o okolišu osposobljen je za obavljanje poslova vezanih uz zaštitu prirode, prostorno planiranje, izradu ekoloških studija, upravljanje vodoopskrbnim sustavima, sustavima za zbrinjavanje otpada, itd.

GEOLOŠKI ODSJEK

Mogućnosti zapošljavanja geologa vezane su za znanstveni, terenski i laboratorijski rad u različitim znanstveno-istraživačkim i obrazovnim ustanovama (instituti, fakulteti, muzeji), organizacijama za dobivanje i preradu mineralnih sirovina (nafte, kamena, i dr.), organizacijama za očuvanje i zaštitu okoliša te prostorno planiranje, u javnim ustanovama (nacionalni parkovi, parkovi prirode), tijelima državne uprave, građevinskim organizacijama, tvornicama cementa, stakla, keramike, mineralnih gnojiva i drugih materijala.

KEMIJSKI ODSJEK

Studenti koji završe istraživački smjer danas nalaze posao u različitim djelatnostima, kao što su temeljna istraživanja, primijenjena istraživanja, laboratorijska ispitivanja te razvoj tehnologije i znanosti o materijalima. Velik broj diplomiranih magistara kemije zapošljava se i u farmaceutskoj, petrokemijskoj i prehrambenoj industriji te u zdravstvu i zaštiti okoliša. Studenti koji završe nastavnički smjer i zajedničke nastavne smjerove s Biološkim i Fizičkim odsjekom ponajviše rade u osnovnim i srednjim školama potičući kod učenika zanimanje za prirodne znanosti.

MATEMATIČKI ODSJEK

Matematičari se zapošljavaju u svim segmentima gospodarstva, školstva i znanosti. Zaposleni su u bankama, osiguravajućim društvima, industriji, razvojnim institutima, softverskim kućama, računskim centrima, školama i na fakultetima. Matematičari su na tržištu rada traženi i cijenjeni ne samo zbog globalne informatizacije nego i zbog potrebe za razvojem i primjenom matematičkih metoda u svim područjima ljudske djelatnosti.

TEHNIČKO PODRUČJE





ARHITEKTONSKI FAKULTET - STUDIJ ARHITEKTURE I URBANIZMA

Fra Andrije Kačića
Miošića 26
(privremena adresa
Hondlova 2/1),
10000 Zagreb

01/ 463 92 22

info@arhitekt.hr

www.arhitekt.unizg.hr

Studijski programi *

**SVEUČILIŠNI
PRIJEDIPLOMSKI STUDIJ
(6 SEMESTARA)**

**STUDIJ ARHITEKTURE
I URBANIZMA**

**SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI
STUDIJ
(4 SEMESTRA)**

**STUDIJ ARHITEKTURE
I URBANIZMA**

ZAŠTO STUDIRATI NA ARHITEKTONSKOM FAKULTETU - STUDIJU ARHITEKTURE I URBANIZMA?

Arhitektonski fakultet Sveučilišta u Zagrebu nosi stogodišnje iskustvo školovanja arhitekata u Hrvatskoj. Kao nasljednik tehničke tradicije, Arhitektonski fakultet njeguje širinu i tradiciju inženjerskih znanja koja upotpunjuje umjetničkim promišljanjima i principima u razvijanju arhitektonskoga projektiranja i urbanističkoga planiranja. Sinergija tehničkoga i umjetničkoga pristupa u edukaciji studenata postignuta je suradnjom četiriju (i-iv) katedara koje slijede grane znanja arhitekture i urbanizma: (i) arhitektonsko projektiranje, (ii) arhitektonske konstrukcije i zgradarstvo, (iii) teorija i povijest arhitekture te (iv) urbanizam, prostorno planiranje i pejzažna arhitektura.

Na prijediplomskom i diplomskom studiju studenti usvajaju kreativne vještine konceptualizacije prostora, stječu praktična znanja iz polja arhitekture i urbanizma te razvijaju kulturu prostora. Studijski izvedbeni program, uz predavanja i seminare, stavlja naglasak na vježbovne kolegije koji potiču samostalno učenje tijekom izrade projekata. Vježbovni kolegiji obuhvaćaju individualni rad i rad u grupama, terensku nastavu i intenzivni mentorski rad na projektnim studijima (prijediplomski studij) i radionicama (diplomski studij). Uz obvezne predmete, studentima se kontinuirano nude mogućnosti upisa izbornih kolegija, sudjelovanja na ljetnim školama, nacionalnim i međunarodnim radionicama te na studentskim natjecanjima. Studentska stručna praksa, koju je moguće odraditi u Hrvatskoj ili u inozemstvu, uvjet je za upis na diplomski studij te pruža mogućnost zaposlenja tijekom i nakon studija.

Sustav fleksibilnoga i mobilnoga studiranja omogućuje postizanje najširega spektra vještina u okvirima arhitektonskoga obrazovanja te sintezu edukativnoga, znanstvenoistraživačkoga i stručnoga rada.

Arhitektonski fakultet potiče interdisciplinarnost nastavnim suradnjama s drugim fakultetima i studijima, unutar i izvan Sveučilišta u Zagrebu.

Prijediplomski i diplomski studij na Arhitektonskom fakultetu provode se uz znanstveni, istraživački, visokostručni i umjetnički rad nastavnika u polju arhitekture i urbanizma. Intenzivni istraživački rad i brojni znanstveni i stručni projekti jamstvo su bliske povezanosti sa suvremenim znanstvenim spoznajama i na njima temeljenim novim znanjima i vještinama. Arhitektonski fakultet surađuje s brojnim svjetskim fakultetima, posebice sa srednjoeuropskima, na polju nastavne razmjene te stručne i znanstvene suradnje.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Svrha je studija pripremiti mlade stručnjake za informirano, kreativno, te prostorno i društveno odgovorno bavljenje složenom i zahtjevnom problematikom arhitekture i urbanizma u uvjetima suvremenoga (dinamičnoga) trenutka. Društvena i gospodarska važnost arhitekture i urbanizma podupire kontinuirano zanimanje za studij te održava stalne potrebe na tržištu rada. Karijerni razvoj moguć je u privatnim uredima (arhitektonsko-projektni i urbanističko-planerski) i u javnom sektoru (ministarstva i državni zavodi, županije i gradovi, javnopravna tijela). Studij arhitekture i urbanizma pruža širok spektar znanja, kompetencija i poticaja za osobni i kreativni razvoj, što omogućuje djelovanje i izvan širokih strukovnih okvira.

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.





ARHITEKTONSKI FAKULTET - STUDIJ DIZAJNA

Frankopanska 12,
10 000 Zagreb

01/ 484 85 60

www.studij dizajna.com

**SVEUČILIŠNI
PRIJEDIPLOMSKI STUDIJ
(6 SEMESTARA)**

STUDIJ DIZAJNA

**SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI
STUDIJI
(4 SEMESTRA)**

STUDIJ DIZAJNA

ZAŠTO STUDIRATI NA ARHITEKTONSKOM FAKULTETU - STUDIJU DIZAJNA?

Studij dizajna već je 35 godina centralno mjesto edukacije mladih dizajnera u Hrvatskoj te jedina institucija visokog obrazovanja na kojoj se školuju industrijski dizajneri. Brojni bivši studenti Studija dizajna danas su vodeći stručnjaci u različitim područjima primjene dizajna, a dio njih su i nastavnici na Studiju dizajna.

Kroz dva usmjerenja - industrijski dizajn i dizajn vizualnih komunikacija - stječu se vještine i znanja na prijediplomskoj i diplomskoj razini koje studentima nude široki uvid u profesiju dizajna. Istovremeno studijski program omogućava fleksibilnost studiranja prilagođenu interesima studenata, što se ostvaruje kroz brojne izborne kolegije kao što su npr. tipografija, fotografija, scenografija, ilustracija, igrifikacija...

Osim što studijski program prati najnovije trendove tehnološkog razvoja, njeguje i važnu humanističku poziciju kroz područja inkluzivnog, socijalnog i spekulativnog dizajna. Diplomski studij otvoren je studentima koji dolaze s različitih fakulteta, a njihova znanja i vještine dodatno obogaćuju iskustvo studiranja.

Interdisciplinarnost u pristupu, koja povezuje umjetničko, tehničko, humanističko i društveno područje, ugrađena je u temelje Studija dizajna, čiji su osnivači bili upravo fakulteti iz navedenih područja. Kako bi se osiguralo studiranje koje prati razvoj najnovijih trendova, na Studiju dizajna kontinuirano se ostvaruju suradnje s različitim gospodarskim subjektima, sudjeluje u međunarodnim projektima i razmjenama, osigurava gostujuća predavanja vodećih stručnjaka te kroz terensku nastavu svake godine prilagođava studijski sadržaj aktualnoj stvarnosti. Studentima je omogućena

i suradnja s različitim sastavnicama Zagrebačkog Sveučilišta kao što su Akademija dramske umjetnosti, Muzička akademija, FER, Fakultet strojarstva i brodogradnje... Naša kvaliteta potvrđena je uspjehom na domaćim i međunarodnim festivalima dizajna, izložbama, radionicama, a godinama smo među deset najpoželjnijih fakulteta u Hrvatskoj. Studentima je već od prve prijediplomske godine omogućeno izlaganje u Galeriji SD čime ostvaruju komunikaciju ne samo s nastavnicima i kolegama, već i širom publikom.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Svrha Studija je educirati stručnjake koji, samostalno ili kao članovi tima, razvijaju jasne koncepte, unapređuju postojeće i razvijaju nove procese i metode, uz društveno odgovoran pristup koji sjedinjuje umjetničku i tehničku inovativnost i primjenjivost. Studij dizajna njeguje kritički pristup u rješavanju problema svakodnevice i vizionarskom promišljanju sutrašnjice, prateći suvremene trendove u društvu, gospodarstvu, ekonomiji, kulturi i politici. Studij dizajna educira odgovorne i etički proaktivne kreativne profesionalce, koji su osposobljeni projektirati predmete i sustave predmeta te vizualne komunikacije u analognom i digitalnom okruženju, razvijati interakcije između korisnika i proizvoda ili usluga te implementirati dizajnersko mišljenje (design thinking) u najraznolikijim organizacijama. Upravo zato naši studenti pronalaze zaposlenje ne samo u dizajnerskim studijima i agencijama, već i u širokim područjima institucionalne i nezavisne kulture, gospodarstva i proizvodnje, IT industrije, medicine, državne i lokalne uprave... dokazujući važnost dizajnerske profesije u suvremenom društvenom kontekstu.



FAKULTET ELEKTROTEHNIKE I RAČUNARSTVA

Unska 3,
10000 Zagreb
01/ 612 99 99
stuslu@fer.unizg.hr
www.fer.unizg.hr

Studijski programi *

**SVEUČILIŠNI PRIJEDIPLOMSKI
STUDIJI
(6 SEMESTARA)**

**ELEKTROTEHNIKA I
INFORMACIJSKA TEHNOLOGIJA**

RAČUNARSTVO

SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI STUDIJI (4 SEMESTRA)

ELEKTROTEHNIKA I INFORMACIJSKA TEHNOLOGIJA

- o Audiotehnologije i elektroakustika
- o Elektroenergetika
- o Elektroničko i računalno inženjerstvo
- o Elektronika
- o Elektrostrojarstvo i automatizacija

INFORMACIJSKA I KOMUNIKACIJSKA TEHNOLOGIJA

- o Automatika i robotika
- o Informacijsko i komunikacijsko inženjerstvo
- o Komunikacijske i svemirske tehnologije

RAČUNARSTVO

- o Programsko inženjerstvo i informacijski sustavi
- o Računalno inženjerstvo
- o Računalno modeliranje u inženjerstvu
- o Računarska znanost
- o Znanost o mrežama
- o Znanost o podacima

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.

ZAŠTO STUDIRATI NA FAKULTETU ELEKTROTEHNIKE I RAČUNARSTVA?

FER je vodeća hrvatska obrazovna i istraživačka institucija u području elektrotehnike, informacijskih i komunikacijskih tehnologija te računarstva. Osim što je već desetljećima primarni izbor najboljim hrvatskim maturantima, FER je domaćim gospodarskim subjektima kudikamo najpoželjniji partner u području istraživanja i razvoja inovacija. Iz svega navedenoga proizlazi da je FER brend koji šira zajednica prepoznaje kao centar hrvatske obrazovne i istraživačke izvrsnosti.

Studenti FER-a ono su najbolje što Hrvatska ima i stoga je studiranje na FER-u vrlo kompetitivno. Uz sposobnost prilagodbe novim situacijama, koja je presudna za sve inženjere, FER svoje studente potiče na usvajanje temeljnih znanja na kojima će graditi svoj profesionalni razvoj. Fakultet priprema nove naraštaje vrhunskih inženjera, stručnjaka, lidera i istraživača koji su osposobljeni za rad na kreativnim i inovativnim poslovima, gdje nerijetko preuzimaju ulogu predvodnika u razvoju i implementaciji novih tehnologija. Studijski programi FER-a kontinuirano se prilagođavaju trendovima i potrebama na tržištu rada, što je omogućeno upravo zbog snažne suradnje s gospodarstvom.

FER izvodi prijediplomske i diplomske studijske programe na hrvatskom jeziku, a mnoge i na engleskom jeziku. Dodatno, od ak. god. 2023./2024. s Filozofskim fakultetom FER započinje sveučilišni diplomski studijski program Primijenjena kognitivna znanost, a od ak. god. 2025./2026. s Fakultetom strojarstva i brodogradnje studijski program Biomedicinsko inženjerstvo.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

FER je institucija koja tržištu rada desetljećima osigurava vrhunske inženjere i znanstvenike koji se mogu uhvatiti u koštac s najzahtjevnijim znanstvenim, tehnološkim i poslovnim izazovima modernoga doba te imaju ulogu generatora novih istraživačkih ideja, spoznaja i inovacija.

Tijekom studija studenti imaju priliku raditi na izazovnim projektima u sklopu FER-ovih istraživačkih laboratorija, a zahvaljujući programima mobilnosti i zajedničkim projektima, mogu surađivati i s vrhunskim inozemnim sveučilištima. Studentima je na raspolaganju Centar za razvoj karijera i alumni zajednicu, koji surađuje s više od 500 poduzeća,

među kojima su najzvučnija domaća i međunarodna tehnološka imena. Centar za razvoj karijera i alumni zajednicu kombinira raznovrsne aktivnosti koje se dopunjuju s akademskim programom, a neke od njih su karijerno savjetovanje, organizacija stručnih praksi i razvoj vještina, potrebnih za daljnji karijerni razvoj. Aktivna je i alumni zajednica koja putem mentorstva povezuje iskusne alumne s mlađim kolegama, a djeluje i Nuqleus, deep-tech venture builder za startupe, koji identifikira probleme industrije, predlaže rješenja temeljem inovativnih tehnologija i formira timove za testiranje poslovnog potencijala ideja.



FAKULTET KEMIJSKOG INŽENJERSTVA I TEHNOLOGIJE

Trg Marka Marulića 19,
10000 Zagreb

01/ 459 72 81

office@fkit.unizg.hr

www.fkit.unizg.hr

Studijski programi *

**SVEUČILIŠNI
PRIJEDIPLOMSKI STUDIJI
(6 SEMESTARA)**

**KEMIJSKO
INŽENJERSTVO**

**KEMIJA I INŽENJERSTVO
MATERIJALA**

EKOINŽENJERSTVO

PRIMIENJENA KEMIJA

**SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI
STUDIJI
(4 SEMESTRA)**

**KEMIJSKO
INŽENJERSTVO**

**KEMIJA I INŽENJERSTVO
MATERIJALA**

EKOINŽENJERSTVO

PRIMIENJENA KEMIJA

**CHEMICAL AND
ENVIRONMENTAL
TECHNOLOGY**

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.

ZAŠTO STUDIRATI NA FAKULTETU KEMIJSKOG INŽENJERSTVA I TEHNOLOGIJE?

Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije visoko je učilište koje obrazuje stručnjake iz područja tehničkih znanosti, polja kemijskog inženjerstva i polja drugih temeljnih tehničkih znanosti, te iz područja prirodnih znanosti, polja kemije. Na Fakultetu se izvode sveučilišni prijediplomski, diplomski i poslijediplomski znanstveni studiji na kojima se steču znanja bitna za razvoj održivih kemijskih procesa i njihovu primjenu u proizvodnji, razvoj materijala, procesa posebne namjene te razvoj metoda kontrole kvalitete. Težište je na usvajanju koncepcije i metodologije bitne za analizu i sintezu procesa, projektiranje i dimenzioniranje procesne opreme te definiranje radnih uvjeta procesa i postrojenja koji će rezultirati proizvodima željene kvalitete uz uvažavanje i proučavanje ekonomičnosti i djelotvornosti, pouzdanosti i sigurnosti te zaštite okoliša.

Na studiju *Kemijsko inženjerstvo* obrazuju se stručnjaci koji će steći sposobnost praćenja i vođenja industrijskih procesa, vještine potrebne za izradu tehnoloških projekata u kemijskoj procesnoj industriji i projektiranja sustava zaštite okoliša.

Na studiju *Kemija i inženjerstvo materijala* studenti će steći temeljna znanja iz područja inženjerstva i znanosti o materijalima te specijalistička znanja o pojedinim materijalima, osobito o anorganskim nemetalnim i polimernim materijalima.

Na studiju *Ekoinženjerstvo* studenti će steći posebna specijalistička znanja koja omogućuju kreativno rješavanje problema, uz poseban naglasak na sposobnost primjene interdisciplinarnoga pristupa pri rješavanju problema u zaštiti okoliša.

Na studiju *Primijenjena kemija* obrazuju se stručnjaci koji će steći specijalistička znanja iz područja primijenjene kemije s naglaskom na izborne sadržaje vezane uz kemiju i tehnologiju okoliša, napredne materijale i tehnologije, primijenjenu organsku kemiju, posebice primijenjenu kemiju u farmaceutskoj industriji.

Chemical and environmental technology je interdisciplinarni studijski program na engleskom jeziku, koji studentima pruža vještine i znanja iz tehničkih znanosti; kemijskog inženjerstva, inženjerstva zaštite okoliša i materijala te prirodnih znanosti; primijenjene i analitičke kemije.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Završetkom prijediplomskoga studija, koji traje tri godine (180 ECTS bodova), u području tehničkih znanosti student stječe akademski naziv sveučilišni prvostupnik/prvostupnica (baccalaureus/ baccalaurea) inženjer struke, a završetkom studija u području prirodnih znanosti sveučilišni prvostupnik/prvostupnica (baccalaureus/ baccalaurea) struke te kompetencije za rješavanje jednostavnijih problema u struci i vještine koje će mu omogućiti rad u tvorničkim pogonima, kontrolnim laboratorijima te na poslovima osiguranja kvalitete.

Završetkom diplomskoga studija, koji traje dvije godine (120 ECTS bodova), u području tehničkih znanosti stječe se akademski naziv sveučilišni magistar/ magistra inženjer struke, a završetkom studija u području prirodnih znanosti sveučilišni magistar/ magistra struke. Diplomski studij namijenjen je studentima koji su završili odgovarajući prijediplomski studij i žele produbiti temeljna znanja te se osposobiti za razvojna i znanstvena istraživanja, što im omogućuje zapošljavanje u znanstvenoistraživačkim institutima, na fakultetima, u tvorničkim pogonima i kontrolnim laboratorijima, u projektним uredima, u marketingu i u upravljanju poduzećem.

Daljnje obrazovanje i usavršavanje moguće je na poslijediplomskom doktorskom studiju odnosno na poslijediplomskom interdisciplinarnom specijalističkom studiju.



FAKULTET PROMETNIH ZNANOSTI

Vukelićeva 4,
10000 Zagreb
01/ 238 02 22
fpz@fpz.unizg.hr
www.fpz.unizg.hr

ZAŠTO STUDIRATI NA FAKULTETU PROMETNIH ZNANOSTI?

Svrha prometnih sustava je obavljanje prijevoza i/ili prijenosa transportiranih entiteta (čovjek, roba, informacija). Učinkovitost prometnog sustava očituje se u tehničkom, tehnološkom, ekološkom, organizacijskom i ekonomskom smislu. U tom smislu studij prometa obuhvaća istraživanje, razvoj, prijenos znanja i obrazovanje stručnjaka prometnoga

profila. Transportna logistika, unutarnji i javni transport, distribucija i upravljanje zalihama u funkciji učinkovite proizvodnje neke su od temeljnih značajki gospodarskog razvitka.

Istraživačka djelatnost u području prometa usmjerena je na optimizaciju prometnih tokova, modeliranje i simulacije prometnih procesa, sigurnost sudionika u prometnom procesu, logistiku, menadžment, ekologiju, algoritme upravljanja, informacijske i komunikacijske tehnologije u funkciji prometnih procesa te ostala relevantna područja prometnog sustava. U području aeronautičkih znanosti stječu se znanja i potrebne vještine za odvijanje zračnog prometa, prijevoz i letačku djelatnost, eksploataciju zrakoplova i zračnog prostora.

Studijski programi *

SVEUČILIŠNI PRIJEDIPLOMSKI STUDIJI (6 SEMESTARA)

PROMET

Cestovni promet
—
Informacijsko-komunikacijski promet
—
Inteligentni transportni sustavi
—
Održivi multimodalni i urbani promet
—
Zračni promet
—
Željeznički promet

LOGISTIKA

Logistika

AERONAUTIKA

Pilot (s usmjerenjima: Civilni pilot i Vojni pilot)
—
Upravljanje zračnim prometom (s usmjerenjima: Kontrola zračnog prometa i Vojna kontrola zračnog prometa)

SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI STUDIJI (4 SEMESTRA)

PROMET

Cestovni promet
—
Gradski promet
—
Informacijsko-komunikacijski promet
—
Poštanski promet
—
Vodni promet
—
Zračni promet
—
Željeznički promet

INTELIGENTNI TRANSPORTNI SUSTAVI I LOGISTIKA

Inteligentni transportni sustavi
—
Logistika

AERONAUTIKA

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Po završetku studija studenti se mogu zaposliti u svim tvrtkama i institucijama koje imaju zastupljeno područje prometa kao osnovnu ili sekundarnu aktivnost djelovanja. Inženjer prometa planira i organizira te se brine o sigurnosti odvijanja prometa i o ekonomičnosti korištenja prijevoznih sredstava. Inženjeri koji rade u prometnim poduzećima organiziraju i kontroliraju odvijanje prometa prema voznom redu te koordiniraju rad različitih grupa radnika u prometnom poduzeću i na terenu. Planiraju i prate uvođenje novih prometnih tehnologija. Inženjeri prometa organiziraju i rukovode radom zasebnih službi prijevoza koje pojedina velika poduzeća organiziraju za vlastite potrebe. Inženjeri informacijsko-komunikacijskog prometa bave se prometnim dizajniranjem telekomunikacijskih mreža te razvijanjem i dizajniranjem novih usluga. Ujedno, oni pripremaju i uvode nove usluge i aplikacije te razvijaju tarifne modele. Inženjeri koji rade na poslovima održavanja brinu se o upravljanju prometnim tokovima i zaštiti od preopterećenja. Inženjeri koji rade u službi za korisnike planiraju, organiziraju i nadziru odvijanje procesa u takvim službama. Inženjeri prometa osmišljavaju, prate provedbu i analiziraju rezultate istraživanja kojima je cilj predlaganje uvođenja suvremenije organizacije prijevoza putnika i tereta te prijenosa informacija. Radna mjesta na kojima rade diplomirani studenti aeronautike su: profesionalni piloti zrakoplovstva i helikoptera za potrebe Hrvatskoga ratnog zrakoplovstva, časničke, zapovjedne i stožerske dužnosti u civilnom i vojnom zračnom prometu, kontrolori letenja, i ostala.

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.



FAKULTET STROJARSTVA I BRODOGRADNJE

Ivana Lučića 5
(privremena adresa:
BCC, Koledovčina 1),
10000 Zagreb
01/ 616 82 22 | fsb@fsb.hr
www.fsb.unizg.hr

Studijski programi *

**SVEUČILIŠNI
PRIJEDIPLOMSKI STUDIJI
(6 SEMESTARA)**

STROJARSTVO

BRODOGRADNJA

**ZRAKOPLOVNO
INŽENJERSTVO I
SVMIRSKA TEHNIKA**

**MEHATRONIKA I
ROBOTIKA**

**SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI
STUDIJI
(TRENUTNO – 3
SEMESTRA)**

STROJARSTVO

BRODOGRADNJA

**ZRAKOPLOVNO
INŽENJERSTVO**

**(novi sveučilišni diplomski
studiji – 4 semestra)**

STROJARSTVO

BRODOGRADNJA

**ZRAKOPLOVNO
INŽENJERSTVO I
SVMIRSKA TEHNIKA**

**MEHATRONIKA I
ROBOTIKA**

ZAŠTO STUDIRATI NA FAKULTETU STROJARSTVA I BRODOGRADNJE?

Fakultet strojarstva i brodogradnje nudi zavidnu širinu sveučilišnoga obrazovanja kroz četiri sveučilišna prijediplomska i diplomatska studija: Strojarsvo, Brodogradnja, Zrakoplovno inženjerstvo i svemirska tehnika te Mehatronika i robotika. Novi prijediplomski studij mehatronike i robotike krenuo je akademske godine 2021./2022., a diplomski studij akademske godine 2024./2025. Preostala tri postojeća studija FSB-a nedavno su osuvremenjena te su prijediplomski studiji krenuli 2023./2024. akademske godine, a prvu generaciju studenata nastavak u diplomatskom studiju čeka 2025./2026. godine.

Uz teorijska znanja koja prenose vrhunski nastavnici, na ukupno 14 zavoda i 42 katedre, praktična su znanja bitan element obrazovanja na FSB-u, što potvrđuje i podatak o 54 laboratorija te intenzivna suradnja s gospodarstvom. Brojni izborni kolegiji nude raznovrsno stručno profiliranje na spomenutim studijima. Studenti imaju na raspolaganju knjižnicu, opremljene računalne učionice s modernim inženjerskim programima te studentski restoran. Studentski fakultetski život dopunjuje ukupno devet vrlo aktivnih i uspješnih studentskih udruga. Sve zgrade Fakulteta su trenutno u postupku obnove i nastava se u akademskoj godini 2023./2024. izvodila u Nastavnom centru AGG-FSB (Ulica grada Gospića 1a). Povratak na adresu Ivana Lučića 5 očekuje se početkom ljetnog semestra akademske godine 2024./2025.

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Fakultet strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu nositelj je suvremenih studijskih programa iz područja tehničkih znanosti za obrazovanje stručnjaka u svim industrijskim granama, od rudarstva i poljoprivrede preko metalne, kemijske i procesne industrije do energetike te automobilske brodograđevne i zrakoplovne industrije. Na sveučilišnom studiju strojarstva školuju se stručnjaci za rad na razvoju, konstruiranju, gradnji, uporabi i održavanju postrojenja, strojeva, alata, uređaja i ostale opreme te na projektiranju i upravljanju toplinskih, energetskih i proizvodnih procesa. Svojim opsegom i sadržajem studij osposobljava studente za visokostručni rad u strojarstvu i tehničkim disciplinama, od dizajna do proizvodnje i održavanja proizvoda, pokrivajući sve aspekte ljudskoga djelovanja u tom području. Osim vrhunskoga temeljnoga obrazovanja, studentima se u zadnjoj godini prijediplomskoga studija omogućuje slobodan izbor između 10 usmjerenja i brojnih izbornih predmeta. Različita područja usmjeravanja imaju za cilj pomoći studentu u odabiru nastavka studiranja na jednom od 12 smjerova diplomatskoga studija, odnosno studentu daju uvid u brojne specifičnosti tehničkoga područja, pripremajući ga za suvremenoga inženjera. Brodogradnja je multidisciplinarna struka koja osim temeljnih brodograđevnih disciplina povezuje strojarstvo, elektrotehniku i računarstvo, a sve kroz format digitalnih tehnologija i suvremenih računalnih sustava. Na sveučilišnom studiju brodogradnje obrazuju se budući stručnjaci koji mogu obavljati poslove iz područja brodogradnje i pomorskih tehnologija, kao što su projektiranje, izgradnja, opremanje i održavanje različitih vrsta brodova i pomorskih objekata primjenom suvremenih znanja i tehnologija. Najnovija laboratorijska infrastruktura, jedinstvena u Hrvatskoj, omogućuje dopunu i potvrdu stečenih teorijskih znanja praktičnim laboratorijskim radom. Brojni izborni kolegiji omogućuju studentima specijalizaciju u željeno područje struke (hidromehanika, konstrukcija,



osnivanje, gradnja i opremanje, brodski sustavi, mala brodogradnja, trgovačka brodogradnja, itd.). Nakon završetka studija brodograđevni stručnjaci s diplomom FSB-a rade na najsloženijim projektima u Hrvatskoj i diljem svijeta.

Zrakoplovno inženjerstvo i svemirska tehnika su još od polovice prošloga stoljeća visokosofisticirana područja u okviru kojih su se razvijale brojne nove tehnologije. Ubrzana digitalizacija, potreba za ekološki održivim rješenjima te razvoj i primjena umjetne inteligencije svoj osobit utjecaj imaju na suvremen sektor zrakoplovstva i zračne robotike. U posljednje vrijeme posebice treba spomenuti i rast svemirskoga sektora, čiji se ubrzan razvoj pokazuje snažnim poticajem globalne znanstvene i tehnološke produkcije. Kako bi se odgovorilo na opisane izazove, na studiju zrakoplovnoga inženjerstva i svemirske tehnike obrađuju se sve glavne teme obrazovanja suvremenih inženjera u području, od materijala, tehnoloških procesa i održavanja do dizajna mehaničkih konstrukcija i pogonskih agregata, fizike atmosferskoga i orbitalnoga leta te projektiranja letjelica i besposadnih sustava. Osim usvajanja inženjerskih znanja, studijskim se programom naročito promiče kreativno i kritičko promišljanje usvojenoga gradiva kako bi se

visokoobrazovani stručnjaci što uspješnije integrirali u suvremeno tržište u Republici Hrvatskoj i šire. Studij mehatronike i robotike nudi integrirana znanja iz strojarstva, elektrotehnike i elektronike, informatike i upravljanja, potrebna za projektiranje, izgradnju i održavanje proizvoda 21. stoljeća. Studij je orijentiran tehnologijama budućnosti (roboti, automatika, računalna inteligencija, strojni vid, električna i autonomna vozila, bioinspirirani sustavi, računalne mreže, autonomni sustavi itd.), a osim teorijskih spoznaja, nudi i praktični rad u bogato opremljenim laboratorijima (npr. u laboratoriju Centra izvrsnosti za robotske tehnologije – CRTA nalazi se 25 robota). Tijekom studija studenti stječu kompetencije koje im omogućuju laku zapošljivost u širokom spektru poslova i tvrtki te nastavak obrazovanja, potreban zbog brzog znanstvenotehnološkoga i gospodarskoga razvoja. Mogućnosti zapošljavanja nakon završetka sveučilišnih studija FSB-a doista su velike. Nakon diplome, Fakultet organizira i daljnju stručnu izobrazbu na različitim tečajevima i seminarima te na poslijediplomskom specijalističkom studiju. Osim toga, postoji mogućnost i znanstvenoga usavršavanja na poslijediplomskom doktorskom studiju *Strojarstvo, brodogradnja, zrakoplovstvo, metalurgija*.





GEODETSKI FAKULTET

Fra Andrije Kačića
Miošića 26
(privremena adresa:
Savska cesta 144a),
10000 Zagreb

01/ 463 92 88

dekan@geof.hr

www.geof.unizg.hr

Studijski programi *

**SVEUČILIŠNI
PRIJEDIPLOMSKI STUDIJI
(6 SEMESTARA)**

**GEODEZIJA I
GEOINFORMATIKA**

**SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI
STUDIJI
(4 SEMESTRA)**

**GEODEZIJA I
GEOINFORMATIKA**

ZAŠTO STUDIRATI NA GEODETSKOM FAKULTETU?

Studij geodezije i geoinformatike idealan je odabir za sve koji se pitaju bi li se upisali na studij iz prirodoslovnoga ili tehničkoga područja. Zašto? Zato što je geodezija znanost koja mjerenjima povezuje prirodne i tehničke znanosti. Studij geodezije i geoinformatike zahtijeva ne samo sklonost matematici, fizici i informatici nego i dobro poznavanje istih.

Za visokoobrazovanim inženjerima tehničkih struka, osobito za geodetima i geoinformatičarima, potražnja je velika i u Hrvatskoj i u inozemstvu. Geodetski fakultet nudi studentima kvalitetan i dobro organiziran studij. Terenski rad sastavni je dio geodetskih poslova, pa je ovaj studij doista odličan izbor za sve koji žele svoj posao obavljati u velikom odgovornosti i izvan ureda, na svježem zraku, uvijek u pokretu. Geodezija, a pogotovo geoinformatika, interdisciplinarne su struke te su mogućnosti za rad i suradnju s drugim strukama vrlo velike. Želite li naučiti koje veličine geodeti mjere za određivanje veličine i oblika planeta Zemlje ili njezinih dijelova, kako se određuju udaljenosti i visine, kako nastaju zemljovidni, kako precizno smjestiti prometnice, tunele, mostove i druge objekte u prostoru, kako rade i čemu sve služe globalni navigacijski satelitski sustavi (GNSS) i bespilotne letjelice te kako nastaju katastar i zemljišne knjige, prvi je korak upisati se na ovaj atraktivni i zanimljivi interdisciplinarni studij.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Nakon završetka sveučilišnoga prijediplomskog studija većina prvostupnika nastavlja diplomski studij geodezije i geoinformatike. Jedan manji dio prvostupnika zapošljava se u struci ili se odlučuje upisati na neki drugi diplomski studij, najčešće u području tehničkih, prirodnih ili biotehničkih znanosti.

Po završetku sveučilišnoga prijediplomskog studija studenti se osposobljavaju za sudjelovanje u postupcima upisa zemljišta i interesa na njemu, izradu i održavanje topografskih, kartografskih i zemljišnih geoinformacijskih sustava, mjerenje veličina potrebnih za definiciju veličine, položaja, oblika, obrisa i promjena bilo kojeg dijela Zemlje i zemljišta te rješavanje praktičnih zadataka geodetskih izmjera.

Po završetku diplomskoga studija moguće je postati ovlaštenu inženjer geodezije, i većina magistara relativno lako pronalazi posao, najčešće već tijekom studija. Državna geodetska uprava sa svojim područnim uredima za katastar, uredi ovlaštenih inženjera geodezije te privatne tvrtke koje izvode sve vrste geodetskih i geoinformatičkih poslova zapošljavaju najveći dio magistara geodezije i geoinformatike. Jedan dio pronalazi poslove u uredima lokalne samouprave i državne uprave ili u odjelima većih tvrtki i institucija koji se bave upravljanjem zemljišnim informacijama i prostornim podacima te u tvrtkama koje se bave uslugama utemeljenima na prostornim podacima. Dio prvostupnika i magistara geodezije i geoinformatike odlučuje se zaposliti u inozemstvu, pri čemu ne nailaze na probleme. Prema dosadašnjim iskustvima, njihove kvalifikacije i znanja izvrsno konkuriraju i na stranom tržištu rada.

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.



GEOTEHNIČKI FAKULTET

Hallerova aleja 7,
42000 Varaždin

042/ 408 900

ured.dekana@gfv.unizg.hr

www.gfv.unizg.hr

Studijski programi *

**SVEUČILIŠNI
PRIJEDIPLOMSKI STUDIJI
(6 SEMESTARA)**

**INŽENJERSTVO
OKOLIŠA**

**SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI
STUDIJI
(4 SEMESTRA)**

**INŽENJERSTVO
OKOLIŠA**

Geoinženjerstvo okoliša

—
Upravljanje vodama

—
Upravljanje okolišem

ZAŠTO STUDIRATI NA GEOTEHNIČKOM FAKULTETU?

Na Geotehničkome fakultetu možete upisati sveučilišni prijediplomski ili diplomski studij Inženjerstva okoliša. Programi pokrivaju teme: gospodarenja otpada, zaštite okoliša, zaštite voda, geotehnike, zelene energije i cirkularne ekonomije te otvaraju vrata u područje tzv. zelenih poslova. Završetkom prijediplomskoga studija stječete akademski naziv prvostupnika, a završetkom diplomskoga studija akademski naziv magistra inženjera inženjerstva okoliša (univ. mag. ing. amb.).

Smješteni smo u Varaždinu, baroknom gradu, koji je jedan od ekonomski najpovoljnijih gradova za studiranje i koji slovi kao grad u kojem je studentski život najugodniji. Nedaleko od Fakulteta nalazi se Studentski centar Varaždin koji nudi komforan smještaj i dobro opremljene sobe. Tu se nalazi i studentski restoran, Student servis, studentski klub te ostali sadržaji koji bi vam mogli biti važni tijekom studentskoga života. Tijekom studiranja možete se koristiti svim pogodnostima kao i studenti na bilo kojem drugom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu (studentsku iskaznicu, Microsoft programsku podršku, usluge SRCA i CARNeta, STEM stipendiju, rad u student servisu, Erasmus razmjenu, pristup najnovijim znanstvenim istraživanjima...).

Nastava se na oba studija izvodi semestralno – u obliku predavanja, seminara, vježbi, stručne prakse i terenske nastave. Dio nastave izvodi se i udaljenim putem u virtualnom okružju (e-učenje). Osim obveznih, na raspolaganju je i cijeli niz izbornih predmeta koji se mogu birati u skladu s osobnim afinitetima. Praktična nastava održava se u Laboratoriju za geotehniku, Laboratoriju za geokemiju okoliša, Laboratoriju za inženjerstvo okoliša, Kemijskom i Geotehničkom praktikumu, u informatičkim učionicama te u STEM centru.

Stručna praksa obavezna je i na prijediplomskom i na diplomskom studiju. Kroz stručnu praksu imate

priliku primijeniti stečena znanja te se u najboljem svjetlu predstaviti potencijalnim poslodavcima i prije završetka formalnoga obrazovanja. Terenska nastava također je neizostavan dio naših studija, a osim stjecanja novih znanja, pruža vam priliku da upoznate svoje nastavnike i u neformalnom ozračju.

Završetkom *prijediplomskoga studija* stječete sposobnost korištenja laboratorijske i terenske opreme, promatranja, bilježenja i analize podataka dobivenih laboratorijskim i terenskim ispitivanjima te izrade tehničkoga izvješća. Znanja i kompetencije omogućit će vam upis i praćenje sveučilišnih diplomskih studija iz tehničkoga područja.

Završetkom *diplomskoga studija* bit ćete osposobljen upravljati okolišem na održiv način i preuzeti osobnu i timsku odgovornost za strateško odlučivanje i uspješnu provedbu zadataka pri izradi elaborata, studija i projekata iz inženjerstva okoliša, kao i primijeniti legislativu iz područja zaštite okoliša te preuzeti društvenu i etičku odgovornost za posljedice. Razvit ćete sposobnosti prepoznavanja i opisivanja raznih zadaća u inženjerstvu okoliša, korištenja informatičkih tehnologija, uspješnog upravljanja radnim opterećenjem i vremenom te samostalnog i timskoga rada.

Na diplomskom studiju možete izabrati jedno od triju studijskih smjerova: *Geoinženjerstvo okoliša*, *Upravljanje vodama* i *Upravljanje okolišem*.

- Smjer *Geoinženjerstvo okoliša* nudi znanja koja omogućuju rad na projektima i studijama očuvanja, nadzora, zaštite i remedijacije okoliša, procjenama utjecaja na okoliš, terenskim i laboratorijskim istraživanjima tla i stijena u okolišne i geotehničke svrhe, procjeni rizika te na sprječavanju ili sanaciji šteta od geohazarda.

- Na smjeru *Upravljanje vodama* učite o problematici vodnih resursa – od istraživanja do integralnoga upravljanja te stječete znanja i vještine potrebne za primjenu legislative iz područja vodnoga gospodarstva, za provedbu vodoistražnih radova u svrhu zaštite i korištenja vodnih resursa ili za rad u timovima pri izradi planova upravljanja vodnim područjima.

- Smjer *Upravljanje okolišem* interdisciplinarni je smjer koji omogućuje razvoj inženjerskoga pristupa u identificiranju, sprječavanju i ublažavanju

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.



nepovoljnih utjecaja na okoliš izučavanjem okolišnih tema, sektorskih pritisaka (otpad, energetika, okoliš i zdravlje) te međusektorskih izazova (kružna ekonomija, prilagodba klimatskim promjenama).

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Znanstvenu karijeru na našem Fakultetu možete nastaviti na sveučilišnom doktorskom studiju Inženjerstvo okoliša. U izvođenju dokorskoga studija sudjeluju i djelatnici s Montanuniversität Leoben, Univerze v Mariboru, Univerze v Ljubljani, Sveučilišta u Splitu, Hrvatskih voda, VVG-a, IRMO-a, IRB-a, MZOIE-a, DHMZ-a i HAZU-a. To su ujedno i institucije koje prve mogu prepoznati vaše znanstvene vrijednosti. Izvan akademske ili znanstvene sredine, popis mogućih poslodavaca kod kojih se možete zaposliti doista je

raznolik. To su sve institucije državne i lokalne uprave (npr. MINGOR; HAOP; DHMZ; gradovi, županije...), kao i svi gospodarski subjekti koji zapošljavaju osobe za obavljanje stručnih poslova zaštite okoliša (npr. komunalna poduzeća, centri za gospodarenje otpadom, pročišćivači otpadnih voda, eksploatacijska polja...), ali i parkovi prirode, kao i različite udruge bliske tematici održivoga razvoja. Mogućnost je zaposlenja i u gospodarskim subjektima koji se bave obnovljivim izvorima energije te koji svojim proizvodnim procesom mogu naštetiti okolišu pa zbog toga trebaju stručnjake našega profila.

S obzirom na veliku aktualnost tematike koja se podučava i poželjnost ove struke u Europskoj uniji, dio završenih studenata prepoznat je i na europskom tržištu rada – zanimanje „inženjer/inženjerka za okoliš“ u Europskoj klasifikaciji zanimanja (ESCO). Geotehnički fakultet izradio je tijekom 2023. standard zanimanja „Inženjer okoliša“ koji je u velikoj mjeri usklađen s ESCO i koji je uspješno upisan u Registar Hrvatskog kvalifikacijskog okvira, čime se i od strane Republike Hrvatske jamči potrebnost i prepoznatljivost ovoga zanimanja u Republici Hrvatskoj.





GRAĐEVINSKI FAKULTET

Fra Andrije Kačića
Miošića 26,
10000 Zagreb
01/ 469 08 10
upisi@grad.unizg.hr
www.grad.unizg.hr

Studijski programi *

**SVEUČILIŠNI
PRIJEDIPLOMSKI STUDIJI
(6 SEMESTARA)**

GRAĐEVINARSTVO

**SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI
STUDIJI
(4 SEMESTRA)**

GRAĐEVINARSTVO

ZAŠTO STUDIRATI NA GRAĐEVINSKOM FAKULTETU?

Građevinarstvo je jedna od najstarijih tehničkih struka koja se bavi svim fazama cjelovitoga postupka izvođenja hidrotehničkih i prometnih objekata te objekata visokogradnje: planiranjem, projektiranjem i izgradnjom građevina, proizvodnjom materijala i predgotovljenih elemenata te ispitivanjem tla, materijala i konstrukcija, ne zanemarujući pritom održivi razvoj i zaštitu okoliša. Nakon razorna potresa koji je u ožujku 2020. pogodio Zagreb, aktualizirana je svijest o potrebi projektiranja i gradnje potresno otpornih građevina, u čemu ključnu ulogu imaju inženjeri građevinarstva. U godinama pred nama očekuje nas obnova potresom oštećenih građevina kako bi se povećala njihova potresna otpornost, u čemu će također ključnu ulogu imati inženjeri građevinarstva. Visokoškolsko obrazovanje u građevinarstvu započelo je razmjerno rano: u Europi sredinom 18. stoljeća, a u nas osnutkom Tehničke visoke škole u Zagrebu 1919. godine te je 2019. godine obilježena 100. obljetnica visokoškolskoga obrazovanja iz područja građevinarstva. Prvi studenti građevinarstva diplomirali su 1923. godine; do 30. rujna 2023. prijediplomski studij završila su 2542 studenta, diplomiralo je 9990 studenata (7714 dodiplomski i 2276 diplomski – „bolonjski“ studij), magistriralo 560 studenata, specijalistički je studij završilo 57 studenata, te su promovirana 323 doktora znanosti.

Građevinski fakultet ustrojen je od osam zavoda (geotehnika, hidrotehnika, konstrukcije, matematika, materijali, organizacija, tehnologija i menadžment, prometnice, tehnička mehanika), jedne samostalne katedre (zgradarstvo) i jedne podružnice (Hrvatski centar za potresno inženjerstvo).

Od ak. god. 2005./2006. izvodi se trogodišnji sveučilišni prijediplomski studij građevinarstva prema smjernicama Bolonjske deklaracije, na koji se mogu upisati osobe koje su završile četverogodišnje srednjoškolsko obrazovanje, a usmjeren je na stjecanje znanstvenih temelja struke potrebna onima koji će nastaviti svoje obrazovanje na sveučilišnom diplomskom studiju, ne zanemarujući pritom ni stručna znanja potrebna onima koji će se nakon prijediplomskoga studija zaposliti. Završetak prijediplomskoga studija donosi 180 ECTS bodova i akademski naziv sveučilišna *prvostupnica (baccalaurea) inženjerka/sveučilišni prvostupnik (baccalaureus) inženjer građevinarstva*.

Nastava na dvogodišnjem sveučilišnom diplomskom

studiju građevinarstva izvodi se od ak. god. 2008./2009. na sedam smjerova. Studij je namijenjen osobama koje su završile sveučilišni prijediplomski studij građevinarstva, a žele proširiti znanja u granama geotehnike, hidrotehnike, konstrukcija, materijala, organizacije građenja, prometnica ili teorije i modeliranja konstrukcija.

Nakon završetka diplomskoga studija stječe se 120 ECTS bodova i akademski naziv *sveučilišna magistra inženjerka/sveučilišni magistar inženjer građevinarstva*.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Prvostupnici su osposobljeni za projektiranje manje složenih konstrukcija i za vođenje manjih građevinskih zahvata, a kao suradnici mogu sudjelovati u projektiranju, izvođenju i nadziranju većih građevinskih zahvata. Mogu se zaposliti u tvrtkama koje se bave projektiranjem, gradnjom, nadzorom i održavanjem objekata visokogradnje te geotehničkih, hidrotehničkih i prometnih građevina, u ustanovama državne i lokalne uprave i drugdje.

Sveučilišni magistri inženjeri osposobljeni su za obavljanje visokostručnih poslova u rješavanju složenih inženjerskih problema, za vođenje timova, za razvojna i znanstvena istraživanja u izabranoj grani građevinarstva i za daljnje stručno ili znanstveno usavršavanje. Obrazovanje mogu nastaviti na poslijediplomskim doktorskim ili specijalističkim studijima. Zaposliti se mogu u tvrtkama koje se bave projektiranjem, gradnjom, nadzorom i održavanjem građevina, u visokoškolskim ustanovama, ustanovama državne i lokalne uprave i drugdje.

Prvostupnici mogu nastaviti obrazovanje na sveučilišnim diplomskim ili stručnim specijalističkim studijima građevinarstva, kao i na studijima drugih tehničkih struka, a magistri na poslijediplomskim doktorskim ili specijalističkim studijima.

I program prijediplomskog i diplomskog studija akreditirala je inozemna agencija ASIIN i dodijelila im certifikat EUR-ACE Label, što prvostupnicima olakšava upis i na većinu diplomskih studija građevinarstva u Europi, a prvostupnicima i sveučilišnim magistrima inženjerima građevinarstva zapošljavanje u zemljama Europske unije, tako da su im vrata Europe otvorena.

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.



GRAFIČKI FAKULTET

Getaldićeva ,2
10000 Zagreb

01/ 237 10 80

info@grf.hr

www.grf.unizg.hr

Studijski programi *

SVEUČILIŠNI PRIJEDIPLOMSKI STUDIJI (6 SEMESTARA)

GRAFIČKA TEHNOLOGIJA

Tehničko-tehnološki smjer

Dizajn grafičkih proizvoda

SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI STUDIJI (4 SEMESTRA)

GRAFIČKA TEHNOLOGIJA

Tehničko-tehnološki smjer

Dizajn grafičkih proizvoda

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.

ZAŠTO STUDIRATI NA GRAFIČKOM FAKULTETU?

Vizualna komunikacija kroz grafičku tehnologiju čini okosnicu društva suvremenoga informacijskog doba. Grafičke djelatnosti, bilo razvojem tehnologija grafičkih medija, bilo dizajnerskim oblikovanjem, utkane su u sve pore komercijalnih i kulturnih djelatnosti. Grafički fakultet Sveučilišta u Zagrebu vodeće je visoko učilište svojeg usmjerenja u Hrvatskoj i bližem okružju, a tu ulogu u osposobljavanju grafičkih kadrova drži još od sredine prošloga stoljeća. Oslanjajući se na dugu tradiciju obrazovanja grafičkih stručnjaka, uvijek prateći najsuvremenije tehnološke i kulturne trendove, on danas osigurava okružje za stjecanje kompetencija za 21. stoljeće. Pored stručnih znanja vezanih uz grafičku tehnologiju, vizualne komunikacije, tehničke, prirodne i društvene znanosti, na Grafičkom fakultetu stječu se i razvijaju brojne ključne kompetencije suvremenog doba (poduzetništvo, prezentacijske vještine, timski rad, kritički i analitički pristup problemima, visok stupanj računalne pismenosti itd.).

Student Grafičkog fakulteta može na osnovi svojih interesa i sklonosti odabrati područje usavršavanja i razvoja osobnih kompetencija između tehničko-tehnološkog i smjera dizajna grafičkih proizvoda. Nastavni plan i program sveučilišnog prijediplomskog i sveučilišnog diplomskog studija na Grafičkome fakultetu nudi veliku fleksibilnost u oblikovanju individualiziranog studijskoga programa izborom iz široke palete kolegija, ali i kvalitetnu osnovu za nastavak obrazovanja u okviru doktorskog studija Grafičko inženjerstvo i oblikovanje grafičkih proizvoda.

Uz teorijsku osnovu potrebnu za obavljanje poslova iz područja grafičke tehnologije, vizualnih komunikacija i dizajna, osobita se pažnja posvećuje praktičnom radu. Fakultet čine nastavnici osposobljeni za kvalitetno i suvremeno podučavanje, istraživanje i savjetništvo, suvremena oprema i računalni programi te programi suradnje s brojnim znanstvenim institucijama i poduzećima. Na studiju se primjenjuju moderne nastavne metode koje uključuju interaktivnu nastavu, individualni pristup razvoju pojedinaca te rad u manjim skupinama koji omogućuje ispunjenje potencijala i profesionalnih sklonosti svakog studenta. Grafički

fakultet ima razvijen sustav komunikacije i savjetovanja studenata, u koji su uključeni nastavnici, mentori voditelji, Studentski zbor i uprava, radi rješavanja svih nedoumica koje se mogu javiti tijekom studija.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Završetkom sveučilišnog prijediplomskog studija *Grafička tehnologija* u trajanju od šest semestara (180 ECTS bodova) stječe se naziv sveučilišni prvostupnik/prvostupnica (*baccalaureus/baccalaurea*) inženjer/inženjerka grafičke tehnologije. Tijekom studiranja na Grafičkom fakultetu studenti se obrazuju za stručan i kreativan rad u gospodarstvu i odgovarajućim institucijama te stječu znanja, sposobnosti i vještine koje će im omogućiti da različitim metodama uočavaju i rješavaju potencijalne i stvarne probleme iz domene grafičkog inženjerstva i vizualnih komunikacija. Na tehničko-tehnološkom smjeru karijera sveučilišnog magistra inženjera grafičke tehnologije usmjerava se odabirom pojedinoga modula: Grafička tehnologija, Multimedij, Nakladništvo, Ambalaža i Grafički management.

Na smjeru Dizajn grafičkih proizvoda studenti se osposobljavaju za rješavanje dizajnerskih problema vezanih uz sve vrste grafičkih proizvoda i medija vizualnih komunikacija općenito. Studenti stječu znanja, sposobnosti i vještine koje će im omogućiti da različitim dizajnerskim metodama pristupe svakom komunikacijskom problemu.

Završetkom sveučilišnog diplomskog studija *Grafička tehnologija* u trajanju od četiri semestra (120 ECTS bodova) stječe se titula sveučilišni/a magistar/magistra inženjer/inženjerka grafičke tehnologije. Nakon završetka sveučilišnog prijediplomskog i sveučilišnoga diplomskog studija, Grafički fakultet nudi mogućnost nastavka obrazovanja na doktorskome studiju *Grafičko inženjerstvo i oblikovanje grafičkih proizvoda*.



METALURŠKI FAKULTET

Aleja narodnih heroja 3,
44000 Sisak

044/ 533 378, 533 379

dekanat@simet.hr

www.simet.unizg.hr

Studijski programi *

**SVEUČILIŠNI
PRIJEDIPLOMSKI STUDIJI
(6 SEMESTARA)**

METALURGIJA

Metalurško
inženjerstvo

Industrijska ekologija

**SIGURNOST, ZDRAVLJE
NA RADU I RADNI
OKOLIŠ**

**SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI
STUDIJI
(4 SEMESTRA)**

METALURGIJA

Metalurško
inženjerstvo i
Industrijska ekologija

**SIGURNOST, ZDRAVLJE
NA RADU I RADNI OKOLIŠ**

**STRUČNI KRATKI STUDIJI
(5 SEMESTARA)**

LJEVARSTVO

ZAŠTO STUDIRATI NA METALURŠKOM FAKULTETU?

Metalurški fakultet Sveučilišta u Zagrebu jedina je znanstveno-nastavna ustanova u Republici Hrvatskoj koja djeluje u području tehničkih znanosti, polja metalurgije. Izvedbeni plan studija obuhvaća nekoliko različitih skupina predmeta (prirodnoznanstvene, tehničke, specijalističke i multidisciplinarne), u skladu s uobičajenom praksom u tehničkim znanostima. Programi predmeta prirodnoznanstvene i tehničke skupine usklađeni su s programima istih fakulteta unutar grupacije tehničkih fakulteta, a programi predmeta specijalističke skupine određuju profil prvostupnika, magistra i doktora metalurgije,

prvostupnika i magistra sigurnosti, zdravlja na radu i radnoga okoliša, odnosno pristupnika ljevarstva. Uvođenjem pokretljivoga modela studiranja i bodovnoga sustava, studenti sami mogu birati predmete i nastavnike iz ponuđenih izbornih i neobveznih predmeta specijalističke skupine tijekom studija. Sastavni je dio nastavnoga plana stručna praksa u industrijskim pogonima u trajanju od 21 radnoga dana. Tijekom zadnjega semestra prijediplomskoga i diplomskoga studija predviđen je obilazak industrijskih pogona iz područja metalurgije, prerade metala i zaštite okoliša.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Temeljnim stručnim znanjima prvostupnika, stečenima do šestoga semestra studija (na obama smjerovima: *Metalurško inženjerstvo* i *Industrijska ekologija*) i odabirom odgovarajućega usmjerenja na diplomskom studiju (*Metalurško inženjerstvo* i *Industrijska ekologija*), studenti stječu kompetencije koje ih čine konkurentnima na tržištu rada u tehničkom području. Ovisno o završenom stupnju, prvostupnici odnosno magistri metalurgije bave se istraživanjem, dobivanjem i preradom metalnih materijala. Također se bave tehnikom postrojenja i njezinim utjecajem na ekonomičnost tehnoloških postupaka te projektiranjem tehnoloških linija i operacijskih sustava za vođenje procesa. Uvode nove tehnologije u metaluršku proizvodnju, nadziru gradnju postrojenja, rukovode tehnološkim cjelinama i poduzećima. Studijski smjer industrijske ekologije koncipiran je tako da prvostupnik postiže široko temeljno znanje o fenomenima onečišćenja pojedinih dijelova ekosustava različitim onečišćenjima i različitim putovima te stječe kompetencije potrebne za sprječavanje onečišćenja odnosno primjenu tehnika za ublažavanje neželjenih učinaka onečišćenja u industrijskoj proizvodnji. Polazeći od područja rada, moguća su sljedeća mjesta zapošljavanja: industrija željeza i čelika,

industrija obojenih metala, ljevaonice, valjaonice, kovačnice, izgradnja i održavanje industrijskih peći, područje energetike, kao i instituti i fakulteti koji se bave istraživanjem metalnih materijala. Završetkom sveučilišnoga diplomskog studija studenti stječu pravo upisa na poslijediplomski sveučilišni doktorski studij *Strojarstvo, brodogradnja, zrakoplovstvo, metalurgija*. Sveučilišni prijediplomski studij i diplomski sveučilišni studij *Sigurnost, zdravlje na radu i radni okoliš* prvi je i jedini sveučilišni studijski program u Republici Hrvatskoj koji objedinjuje tri važna područja sigurnosti: sigurnost na radu, zaštitu zdravlja radnika i zaštitu radnoga okoliša. Izvode se kao redoviti studijski programi, s mogućnošću upisa i izvanrednih studenata. Završeni prvostupnici bave se praćenjem promjena u gospodarstvu, identificiranjem potencijalnih opasnosti i rizika te pružanjem odgovarajućih rješenja, osiguravajući bolje i sigurnije životne i radne uvjete. Nakon završetka prijediplomskoga studija studenti se mogu upisati na *diplomski studij Sigurnost, zdravlje na radu i radni okoliš*. Studij traje dvije godine odnosno četiri semestra. Diplomski sveučilišni studij *Sigurnost, zdravlje na radu i radni okoliš* omogućuje produbljivanje teorijskih i stručnih znanja, stečenih na prijediplomskom studiju. Završetkom diplomskoga studija stječu se kompetencije, potrebne za primjenu znanstvenih i stručnih znanja u rješavanju problema u radnoj sredini i u poduzimanju mjera za smanjenje i upravljanje rizikom u radnoj sredini.

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.



RUDARSKO-GEOLOŠKO-NAFTNI FAKULTET

Pierottijeva 6,
10000 Zagreb
01/ 553 57 02
dekanat@rgn.unizg.hr
www.rgn.unizg.hr

Studijski programi *

SVEUČILIŠNI PRIJEDIPLOMSKI STUDIJI (6 SEMESTARA)

RUDARSTVO PRIMIENJENA GEOLOGIJA I GEOLOŠKO INŽENJERSTVO

NAFTNO I GEOENER- GETSKO INŽENJERSTVO

SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI STUDIJI (4 SEMESTRA)

RUDARSTVO

Rudarstvo

—
Geotehnika

—
Zbrinjavanje i
odlaganje otpada

PRIMIENJENA GEOLOGIJA I GEOLOŠKO INŽENJERSTVO (APPLIED GEOLOGY AND GEOLOGICAL ENGINEERING) - izvodi se na hrvatskom i engleskom jeziku

Hidrogeologija

—
Inženjerska geologija

—
Geoenergija

—
Geologija mineralnih
sirovina i okoliša

ZAŠTO STUDIRATI NA RUDARSKO-GEOLOŠKO NAFTNOM FAKULTETU?

Rudarsko-geološko-naftni fakultet visoko je učilište koje obrazuje stručnjake iz područja tehničkih znanosti, polja rudarstva, nafte i geološkoga inženjerstva, te iz područja prirodnih znanosti, polja geologije.

Misija Fakulteta je podržavanje nacionalne i međunarodno prepoznatljive izvrsnosti u obrazovanju i istraživanju u rudarstvu, geološkome inženjerstvu, geologiji i naftnome rudarstvu te prijenos i primjena znanja za korist i prosperitet svih dijelova društva. Znanstvenici i stručnjaci zaposleni na Fakultetu, osim nastavnim radom, bave se znanstvenim i stručnim istraživanjima i projektiranjem iz svih navedenih disciplina. Znanje stečeno tijekom studija na Fakultetu omogućilo je brojnim stručnjacima vrlo uspješno zapošljavanje u Hrvatskoj i u inozemnim poduzećima od Kanade do Novog Zelanda, a posebno na naftnim poljima Bliskoga istoka i Sjevernoga mora.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

SVEUČILIŠNI STUDIJI U PODRUČJU RUDARSTVA

obrazuje stručnjake koji se zapošljavaju u gospodarskoj djelatnosti rudarstva, a to podrazumijeva održivo istraživanje i eksploataciju mineralnih sirovina te zaštitu okoliša po najsvremenijim standardima europske rudarske prakse. Osim primarne djelatnosti, stručnjaci koji završe ovaj studij sudjeluju u projektiranju, nadzoru i izvođenju specijalnih miniranja poput podvodnih miniranja i rušenja objekata. Također, sudjeluju i pri izgradnji velikih infrastrukturnih objekata poput

NAFTNO I GEOENERGETSKO INŽENJERSTVO I MENADŽMENT (PETROLEUM AND GEOENERGY ENGINEERING AND MANAGEMENT) -

izvodi se na hrvatskom i
engleskom jeziku

Izrada bušotina i proizvodno
inženjerstvo

—
Ležišno inženjerstvo

—
Geoenergetsko inženjerstvo i
menadžment

probijanja trasa autocesta, pri iskopu tunela, površinskih i podzemnih odlagališta otpada.

SVEUČILIŠNI STUDIJI U PODRUČJU PRIMIENJENE GEOLOGIJE I GEOLOŠKOG INŽENJERSTVA

objedinjuju geološko inženjerstvo i geologiju na jedinstven način i u skladu su s konceptom primijenjenih geoznanosti velikog broja uglednih europskih visokih učilišta. Sveučilišni studiji u području primijenjene geologije i geološkoga inženjerstva obrazuju stručnjake za provođenje geoloških djelatnosti s ciljem: (a) utvrđivanja zaliha podzemne vode i njezine zaštite, (b) planiranja, projektiranja i nadzora građevinskih projekata za podzemne i nadzemne građevine, (c) istraživanja i predviđanja prirodnih opasnosti (hazarda) i rizika, (d) istraživanja dubokog podzemlja s ciljem utvrđivanja mogućnosti za iskorištavanje geotermalne energije, konvencionalnih i nekonvencionalnih ležišta ugljikovodika te podzemno skladištenje energije; (e) prospekcije i eksploatacije mineralnih sirovina, planiranja zahvata u okolišu i sanacije onečišćenih lokacija.

SVEUČILIŠNI STUDIJI U PODRUČJU NAFTNOG I GEOENERGETSKOG INŽENJERSTVA

obrazuju stručnjake iz područja naftno-plinskog inženjerstva i energetike, koji su osposobljeni: rješavati inženjerske probleme u naftnom i geoenergetskom inženjerstvu; izraditi projekt opremanja bušotina za eksploataciju ugljikovodika i geotermalne vode; procijeniti svojstva ležišne stijene i fluida; projektirati razradu ležišta ugljikovodika i geotermalne vode; procijeniti ponašanje ležišta i proizvodnog sustava bušotina; predložiti sustav za obradu, skladištenje i transport nafte i plina; optimizirati sustav proizvodnje ugljikovodika i geotermalne vode; procijeniti rizik akcidentnih situacija u naftnom i geoenergetskom inženjerstvu; predložiti postupke za smanjenje utjecaja aktivnosti na okoliš; nadzirati i vrednovati provedbu projekata u naftnom i geoenergetskom inženjerstvu; procijeniti poslovanje energetske kompanije; analizirati kretanja na tržištima energenata. Prva godina studija je zajednička, dok u drugoj godini studenti odabiru jedan od tri modula. Mogućnosti uspješne karijere vrlo su velike, jer se studenti po završetku studija lako zapošljavaju u domaćim i stranim naftno-plinskim i energetskim kompanijama.

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.



TEKSTILNO-TEHNOLOŠKI FAKULTET

Prilaz baruna
Filipovića 28a
10000 Zagreb

01/ 371 25 12

fakultet@ttf.unizg.hr

www.ttf.unizg.hr

ZAŠTO STUDIRATI NA TEKSTILNO TEHNOLOŠKOM FAKULTETU?

S preko 30 godina tradicije, Tekstilno-tehnološki fakultet djeluje kao vodeća regionalna znanstveno-umjetnička jezgra, čiji studijski programi omogućuju osposobljavanje visokoobrazovanih stručnjaka u područjima tekstilne, odjevne i obučarske tehnologije, kao i tekstilnog i modnog dizajna. Jedna je od rijetkih europskih institucija čije djelovanje u tehničkom i u umjetničkom području omogućuje interdisciplinarno obrazovanje putem jedinstvene kombinacije inženjerskih i umjetničkih znanja i vještina. Neovisno o stečenom zvanju i razini obrazovanja, studenti se potiču na razvoj kritičkog razmišljanja, upoznavanje novih materijala i tehnologija, stjecanje radnog

iskustva u realnom okruženju i konkretne primjene stečenih znanja kroz programe stručne prakse. Studiji su dinamični i kreativni te omogućuju studentima sveobuhvatno istraživanje tekstila i odjeće, od ideje do realizacije. Temeljem mnogobrojnih međuinstitucijskih sporazuma provodi se mobilnost studenata u okvirima europskih sveučilišta s ciljem poticanja međunarodne i međuinstitucijske suradnje te obrazovanja budućih stručnjaka otvorenih svjetonazora i globalnih znanja. Studijski programi temelje se na stjecanju i razvijanju odgovornosti prema zaštiti okoliša, razumnom trošenju materijalnih i energetskih resursa u skladu sa zahtjevima održivog razvoja i uspostavljanja socio-ekonomske ravnoteže. Unatoč dugoj tradiciji postojanja sveučilišnog i stručnog studija tekstila u Hrvatskoj i dalje je prisutan nedostatak visokoobrazovanih stručnjaka u polju tekstilne tehnologije i dizajna tekstila i odjeće u perspektivi daljnjeg razvoja hrvatskog gospodarstva. Studentima Sveučilišta u Zagrebu Tekstilno-tehnološkog fakulteta omogućena je znatno šira konkurentnost i inkluzivnost na tržištima rada i brža prilagodba tržišnim promjenama. Uz stečena znanja, poticanje kreativnosti i razvoj vještina, studenti se od samih početaka svojih studiranja potiču na timski rad. Uključivanje u interdisciplinarne timove značajno doprinosi budućem razvoju inovativnih proizvoda i usluga.

Studijski programi *

SVEUČILIŠNI PRIJEDIPLOMSKI STUDIJI (6 SEMESTARA)

TEKSTILNA TEHNOLOGIJA I INŽENJERSTVO

Smjerovi:
Odjevno inženjerstvo

Projektiranje i
menadžment tekstila

Tekstilna kemija,
materijali i ekologija

Industrijski dizajn
tekstila i odjeće

TEKSTILNI I MODNI DIZAJN

Smjerovi:
Dizajn tekstila

Modni dizajn

SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI STUDIJI (4 SEMESTRA)

TEKSTILNA TEHNOLOGIJA I INŽENJERSTVO

Smjerovi:
Projektiranje i
menadžment tekstila

Tekstilna kemija,
materijali i ekologija

Odjevno inženjerstvo

Industrijski dizajn
tekstila

Industrijski dizajn
odjeće

TEKSTILNI I MODNI DIZAJN

Smjerovi:
Dizajn tekstila

Modni dizajn

—
Kostimografija
—
Teorija i kultura mode

STRUČNI PRIJEDIPLOMSKI STUDIJI (6 SEMESTARA)

IZVODI SE U VARAŽDINU

TEKSTILNA, ODJEVNA I OBUČARSKA TEHNOLOGIJA

Smjerovi:
Odjevna tehnologija

Tekstilna tehnologija -
mehanička

Tekstilna tehnologija -
kemijska

Dizajn obuće

Obučarska tehnologija

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Studijski programi Tekstilno-tehnološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu zasnivaju se na suvremenim znanstvenim spoznajama o tekstu i naprednim tehnologijama, obogaćenim umjetničkim oblikovanjem predmeta kroz snažnu kreativnu komponentu, praćenjem suvremenih svjetskih modnih trendova te na razvijanju osobnog i prepoznatljivog kreativnog izričaja pojedinca. Tekstilna industrija bilježi trend automatizacije, integraciju različitih znanja i vještina, primjenu novih vlakana i materijala te nanotehnoloških inovacija, stoga su programi prilagođeni novim trendovima. Stečena znanja i poznavanje vrhunske tehnologije potrebne za razvoj suvremenih materijala ciljanih i željenih svojstava omogućavaju daljnje usavršavanje kroz doktorski studij Tekstilna znanost i tehnologija.

BIOMEDICINSKO PODRUČJE





FARMACEUTSKO-BIOKEMIJSKI FAKULTET

Ante Kovačića 1,
10000 Zagreb

01/ 481 82 88

dekanat@pharma.hr

www.pharma.unizg.hr

Studijski programi *

**SVEUČILIŠNI INTEGRIRANI
PRIJEDIPLOMSKI I
DIPLOMSKI STUDIJI
(10 SEMESTARA)**

FARMACIJA

MEDICINSKA BIOKEMIJA

PHARMACY (FARMACIJA)

ZAŠTO STUDIRATI NA FARMACEUTSKO-BIOKEMIJSKOM FAKULTETU?

Farmaceutsko-biokemijski fakultet vodeća je znanstveno-nastavna institucija u Republici Hrvatskoj koja obrazuje magistre farmacije i magistre medicinske biokemije i laboratorijske medicine, koji su prijeko potrebni zdravstveni djelatnici i važni sudionici u farmaceutskoj industriji i regulatornim tijelima. Dugogodišnja tradicija i iskustvo nastavnoga i znanstvenoga rada Farmaceutsko-biokemijskoga fakulteta, kao i mogućnost trajnoga obrazovanja i usavršavanja, jamstvo su obrazovanja i odgoja budućih intelektualaca prepoznatljivih i cijenjenih u struci, znanosti i društvu općenito. Uz sadržaje koji su dostupni u okviru Sveučilišnog integriranog prijediplomskog i diplomskog studija Farmacije te Medicinske biokemije na hrvatskom jeziku, dio sadržaja moguće je slušati i na engleskom jeziku te je odobren i uskoro će početi s izvođenjem i Sveučilišni integrirani prijediplomski i diplomski studij Farmacije na engleskom jeziku.

Student farmacije stječe znanja potrebna u istraživanju i razvoju lijekova, počevši od njihovih mehanizama djelovanja i dizajniranja novih lijekova preko tehnologije izrade do odobravanja i poslijemarketinskoga praćenja lijeka, kao i znanja o primjeni lijekova, biljnih i kozmetičkih pripravaka te o njihovim interakcijama. Isto tako, tijekom studija student stječe vještinu izrade magistrálnih i galenskih pripravaka i komunikacijske vještine koje su potrebne magistru farmacije kao neizostavnom članu zdravstvenoga tima i najdostupnijem zdravstvenom djelatniku.

Student medicinske biokemije stječe specifična znanja i iz područja organizacije rada laboratorija, komunikacijskih znanosti, automatizacije, elektroničke obrade podataka i informatizacije laboratorijskog sustava. Time postaje bitan sudionik stručnog zdravstvenog tima koji zbrinjava bolesnika, a primjenom različitih tehnologija odnosno analitičkih postupaka ispitivanja bioloških uzoraka pridonosi prevenciji i otkrivanju bolesti, utvrđivanju uzroka bolesti, praćenju učinka terapije te prognozi i ishodu bolesti.

Nova znanja i vještine studenti imaju priliku stjecati i kroz znanstvene, stručne i društvene aktivnosti Fakulteta. Putem bogate mreže domaćih i međunarodnih znanstveno-stručnih udruga studenti svoja profesionalna iskustva mogu stjecati na drugim visokoškolskim i znanstvenim institucijama, u farmaceutskoj industriji, bolnicama i javnozdravstvenim institucijama.

Na Fakultetu aktivno djeluje podružnica Studentskoga zbora, Udruga studenata farmacije i medicinske biokemije Hrvatske (CPSA), te Sportska udruga koje bilježe brojne uspješne projekte poput organizacije međunarodnih i domaćih studentskih kongresa, radionica, natjecanja, stručnih izleta, javnozdravstvenih kampanja i humanitarnoga rada te studentskih razmjena, studentskoga časopisa i portala Recipe, kao i iznimne sportske uspjehe. Studenti su također uključeni u rad fakultetskih tijela i povjerenstava.

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.



MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Nastavni sadržaji utemeljeni na dugogodišnjoj tradiciji Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta prilagođeni su suvremenim potrebama farmaceutske industrije, javnog ljekarništva i medicinsko-biokemijske struke. Upravo zbog toga budućim je farmaceutima osiguran široki spektar mogućnosti zaposlenja, uključujući javne i bolničke ljekarne, veletrgovine i specijalizirane prodavaonice lijekova i medicinskih proizvoda, farmaceutsku industriju, istraživačko-razvojne, proizvodno-tehnološke i analitičke laboratorije, istraživačke institute u okviru biomedicine i zdravstva, Agenciju za lijekove i medicinske proizvode te obrazovne ustanove.

Medicinski biokemičari svoju karijeru mogu ostvariti u medicinsko-biokemijskim laboratorijima klinika, poliklinika, općih i specijalnih bolnica ili u privatnim medicinsko-biokemijskim laboratorijima, istraživačko-razvojnim analitičkim laboratorijima i istraživačkim institutima u okviru biomedicine i zdravstva, u Agenciji za lijekove i medicinske proizvode te u obrazovnim ustanovama.

Nakon završetka studija magistri farmacije i magistri medicinske biokemije i laboratorijske medicine imaju mogućnost rada u Republici Hrvatskoj te u zemljama EU-a. Mogućnosti daljnje usavršavanja

su brojne. Magistri farmacije mogu se stručno usavršavati u obliku jedne od specijalizacija u zdravstvu (Ispitivanje i kontrola lijekova, Farmaceutska tehnologija, Klinička farmacija – bolničko ljekarništvo i Klinička farmacija – javno ljekarništvo), a magistri medicinske biokemije i laboratorijske medicine mogu se nastaviti usavršavati na specijalizacijama iz Medicinske biokemije i laboratorijske medicine ili Analitičke toksikologije. Nadalje, u sklopu cjeloživotnoga učenja i trajnoga stručnoga usavršavanja, na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu izvodi se šest poslijediplomskih specijalističkih studija (Dermatofarmacija i kozmetologija, Razvoj lijekova, Klinička farmacija, Molekularna dijagnostika, Fitofarmacija s dijetoterapijom te Medicinska biokemija i laboratorijska medicina). Osim toga, magistri farmacije i medicinske biokemije i laboratorijske medicine mogu se nastaviti usavršavati i u znanstvenom smjeru na poslijediplomskom doktorskom studiju Farmaceutsko-biokemijske znanosti na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu, koji kvalitetno pokriva potrebe specifičnih istraživačkih djelatnosti u polju farmacije te doprinosi prenošenju znanja između akademskoga, gospodarskoga i javnoga sektora.





MEDICINSKI FAKULTET

Šalata 3b,
10000 Zagreb

01/ 456 67 77

mf@mef.hr

www.mef.unizg.hr

Studijski programi *

**SVEUČILIŠNI INTEGRIRANI
PRIJEDIPLOMSKI I
DIPLOMSKI STUDIJI
(12 SEMESTARA)**

MEDICINA

**MEDICAL STUDIES
IN ENGLISH**

**SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI
STUDIJ (4 SEMESTRA)**

SESTRINSTVO

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.

ZAŠTO STUDIRATI NA MEDICINSKOM FAKULTETU?

Posebnost je studija medicine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu njegovo 107-godišnje iskustvo u nastavi i otvorenost uključivanja u nastavni program pozitivnih elementa i iskustava više različitih modela nastave s drugih medicinskih fakulteta u svijetu. Mnogobrojni bivši studenti Fakulteta postigli su veliki ugled, kao znanstvenici ili kao klinički liječnici, ne samo u Hrvatskoj nego i na poznatim medicinskim ustanovama u svijetu.

Na Medicinskom fakultetu studenti se obrazuju iz područja biomedicine i zdravstva, polje temeljnih kliničkih i javnozdravstvenih znanosti. Studij medicine u Republici Hrvatskoj traje šest godina kao i u svim zemljama potpisnicama Bolonjske deklaracije.

Raspored predmeta po semestrima i oblici nastave prilagođeni su što boljem usvajanju potrebnih znanja i vještina. Zato je manje predavanja, a više seminara i vježbi, posebno rada na kliničkim odjelima i u zdravstvenim ustanovama. Nastava kliničkih predmeta odvija se u kliničkim ustanovama, gdje se, uz krevet bolesnika, studente uči o bolestima, načinu njihova prepoznavanja, sprečavanja i liječenja te o načinu rehabilitacije mogućih oštećenja. Sadržaj javnozdravstvenih predmeta je utjecaj okolišnih i društvenih činitelja na zdravlje. Tijekom studija student također uči o osnovama znanstvenih istraživanja i može sudjelovati u pojedinim znanstvenim istraživanjima.

Fakultet je dobro opremljen računalnom opremom te je studentima na više mjesta osiguran pristup računalima i internetu, a gotovo sve nastavne baze imaju vlastitu knjižnicu. U zgradi Dekanata nalazi se i prikladan studentski restoran.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Nakon završenoga Medicinskoga fakulteta liječnik dobiva dopusnicu za samostalan rad te odabire neku od kliničkih ili javnozdravstvenih specijalizacija. Specijalist iz određene grane može dalje izabrati užu specijalizaciju.

Doktor medicine može se zaposliti kao liječnik u privatnim i javnim zdravstvenim ustanovama ili nastaviti specijalizaciju (npr. interne medicine, kirurgije) i užu specijalizaciju (npr. transplantacijska kirurgija, kardiologija i dr.). Manji broj liječnika odlučuje se za profesionalni znanstveni rad iz područja biomedicine na Fakultetu ili u specijaliziranim znanstvenim ustanovama (npr. Institut „Ruđer Bošković“). Medicinski fakultet u Zagrebu stoga nudi dodatno usavršavanje i kroz različite poslijediplomske studije za stjecanje akademskog stupnja doktora medicinskih znanosti.



STOMATOLOŠKI FAKULTET

Gundulićeva 5,
10000 Zagreb
01/ 480 21 11
dekanat@sfzg.hr
www.sfzg.unizg.hr

Studijski programi *

**SVEUČILIŠNI INTEGRIRANI
PRIJEDIPLOMSKI I
DIPLOMSKI STUDIJI
(12 SEMESTARA)**

DENTALNA MEDICINA

DENTAL MEDICINE

ZAŠTO STUDIRATI NA STOMATOLOŠKOM FAKULTETU?

Studijski program dentalne medicine (nekad studij stomatologije) kontinuirano se izvodi od 1948. godine na Sveučilištu u Zagrebu. Današnji studij Dentalna medicina moderan je studijski program priznat i od Europske komisije te je završetkom studija svaki doktor dentalne medicine ravnopravni stručnjak na tržištu rada Europske Unije. Studij se izvodi na hrvatskom i engleskom jeziku. Kontinuitet i tradicija izobrazbe na području stomatologije/dentalne medicine, već više od 70 godina, jamstvo je kvalitete za svakog tko želi studirati na Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Obrazovanje tijekom studija dentalne medicine obuhvaća šest skupina predmeta. To su općeobrazovni, prirodoslovni, temeljni medicinski, klinički medicinski, te pretklinički i klinički stomatološki predmeti. Nastava se najvećim dijelom obavlja u obliku kliničkih i pretkliničkih vježbi, a manjim dijelom u obliku seminara i predavanja. Dio nastave obavlja se i u zagrebačkim kliničkim bolnicama odnosno kliničkim bolničkim centrima. Na Stomatološkom fakultetu provode se i brojne znanstvene aktivnosti i istraživanja u koja su uključeni i studenti. Osim toga, na Fakultetu djeluju podružnica Studentskoga zbora i i Udruga studenata dentalne medicine. Studenti su vrlo aktivni kroz različite sekcije (stručne, sportske, međunarodne i dr.), razmjene studenata, objavljuju časopis Sonda, organiziraju Svjetski virtualni kongres, ljetni kamp, te Dentakl i brojne druge aktivnosti). Studenti su također uključeni u fakultetska tijela i povjerenstva koja su u vezi s nastavom, a dekan fakulteta ima pomoćnika za studentska pitanja koji dolazi iz redova studenata.

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Studijem se obrazuju zdravstveni stručnjaci, doktori dentalne medicine, osposobljeni za liječenje bolesti usta, zuba, čeljusti i drugih struktura stomatognatog sustava te za preventivno djelovanje i razvijanje svijesti djece i odraslih o važnosti očuvanja oralnog zdravlja. Po završetku studija doktor dentalne medicine ima mogućnost rada u Republici Hrvatskoj te u zemljama EU-a. Osim toga, karijera se može nastaviti u stručnom smjeru kroz osam različitih specijalizacija i različite poslijediplomske specijalističke studije te u znanstvenom smjeru kroz poslijediplomski doktorski studij koji se izvode na Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.



VETERINARSKI FAKULTET

Heinzlova 55,
10000 Zagreb

01/ 239 01 11

info@vef.hr

www.vef.unizg.hr

Studijski programi *

**SVEUČILIŠNI INTEGRIRANI
PRIJEDIPLOMSKI I
DIPLOMSKI STUDIJI
(12 SEMESTARA)**

**VETERINARSKA
MEDICINA**

VETERINARY MEDICINE

ZAŠTO STUDIRATI NA VETERINARSKOM FAKULTETU?

Veterinarski fakultet Sveučilišta u Zagrebu jedina je visokoškolska ustanova u Republici Hrvatskoj u kojoj se obrazuju doktori/doktorice veterinarske medicine. Obrazovanje obuhvaća pet skupina predmeta: općeobrazovne, prirodoslovne, pretkliničke, kliničke i javnozdravstvene. Nastava se manjim dijelom obavlja u obliku predavanja, a većim dijelom u obliku seminara, vježbi, rada na kliničkom odjelu i u veterinarskim organizacijama, dežurstvu i terenskoj praksi.

Posebnost je studiranja na ovom fakultetu kliničko/ praktični rad, koji se odvija na klinikama Fakulteta neposredno uz životinje (pacijente). Nastava se izvodi i izvan Fakulteta u različitim veterinarskim organizacijama i institucijama u Hrvatskoj. Terensko-stručnom nastavom ostvaruje se spajanje teorijskih i praktičnih znanja. Prema svojim sklonostima studentima

se prilikom upisa u petu godinu studija omogućuje izbor jednog od triju ponuđenih usmjerenja: *Kućni ljubimci, Farmske životinje i konji i Higijena i tehnologija animalnih namirnica i veterinarsko javno zdravstvo*. Navedena studijska usmjerenja pružaju studentima teorijska i specijalizirana praktična znanja iz triju različitih područja veterinarske medicine. Veterinarski staž za diplomirane studente prije se obavljao nakon završenog studija, a danas je uključen u 6. godinu studija. Takvim integriranim ciklusom studiranja zadovoljeni su standardi regulirane profesije kojoj pripada i veterinarska struka. Završetkom studija diplomant je osposobljen za samostalno obavljanje stručnih poslova iz veterinarske medicine.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Nakon završetka studija doktor veterinarske medicine ima mogućnost rada u Republici Hrvatskoj te u zemljama EU-a. Može se zaposliti u veterinarskim stanicama i ambulancama (gdje može raditi s kućnim ljubimcima, farmским životinjama i konjima ili u području javnoga zdravstva), prehrambenoj industriji, zoološkim vrtovima, farmaceutskoj industriji te u znanstvenoistraživačkim ustanovama (npr. Institut Ruđer Bošković).

Doktori veterinarske medicine mogu nastaviti obrazovanje na Veterinarskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu na 16 specijalističkih studija i jednom doktorskom studiju iz veterinarskih znanosti, a mogu nastaviti i specijalizaciju na nekom od 27 europskih rezidentnih programa radi stjecanja certifikata europskoga specijalista za odabrano područje specijalizacije (European Board of Veterinary Specialisation).

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.

BIOTEHNIČKO PODRUČJE



AGRONOMSKI FAKULTET

Svetošimunska 25,
10000 Zagreb

01/ 239 37 77

dekanat@agr.hr

www.agr.unizg.hr

ZAŠTO STUDIRATI NA AGRONOMSKOM FAKULTETU?

Proizvodnja hrane oduvijek je bila najvažnija ljudska djelatnost. Bez obzira na tehnološki razvoj koji je umnogome promijenio život ljudi te doveo do pojave brojnih novih zanimanja, uzgoj bilja i domaćih životinja ostaje nezamjenjiv za život na zemlji. Poljodjelac je najstarije ljudsko zanimanje, no danas je daleko od djelatnosti naših baka i djedova. Agronomima su potrebna raznovrsna znanja koja objedinjuju različita

znanstvena područja: od prirodoslovnoga, biotehničkoga i tehničkoga do društveno-humanističkoga i umjetničkoga jer se, uz proizvodnju hrane, bave očuvanjem, zaštitom i održivim korištenjem prirodnih resursa te uređenjem krajobraza i okoliša. Poljoprivredna proizvodnja moderna je i tehnološki napredna djelatnost koja zahtijeva visokoobrazovane i specijalizirane stručnjake. Agronomi imaju vrlo odgovorno zanimanje jer mogu svojim radom značajno utjecati na mnoge aktualne probleme današnjega svijeta kao što su glad, siromaštvo i očuvanje okoliša. Kvalitetna hrana preduvjet je zdravlja i dobrobiti ljudi, ali i životinja. Međutim, hrana za čovječanstvo nije samo osnovna ljudska potreba nego i zadovoljstvo. Nezaobilazan je dio društvenih zbivanja kojima se obilježavaju svi važni događaji u ljudskom životu. Također, moderan čovjek uzgoju kvalitetnih namirnica i pripremi hrane posvećuje veliku pozornost, a od davnina se zna da se dobrom hranom može lakše zadobiti naklonost i ljubav dragih osoba. Sve su to razlozi za odabir jednoga od studija na Agronomskome fakultetu.

Studijski programi *

SVEUČILIŠNI PRIJEDIPLOMSKI STUDIJI (6 SEMESTARA)

AGRARNA EKONOMIKA

AGROEKOLOGIJA

ANIMALNE ZNANOSTI

BILJNE ZNANOSTI

EKOLOŠKA
POLJOPRIVREDA

FITOMICINA

HORTIKULTURA

KRAJOBRAZNA
ARHITEKTURA

POLJOPRIVREDNA
TEHNIKA

SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI STUDIJI (4 SEMESTRA)

AGROBIZNIS
I RURALNI RAZVITAK

AGROEKOLOGIJA

Agroekologija

—
Mikrobna
biotehnologija
u poljoprivredi

BILJNE ZNANOSTI

EKOLOŠKA
POLJOPRIVREDA I
AGROTURIZAM

FITOMICINA

GENETIKA I
OPLEMENJIVANJE
ŽIVOTINJA

HORTIKULTURA

Povrčarstvo

—
Ukrasno bilje

—
Vinogradarstvo i
vinarstvo

—
Voćarstvo

HRANIDBA
ŽIVOTINJA I HRANA

KRAJOBRAZNA
ARHITEKTURA

MEDITERANSKA
POLJOPRIVREDA

OBNOVLJIVI IZVORI
ENERGIJE
U POLJOPRIVREDI

POLJOPRIVREDNA TEHNIKA

Mehanizacija

—
Melioracije

PROIZVODNJA I
PRERADA MESA

PROIZVODNJA I
PRERADA MLIJEKA

TRIBARSTVO I LOVSTVO

ENVIRONMENT
AGRICULTURE AND
RESOURCE MANAGEMENT
(INTER-ENAGRO)**

SUSTAINABILITY IN
AGRICULTURE, FOOD
PRODUCTION AND FOOD
TECHNOLOGY IN THE
DANUBE REGION (DANUBE
AGRIFOOD MASTER –
DAFM)**

** Studiji na engleskom
jeziku

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Rad u području poljoprivrede je zanimljiv i raznovrstan, ovisno o području rada i specifičnostima usmjerenja. Osim toga poljoprivrede ulazi u STEM područje (science, technology, engineering & mathematics), a takva zanimanja imaju sigurnu budućnost te nude prilike za zapošljavanje. Osim zapošljavanja, naše studente potičemo i na pokretanje vlastitog posla, odnosno samozapošljavanje. Posao agronoma može biti uredski, laboratorijski i/ili terenski. Jedna od mogućnosti je i rad u državnoj ili lokalnoj upravi i samoupravi, savjetodavnoj službi ili agencijama. Postoji mogućnost rada na znanstveno-istraživačkim projektima, laboratorijima. Mnogi naši studenti rade u privatnom sektoru, a moguće je i zapošljavanje u različitim oblicima poljoprivrednih gospodarstva. U slučaju da želite stečeno znanje prenijeti na mlađe naraštaje, možete se odlučiti za karijeru nastavnika u srednjoj strukovnoj školi ili profesora na veleučilištima i sveučilištima.



FAKULTET ŠUMARSTVA I DRVNE TEHNOLOGIJE

Svetošimunska cesta 23,
10000 Zagreb

01/ 235 25 55

dekanat@sumfak.hr

www.sumfak.unizg.hr

Studijski programi *

**SVEUČILIŠNI
PRIJEDIPLOMSKI STUDIJI
(6 SEMESTARA)**

ŠUMARSTVO

**URBANO ŠUMARSTVO,
ZAŠTITA PRIRODE
I OKOLIŠA**

DRVNA TEHNOLOGIJA

**SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI
STUDIJI
(4 SEMESTRA)**

ŠUMARSTVO

Uzgajanje i uređivanje
šuma s lovnom
gospodarenjem

Tehnike, tehnologije i
menadžment u
šumarstvu

**URBANO ŠUMARSTVO,
ZAŠTITA PRIRODE I
OKOLIŠA**

**DRVNOTEHNOLOŠKI
PROCESI**

**OBLIKOVANJE
PROIZVODA OD DRVA**

**CLOSE TO NATURE
FORESTRY**

**DISLOCIRANI STRUČNI
STUDIJI U VIROVITICI I
VINKOVICIMA
(6 SEMESTARA)**

DRVNA TEHNOLOGIJA

ZAŠTO STUDIRATI NA FAKULTETU ŠUMARSTVA I DRVNE TEHNOLOGIJE?

NEKI OD RAZLOGA SU SLJEDEĆI:

Moderni nastavni programi u potpunosti usklađeni s
bolonjskim modelom

Suvremeni nastavni objekti na zavidnoj europskoj
razini

Laboratoriji, praktikumi i nastavno-pokusni
šumski objekti koji omogućuju učinkovitu
pretvorbu teorijskih spoznaja u praktična znanja

Visoka razina kvalitete nastavnog i suradničkog osoblja

Interdisciplinarni pristup usvajanja znanja o
gospodarenju šumskim ekosustavima

Usvajanje sofisticiranih tehnologija obrade i prerade
drva te dizajniranje drvnih proizvoda

Biološka proizvodnja i prerada obnovljivog materijala i
energetskog izvora

Ekološki materijali i proizvodi – temelj održivog razvoja

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

MOGUĆNOSTI ZAPOŠLJAVANJA PO ZAVRŠETKU STUDIJA SU VELIKE. NAVODIMO SAMO NEKE:

potrajno gospodarenje šumskim ekosustavima
melioracije i uređivanje šuma u mediteranskom
području

stručni poslovi u zaštićenim objektima prirode
(nacionalni parkovi, parkovi prirode, park-šume)

- uređivanje parkova i zelenih površina (hortikultura)
- rasadničarstvo (sjemenarstvo)
- osnivanje i uzgajanje šuma
- suradnja na izradi ekoloških studija utjecaja na okoliš i prostornih planova
- integrirano upravljanje okolišem i zakonodavstvo
- lovni turizam (lovno gospodarenje) zaštita šuma od biotskih i abiotskih čimbenika
- savjetodavne službe i inspekcijski nadzor monitoring okoliša
- najslabiji poslovi u svim oblicima poduzeća koji se bave obradom, preradom i trgovinom drvom
- rad u konzultantskim i projektantskim tvrtkama
- stručni suradnik u istraživačkim institucijama u području šumarstva i drvne tehnologije
- poslovi u drvnoindustrijskom poduzetništvu
- nastavnik u strukovnim srednjim i srodnim školama
- poslovi i zadaće u publicistici i medijima vezanima za drvenu i šumarsku struku
- poslovi razvoja tehnologija i proizvoda od drva i drvnih materijala
- dizajn i konstruiranje namještaja i ostalih proizvoda od drva
- uređenje interijera
- projektiranje i opremanje objekata prezentacije na sajmovima i prodaja proizvoda

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.



PREHRAMBENO- BIOTEHNOLOŠKI FAKULTET

Pierottijeva 6,
10000 Zagreb
01/ 460 50 00
dekan@pbf.unizg.hr
www.pbf.unizg.hr

Studijski programi *

**SVEUČILIŠNI
PRIJEDIPLOMSKI STUDIJI
(6 SEMESTARA)**

**PREHRAMBENA
TEHNOLOGIJA**

BIOTEHNOLOGIJA

NUTRICIONIZAM

**SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI
STUDIJI**

(4 SEMESTRA)

**PREHRAMBENO
INŽENJERSTVO**

**UPRAVLJANJE
SIGURNOŠĆU HRANE**

**BIOPROCESNO
INŽENJERSTVO**

**MOLEKULARNA
BIOTEHNOLOGIJA**

NUTRICIONIZAM

ZAŠTO STUDIRATI NA PREHRAMBENO- BIOTEHNOLOŠKOM FAKULTETU?

Fakultet raspolaže s moderno opremljenim predavaonicama i nizom laboratorija koji omogućavaju stjecanje praktičnog znanja i vještina potrebnih za cjelovito obrazovanje stručnjaka.

Na prijediplomski sveučilišni studij Prehrambene tehnologije sadržajno se nastavljaju sveučilišni diplomski studiji Prehrambeno inženjerstvo i Upravljanje sigurnošću hrane. Studij Prehrambeno inženjerstvo osposobljava studente za planiranje, projektiranje i vođenje procesa u prehrambenoj industriji. Studij Upravljanje sigurnošću hrane omogućuje stjecanje znanja iz područja kontrole upravljanja proizvodnim procesima, kontrole kvalitete hrane, marketinga i zaštite okoliša.

Program prijediplomskog odnosno diplomskog sveučilišnog studija Nutricionizam uključuje discipline potrebne za razumijevanje složenog odnosa hrane, metabolizma, hranjivih tvari i zdravlja ljudi s ciljem obrazovanja stručnjaka osposobljenih za obavljanje širokog spektra poslova vezanih uz prehranu ljudi. Na prijediplomski sveučilišni studij Biotehnologije sadržajno se nastavljaju diplomski sveučilišni studiji Molekularne biotehnologije i Bioprocenog inženjerstva. Magistri tog profila osposobljeni su za rad u mikrobiološkim, biokemijskim i imunološkim laboratorijima, u industriji i znanstvenoistraživačkim institucijama. Studijem Bioprocenog inženjerstva studenti se osposobljavaju za planiranje, projektiranje i vođenje biotehnoloških procesa.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Prvostupnici inženjeri Prehrambene tehnologije i sveučilišni magistri inženjeri Prehrambenog inženjerstva i Upravljanja sigurnošću hrane mogu se zaposliti u svim pogonima prehrambene industrije, pri obradi otpadnih voda, laboratorijima za analizu hrane i znanstveno-istraživačkim institutima.

Prvostupnici i sveučilišni magistri Nutricionizma osposobljavaju se za poslove vezane uz prehranu ljudi, kreiranje prehrambenih proizvoda namijenjenih posebnim kategorijama potrošača, planiranje prehrane u ugostiteljstvu, turizmu, zdravstvu, školama i vrtićima, vojsci, za sportaše i dr. Mogu obavljati poslove u nutricionističkom savjetovalištu, kontroli kakvoće i zdravstvene ispravnosti namirnica, poslove vezane uz marketing prehrambenih proizvoda, te edukaciju javnosti putem medija o temama u svezi s prehranom. Prvostupnici inženjeri Biotehnologije, i sveučilišni magistri inženjeri Bioprocenog inženjerstva i Molekularne biotehnologije mogu se zaposliti u industriji koja se koristi biotehnološkim procesima u proizvodnji kvasca, alkohola, octa, piva, vina, antibiotika i drugih farmaceutskih pripravaka te pri obradi otpadnih voda.

Radni zadaci i složenost poslova svih navedenih profila ovise o završenom stupnju studija.

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.

DRUŠTVENO PODRUČJE





EDUKACIJSKO-REHABILITACIJSKI FAKULTET

Borongajska cesta 83f,
10000 Zagreb

01/ 245 75 00

dekan@erf.unizg.hr

www.erf.unizg.hr

Studijski programi *

**SVEUČILIŠNI
PRIJEDIPLOMSKI STUDIJI
(6 SEMESTARA)**

LOGOPEDIJA

REHABILITACIJA

**SOCIJALNA
PEDAGOGIJA**

**SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI
STUDIJI
(4 SEMESTARA)**

LOGOPEDIJA

**EDUKACIJSKA
REHABILITACIJA**

**SOCIJALNA
PEDAGOGIJA**

ZAŠTO STUDIRATI NA EDUKACIJSKO- REHABILITACIJSKOM FAKULTETU?

Studiji na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu oslanjaju se temeljno na znanja iz područja edukacijske rehabilitacije, logopedije i socijalne pedagogije te na niz srodnih znanosti i praktičnih znanja struka s osnovnom idejom usmjerenom k prepoznavanju obilježja ljudskih različitosti. Uz znanstveni pristup, temeljen na uvažavanju vrijednosti multidisciplinarnosti i teorijskih osnova, svi se studiji oslanjaju na praktičan rad i primjene znanja kroz uvježbavanja u uvjetima stvarnoga životnog okruženja.

Danas, kada je jedno od mjerila jakosti društva razina svijesti i prepoznavanja potreba svih njegovih članova, svakako su nezaobilazni stručnjaci edukacijsko-rehabilitacijskoga, logopedskoga i socijalnopedagoškoga profila. Obrazovanje ovih stručnjaka omogućava poboljšanje kvalitete funkcioniranja pojedinaca i zajednice.

Sadržaji studija u teorijskom i praktičnom radu uključuju rano otkrivanje potrebe za podrškom, planiranje podrške, provedbu i oblike vrednovanja, korištenje postojećih i prepoznavanje mogućih izvora podrške te niz preventivnih aktivnosti za pomicanja granica društva u pravcu uvažavanja različitosti.

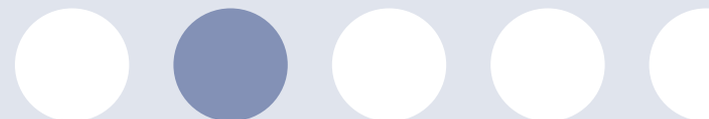
Poštujući suvremene etičke postavke, studiji daju prilike za razumijevanje osobitosti ljudskoga funkcioniranja i rješavanje akademskih, istraživačkih, kliničkih, socijalno-pravnih i mnogih drugih izazova, ali i prilike za osobni razvoj.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Nakon završetka studija na Edukacijsko-rehabilitacijskom fakultetu postoje mogućnosti zapošljavanja u sustavu odgoja i obrazovanja (predškolskom i školskom), u zdravstvu, socijalnoj skrbi, sustavu pravosuđa i sustavu unutarnjih poslova, udrugama civilnoga društva i privatnom sektoru. Obavljanjem stručne prakse tijekom studija, studenti dobivaju uvid u obilježja pojedinih radnih mjesta unutar osobitih sustava te ostvaruju neposredne kontakte s korisnicima podrške.

Fakultet nudi mogućnosti cjeloživotnog obrazovanja u području razvijanja i podizanja stručnih kompetencija (edukacije) i stručno-znanstvenih kompetencija (specijalistički studij), kao i u području znanstvenoga napredovanja (doktorski studij).

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.





EKONOMSKI FAKULTET

ZAŠTO STUDIRATI NA EKONOMSKOM FAKULTETU?

Trg J. F. Kennedyja 6,
10000 Zagreb
01/ 238 33 33

dean@efzg.hr
www.efzg.unizg.hr

Ekonomski fakultet – Zagreb punopravna je sastavnica Sveučilišta u Zagrebu. Početak djelovanja današnjega Ekonomskoga fakulteta – Zagreb smatra se Visoka škola za trgovinu i promet u Zagrebu, formalno osnovana 1920. godine.

Misija je Fakulteta da doprinosi društvenom razvoju globalno relevantnim i društveno odgovornim znanstveno-istraživačkim i nastavnim radom kojim omogućava ostvarivanje maksimalnih potencijala pojedinaca integriranih u zajednicu fokusiranu na stvaranje novih vrijednosti i pozitivnih društvenih promjena. Vizija je Fakulteta biti predvodnik pozitivnih društvenih promjena kroz izvrsnost u razvoju ekonomije i poslovne ekonomije u Republici Hrvatskoj, regiji, i šire.

Ekonomski fakultet - Zagreb ima visok ugled u obrazovanju stručnjaka u područjima ekonomije i poslovne ekonomije, što potvrđuje činjenica kako su se vodeći, danas svjetski priznati, hrvatski stručnjaci u nekoj od faza svojega profesionalnoga razvoja obrazovali upravo na EFZG-u.

Studenti su u fokusu interesa, a njihov akademski i stručni rast odgovornost je ne samo svih nastavnika nego i nenastavnog osoblja. Na Fakultetu se uvijek poticalo aktivno sudjelovanje studenata – i u nastavi, i izvan nastave – uključivanjem u znanstvenoistraživačke projekte, radom u studentskim udrugama te sudjelovanjem u različitim kulturnim i sportskim aktivnostima. Posebna briga vodi se i o studentima s invaliditetom. Zato se sa svim studentima, od početka studija, intenzivno radi ne samo na uspješnom svladavanju nastavnog programa nego i na razvoju njihove humanosti, etike, organiziranosti, odgovornosti i tolerancije.

S ponosom ističemo da je Ekonomski fakultet – Zagreb nositelj nacionalne akreditacije, koju potpisuju Agencija za znanosti i visoko obrazovanje i Ministarstvo znanosti, obrazovanja i mladih, ali i triju međunarodnih akreditacija i to EQUIS i AACSB Business akreditacije na razini institucije i EFMD Programme Accreditation za sveučilišni studijski program na engleskom jeziku Bachelor Degree in Business. Ekonomski fakultet - Zagreb je jedini u Republici Hrvatskoj akreditiran EQUIS-om, najprestižnijom svjetskom akreditacijom i jedini je nositelj tri vrlo prestižne međunarodne akreditacije, što nas svrstava među 1% najboljih fakulteta na svijetu, mjereno prema objektivnim međunarodnim kriterijima.

Akreditacijski zahtjevi predstavljaju stalnu polugu strateškog razvoja institucije, vodeći se svjetskim standardima. Ispunjavanjem rigoroznih kriterija koje zahtijevaju akreditacijski procesi, Ekonomski fakultet - Zagreb je dokazao da ima izvrsne studijske programe koji su u skladu sa zahtjevima tržišta rada te da studiranje na EFZG-u omogućuje kompetitivan osobni razvoj i brzo napredovanje u poslovnoj karijeri. Pri tome su profesori s Ekonomskog fakulteta - Zagreb, vodeći nacionalni, regionalni i međunarodni stručnjaci, znanstvenici i istraživači u svom području rada.

Intenzivna akreditacijska povijest Fakulteta započela je 2011. godine kada je studij Bachelor Degree in Business (BDIB) postao prvi međunarodno akreditirani studij u Republici Hrvatskoj. EPAS-ova akreditacija odabranog studijskog programa, danas EFMD Programme Accreditation, jedino je BDIB studiju Ekonomskog fakulteta - Zagreb dodijeljena čak dva puta

Studijski programi *

SVEUČILIŠNI INTEGRIRANI PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ (10 SEMESTARA)

POSLOVNA EKONOMIJA

Analiza i poslovno planiranje

—
Ekonomska analitika

—
Financije

—
Marketing

—
Menadžerska informatika

—
Menadžment

—
Računovodstvo i revizija

—
Trgovina i međunarodno poslovanje

—
Turizam

EKONOMIJA

SVEUČILIŠNI PRIJEDIPLOMSKI STUDIJ NA ENGLESKOM JEZIKU (8 SEMESTARA)

BACHELOR DEGREE IN BUSINESS – BDIB

BACHELOR DEGREE IN ECONOMICS – BDIE

SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI STUDIJ NA ENGLESKOM JEZIKU (2 SEMESTRA)

MASTER DEGREE IN BUSINESS - MDIB

Leadership

—
Management

—
Managerial Informatics

—
Marketing

—
Trade and International Business

MASTER DEGREE IN ECONOMICS - MDIE

STRUČNI PRIJEDIPLOMSKI STUDIJ (6 SEMESTARA)

POSLOVNA EKONOMIJA

Računovodstvo i financije

—
Trgovinsko poslovanje

—
Turističko poslovanje

STRUČNI DIPLOMSKI STUDIJ (4 SEMESTRA)

DIGITALNI MARKETING

EKONOMIKA ENERGIJE I OKOLIŠA

EKONOMIKA PODUZETNIŠTVA

ELEKTRONIČKO POSLOVANJE U PRIVATNOM I JAVNOM SEKTORU

MENADŽMENT I MARKETING MALOPRODAJE

RAČUNOVODSTVO, FINACIJSKO IZVJEŠTAVANJE I REVIZIJA

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.

na maksimalnih pet godina, što je najbolji dokaz izvrsnosti programa BDiB i odličnih karijera koje studenti BDiB-ja ostvaruju nakon završetka tog studija.

Gotovo svi studijski smjerovi koje Ekonomski Fakultet - Zagreb nudi, daju multidisciplinarni pristup i omogućavaju svakom studentu da pronađe smjer u kojem će se razvijati njihova karijera. Na taj način, naši studenti se ističu na radnim mjestima u različitim industrijama od IT kompanija, banaka, konzultantskih kompanija, do digitalnih agencija i start-upova.

Kod unapređivanja postojećih i stvaranja novih studijskih programa, bilo da su to studijski programi na hrvatskom ili engleskom jeziku, fokus je uvijek studentima pružiti kompetencije, odnosno znanja i vještine koje će ih istaknuti na tržištu rada, ali i pomoći u osnivanju vlastitih poduzeća ili start-upova.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

S obzirom na polivalentnost ekonomije kao discipline i činjenicu kako se načela suvremenoga poslovanja mogu pronaći u gotovo svim društvenim sektorima i djelatnostima, mogućnosti razvoja karijere nakon završetka Ekonomskog fakulteta doista su brojne u svim oblicima organizacija.

O obrazovanju koje stječu studenti EFZG-a, govori i podatak da preko 67 % studenata radi u međunarodnom poslovnom okruženju i vrlo brzo napreduje na radnom mjestu. Gotovo je postalo pravilo da su EFZG Alumni postali "izbor broj 1" najboljim domaćim i internacionalnim kompanijama za regrutaciju vrhunskih stručnjaka.

Tijekom sveučilišnih integriranih prijediplomskih i diplomskih studija budući sveučilišni magistri ekonomije osposobljavaju se za obavljanje složenih poslova ekonomskoga karaktera iz različitih područja specijalizacije u privatnim i javnim poduzećima i institucijama te za obnašanje dužnosti u vladi i vladinim institucijama, kao i u uredima državnih službi koje su vezane za poslove iz područja poslovne ekonomije i ekonomije.

Tijekom studija studenti stječu znanja i vještine i za samostalno pokretanje vlastitih poduzetničkih projekata te projekata poboljšanja poslovanja unutar postojećih organizacijskih struktura. Osim toga, stečena znanja tijekom studija omogućuju im aktivno uključivanje u obavljanje poslova iz područja poslovne ekonomije i ekonomije na međunarodnoj razini (prije svega na području EU-a), čime mogu pridonijeti afirmaciji gospodarskoga sektora i poslovnoga subjekta u kojem djeluju.

Studiranje na Ekonomskom fakultetu - Zagreb, hrvatskim studentima povećava šanse da dobiju i stipendiju za studijske boravke na inozemnim sveučilištima te da se zaposle u institucijama privatnoga i javnoga sektora i u inozemstvu. Razvoj uspješnih karijera studenata omogućuje interaktivni pristup podučavanju, temeljen na rješavanju poslovnih problema, gostujuća predavanja inozemnih predavača s partnerskih sveučilišta, posjeti poduzećima i studentska

praksa kojom studenti usvajaju znanja i vještine koje povećavaju njihovu konkurentnost i na hrvatskom i na međunarodnom tržištu rada.

Na prijediplomskim i stručnim diplomskim studijima studenti usvajaju praktične vještine i tehnike koje im omogućuju brže uključivanje u gospodarsku praksu te profesionalno obavljanje poslova. Pri tome se velika važnost pridaje i obveznoj stručnoj praksi u odgovarajućim poduzećima, ustanovama i institucijama, koja poslodavcima omogućuje upoznavanje s potencijalnim zaposlenicima, a studentima omogućuje primjenu i unaprjeđivanje stečenih znanja i vlastitih sposobnosti kojima će unaprijediti poslovne procese u organizacijama iz privatnoga i javnoga sektora.

Ekonomski fakultet - Zagreb ostvaruje suradnju za potrebe razmjene studenata i različitih projekata, s više od 140 obrazovnih institucija s kojima su sklopljeni Erasmus+ ugovori i više od 45 bilateralnih sporazuma s različitim obrazovnim institucijama diljem svijeta. Tu su i brojne ljetne i zimske škole, kao i EU projekti na kojima studenti EFZG-a imaju prilike sudjelovati sa brojnim međunarodnim partnerima.

Studenti se mogu upisati na odgovarajući sveučilišni specijalistički ili doktorski studij, što je svakako izvrsna razvojna mogućnost, ne samo za studente koji svoju budućnost vide u struci nego i za one koji se vide kao aktivni pripadnici akademske zajednice.

Čak 36 programa sveučilišnih specijalističkih i 4 programa doktorskih studija ne potvrđuju samo širinu odabira nego i činjenicu da Ekonomski fakultet Sveučilišta u Zagrebu prati suvremene europske i svjetske programe poslijediplomskoga obrazovanja. Temeljeni na izvrsnosti i stvaranju konkurentne prednosti za polaznike, ovi studiji privlače stručnjake različitih profila, te nije rijetkost da na pojedinom studiju polovicu polaznika čine kandidati sa završenim neekonomskim studijima koji žele razviti svoje poslovne vještine i istraživačke sposobnosti kojima će pridonijeti struci i znanosti.

Kombinacija IT, poslovnih i menadžerskih vještina ono su što ističe studente Ekonomskog fakulteta - Zagreb na tržištu rada. Zbog specifičnog skupa znanja, diplomanti vrlo često brzo dolaze do liderskih pozicija u kompanijama i različitim institucijama, sa željom da primjene inovativne metode digitalne transformacije i vođenja poslovanja uz primjenu moderne tehnologije s kojima su se susretali na Fakultetu. Multidisciplinarni pristup daje našim studentima mogućnost da se istaknu i u menadžmentu IT kompanija, banaka, konzultantskih kompanija, tvrtki koje se bave analizom podataka kao i mobilnim i elektroničkim poslovanjem. Zbog brojnih mogućnosti edukacija izvan kurikuluma dio naših studenata postaju vrhunski programeri koji osim poznavanja programskih jezika razumiju i važnost troškova i profitabilnosti.

Polaznici svih studija imaju visoku razinu znanja u području analize digitalnog poslovanja, inovacije poslovnih modela, primjene programskih alata i digitalnih tehnologija. Čak 76 % studenata dobije stalan posao tijekom završetka studija ili unutar tri mjeseca od stjecanja diplome na Ekonomskom fakultetu - Zagreb.



FAKULTET ORGANIZACIJE I INFORMATIKE

Pavlinska 2,
42000 Varaždin
042/ 390 800

referada@foi.hr
ured-dekana@foi.hr
www.foi.unizg.hr

ZAŠTO STUDIRATI NA FAKULTETU ORGANIZACIJE I INFORMATIKE?

Fakultet organizacije i informatike (FOI) sastavnica je Sveučilišta u Zagrebu koja se nalazi na samom sjeveru Hrvatske, u središtu grada Varaždina. FOI djeluje više od 60 godina i obrazuje stručnjake u području informacijskih znanosti (informatike) i informacijskih tehnologija, kao i ekonomije, organizacije te drugih srodnih područja.

Sveučilišni studiji izvode se na sve tri razine. Na prijediplomskoj razini, FOI izvodi dva sveučilišna studija: Informacijski i poslovni sustavi (IPS) i Ekonomika poduzetništva (EP), na diplomskoj razini izvode se sveučilišni studiji informatike i Ekonomika poduzetništva, a nakon toga studenti mogu nastaviti obrazovanje na poslijediplomskoj razini, na kojoj se izvode doktorski studij u području informacijskih

znanosti te sveučilišni specijalistički studiji u području informacijskih znanosti i ekonomije.

FOI također izvodi i stručni prijediplomski studij u području poslovne informatike, na kojem studenti osim u Varaždinu mogu studirati i u dislociranim centrima u Zagrebu i Sisku (studij ITDP).

Za obrazovanje studenata osigurana je sva potrebna infrastruktura – opremljeni laboratoriji, videokonferencijske dvorane, sustav za elektroničko učenje, bežična mreža te moderno opremljena knjižnica i čitaonica. Osim redovitog pohađanja nastave i polaganja ispita, studiranje na FOI-ju, kao i na svim vodećim visokoobrazovnim učilištima u svijetu, uključuje i elektroničko učenje te sudjelovanje u obveznoj stručnoj praksi na prijediplomskoj i diplomskoj razini. Čak 80% studenata FOI-ja ostaje raditi u poduzećima u kojima su obavljali stručnu praksu!

Studentima je na raspolaganju i Erasmus+ program mobilnosti u okviru kojega mogu provesti semestar na jednom od 25 svjetskih sveučilišta te steći nova znanja i iskustva. Na Fakultetu djeluju i studentske udruge pa se studenti mogu aktivno uključiti u rad studentskog časopisa STAK, postati članom Studentskog zbora, Business cluba, Akademskog pjevačkog zbora FOI-ja, AIESEC-a, Sportske udruge FOI-ja, a mogu i volontirati u sklopu Centra za volontiranje i humanitarni rad FOI-ja. Uz sve prednosti studiranja na FOI-ju i sam Varaždin nudi brojne pogodnosti za studente. Sve što je studentu potrebno, dostupno je na 5 – 10 minuta pješačenja od FOI-ja. Uz novoizgrađen i suvremeno opremljen Studentski dom s pripadajućim restoranom studente očekuje bogat društveni i kulturni život, kina, kazalište, brojne sportske udruge i klubovi, prekrasna priroda te brojna izletišta u Varaždinskoj i susjednim županijama.

Studijski programi *

SVEUČILIŠNI PRIJEDIPLOMSKI STUDIJI (6 SEMESTARA)
STRUČNI PRIJEDIPLOMSKI STUDIJI
INFORMACIJSKE TEHNOLOGIJE I DIGITALIZACIJA POSLOVANJA

INFORMACIJSKI I POSLOVNI SUSTAVI
EKONOMIKA PODUZETNIŠTVA

SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI STUDIJI (4 SEMESTARA)

INFORMACIJSKO I PROGRAMSKO INŽENJERSTVO

ORGANIZACIJA POSLOVNIH SUSTAVA

INFORMATIKA U OBRAZOVANJU

BAZE PODATAKA I BAZE ZNANJA

EKONOMIKA PODUZETNIŠTVA

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Upis na Fakultet organizacije i informatike omogućuje stjecanje diplome koja je prepoznata od poslodavaca te omogućuje brzi pronalazak posla u struci i dobar početak poslovne karijere. Već tijekom studiranja FOI pomaže svojim studentima u razvoju karijere, povezujući ih s poslodavcima iz cijele Hrvatske. Veliku ulogu ovdje ima FOI-jev Centar za podršku studentima i razvoj karijera (CPSRK), koji od 2012. godine priprema studente za ulazak na tržište rada, provodeći radionice na kojima studenti mogu iskusiti kako funkcionirati u stvarnom poslovnom okruženju, sudjelovati u simulaciji stvarnih poslovnih zadataka, koristiti se računalnim programima kojima se tvrtke koriste u svojem svakodnevnom poslovanju te na primjerima iz prakse čuti s kakvim se rizicima i poteškoćama mogu susresti u poslovanju te upoznati koje su poslovne vještine potrebne u radu s korisnicima njihovih

usluga. Osim CPSRK-a tu je i Ured za međunarodnu suradnju koji informira studente FOI-ja o brojnim mogućnostima za međunarodnu razmjenu i studijski boravak u inozemstvu na nekom od najboljih europskih FOI-jevih partnerskih sveučilišta te im pomaže u odabiru sveučilišta i prijavi. Studenti u inozemstvu mogu odraditi i svoju stručnu praksu te tako započeti svoj profesionalni put. Zanimanja u kojima se studenti FOI-ja najčešće zapošljavaju su područja razvoja softverskih rješenja (mobilne, desktop i web aplikacije), upravljanja poslovnim procesima, informatičkim uslugama i projektima, zatim u području računalne sigurnosti, marketinga, upravljanja odnosima s klijentima (CRM) i upravljanja ljudskim potencijalima te financijsko-bankarskom sektoru.





FAKULTET POLITIČKIH ZNANOSTI

Ulica Ivana Lepušića 6,
10000 Zagreb
01/ 464 20 00, 464 21 01
dekanat@fpzg.hr
www.fpzg.unizg.hr

Studijski programi *

SVEUČILIŠNI PRIJEDIPLOMSKI STUDIJI

POLITOLOGIJA
(8 SEMESTARA)

NOVINARSTVO
(6 SEMESTARA)

SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI STUDIJI

POLITOLOGIJA
(2 SEMESTRA)

NOVINARSTVO
(4 SEMESTRA)

POLITOLOGIJA: SMJER NACIONALNA SIGURNOST (2 SEMESTRA)

MASTER OF EUROPEAN STUDIES (2 SEMESTRA)

ZAŠTO STUDIRATI NA FAKULTETU POLITIČKIH ZNANOSTI?

Kao najstariji fakultet političkih znanosti u Istočnoj i Jugoistočnoj Europi, koji od 1962. godine izvodi studij politologije, a od 1971. godine studij novinarstva, Fakultet političkih znanosti je akademska institucija čija je zadaća kritički usmjereno stjecanje i prenošenje spoznaja o hrvatskoj državi i politici, društvu, medijima i javnosti, kao i međunarodnom okruženju. Znanstvena i istraživačka djelatnost na Fakultetu odvija se kroz veći broj istraživačkih timova na temama političke teorije, izbora i političkih stranaka, europskih studija, međunarodnih političkih i ekonomskih odnosa, novinarstva te medija i komunikacija. Redovito se održavaju i specijalistički studiji iz odnosa s javnošću, lokalne uprave, izbora i stranaka, politike Europske unije, te se organiziraju znanstveni skupovi, konferencije i javne tribine. Međunarodna suradnja visoko je razvijena kako na razini osobnih kontakata i suradnje (u okviru International Political Science Association, Hrvatskog politološkog društva, i dr.) tako i institucijski u okviru programa Erasmus+, CEEPUS, Fulbright, Irex i Humboldt. Fakultet je član i European Consortium for Political Research te raspolaže bogatom znanstvenom knjižnicom.

Studentski mediji jedinstvena su snaga Fakulteta. Na Fakultetu je 1996. počeo emitirati Radio student na 100.5MHz, prepoznatljiv po svom progresivnom programu pod sloganom „Radio koji nije za svakoga“. Tijekom 2002. opremljen je TV studio kakvim se mogu pohvaliti najbolji novinarski studiji u Europi, a 2012. godine osnovana je i Televizija Student čiji je program dostupan preko nekolicine televizijskih ponuditelja (i online na televizijastudent.com). Fakultet izdaje i vrlo uspješne mjesečne novine Global koje možete čitati na globalnovine.eu. Svi naši mediji otvoreni su studentima Sveučilišta za suradnju.

Bogata izdavačka produkcija čine dvije biblioteke s domaćim i prevedenim djelima, te svjetski poznati časopisi poput Političke misli/Croatian Political Science Review, Medijskih Studija/Media Studies i Anala hrvatskog politološkog društva te Malog Levijatana za studente.

Fakultet je jedinstveno mjesto susreta politologa i novinara a njegovi zaposlenici, od kojih su mnogi obrazovanje i usavršavanje stekli na prestižnim svjetskim institucijama, ponosni su na dobru atmosferu u nastavi i znanstvenom istraživanju, kakvu pruža rad na manjoj instituciji. Fakultet je ujedno u vrhu Sveučilišta po omjeru broja stranih i domaćih studenata te je u ponudi sve više sadržaja na engleskom za domaće i međunarodne studente.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Završetkom sveučilišnog prijediplomskog studija politologije studenti stječu osnovna znanja iz suvremene politologije, potrebna za profesionalni rad u brojnim područjima društvenog i političkog života: političkim strankama i nevladinim organizacijama, državnoj upravi i lokalnoj samoupravi, institucijama i projektima Europske unije, diplomaciji, srednjim školama i drugim obrazovnim institucijama te javnim i privatnim poduzećima. Magistri politologije stječu znanja o predmetu i metodama političke znanosti, razvijaju sposobnost razumijevanja razvoja i oblikovanja političkih institucija te sposobnost kritičke analize političkih procesa i procesa donošenja odluka u različitim sektorima javnih politika i upravljanja.

Nakon završenog sveučilišnog prijediplomskog studija novinarstva sveučilišni prvostupnici novinarstva stječu osnovna znanja i vještine potrebne za profesionalni rad u redakcijama različitih medija, u javnoj komunikaciji, strateškom komuniciranju (odnosi s javnošću) te u svim službama koje zahtijevaju stručnjake tog profila. Magistri novinarstva stječu i kompetencije za rad u medijima, institutima i tvrtkama koje traže poznavanje vještina za konvergirano/digitalno novinarstvo, tema poput etike i različitosti, za specifične tehnike odnosa s javnošću, te kritičke analize djelovanja medija u društvenom i političkom životu kao i sposobnost uporabe medijskih istraživanja u medijskoj, političkoj i znanstvenoj praksi.

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.



KINEZIOLOŠKI FAKULTET

Horvaćanski zavoj 15,
10000 Zagreb

01/ 365 86 66

dekanat@kif.hr

www.kif.unizg.hr

Studijski programi *

**SVEUČILIŠNI INTEGRIRANI
PRIJEDIPLOMSKI I
DIPLOMSKI STUDIJ
(10 SEMESTARA)**

KINEZIOLOGIJA

**STRUČNI PRIJEDIPLOMSKI
STUDIJ
(6 SEMESTARA)**

IZOBRAZBA TRENERA

**STRUČNI DIPLOMSKI
STUDIJ (4 SEMESTRA)**

IZOBRAZBA TRENERA

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.

ZAŠTO STUDIRATI NA KINEZIOLOŠKOM FAKULTETU U ZAGREBU?

Kineziološki fakultet u Zagrebu najstarija je obrazovna i znanstvenoistraživačka institucija u polju kineziologije u Republici Hrvatskoj, ujedno i jedna od mlađih članica Sveučilišta u Zagrebu. Na Fakultetu se provode četiri studijska programa: sveučilišni integrirani prijediplomski i diplomski studij Kineziologija, stručni prijediplomski studij Izobrazba trenera i stručni diplomski studij Izobrazba trenera. Studentima je na

raspolaganju suvremena nastavna i sportska oprema, omogućeno im je korištenje laboratorija za potrebe istraživanja pri izradi diplomskih i završnih radova. Studenti se nerijetko koriste mogućnošću mobilnosti na partnerskim institucijama u Europi i svijetu, gdje mogu provesti određeno razdoblje studiranja (od dva do deset mjeseci).

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Završetkom sveučilišnog integriranoga prijediplomskoga i diplomskoga studija Kineziologija stječu se kompetencije potrebne za izvođenje nastave tjelesne i zdravstvene kulture na svim stupnjevima odgoja i obrazovanja (od predškolskoga do visokoškolskoga). Ovaj studij traje pet godina, ukupno deset semestara, a u ponudi ima 23 smjera. U skladu s izabranim smjerom student stječe dopunsku kompetenciju za rad u jednom od područja primijenjene kineziologije: rad u sportu, kondicijskoj pripremi sportaša, fitnessu, kineziološkoj rekreaciji, kineziterapiji ili sportskom menadžmentu. Studijski program izrađen je 2015. godine, a 2016. je službeno izmijenjen, nakon čega se ponovno 2018. godine mijenja prilagođavajući se važećim propisima i suvremenim znanstvenim i stručnim kretanjima. Stručni studiji osiguravaju kompetencije za obavljanje složenih poslova planiranja, programiranja i kontrole procesa: sportskih priprema i treninga vrhunskih,

vrskih, darovitih i svih ostalih sportaša svih dobnih skupina u svim granama natjecateljskoga sporta; kondicijske pripreme sportaša u sportskim školama i klubovima; vježbanja koja se realiziraju u fitness centrima; sportsko-rekreacijskih aktivnosti koje se provode u najrazličitijim sportsko-rekreacijskim centrima, zdravstvenim ili turističkim organizacijama i dr. Studenti koji završe stručni diplomski studij Izobrazba trenera kvalificirani su i kompetentni za obavljanje najsloženijih stručnih poslova u sportu u vladinim tijelima za sport, kao i u nacionalnim, županijskim, gradskim i općinskim zajednicama i sportskim savezima. Tržište rada u javnom i privatnom sektoru izrazito je zainteresirano za prihvatanje završenih studenata s ovako definiranim kompetencijama. Od akademske godine 2021./2022. Fakultet ima dopusnicu za izvođenje studija na engleskom jeziku na svim studijskim razinama.



PRAVNI FAKULTET

Trg Republike Hrvatske 14
(trenutna lokacija: Trg
Republike Hrvatske 3),
10000 Zagreb

dekanat@pravo.hr

referada@pravo.hr

www.pravo.unizg.hr

Studijski programi *

**SVEUČILIŠNI INTEGRIRANI
PRIJEDIPLOMSKI I
DIPLOMSKI STUDIJ (10
SEMESTARA)**

PRAVO

**SVEUČILIŠNI
PRIJEDIPLOMSKI STUDIJ
(8 SEMESTARA)**

SOCIJALNI RAD

**SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI
STUDIJ (2 SEMESTRA)**

SOCIJALNI RAD

SOCIJALNA POLITIKA

**STRUČNI STUDIJI
(6 SEMESTRA)**

JAVNA UPRAVA

POREZNI STUDIJ

**SPECIJALISTIČKI
DIPLOMSKI STRUČNI
STUDIJ (4 SEMESTRA)**

JAVNA UPRAVA

ZAŠTO STUDIRATI NA PRAVNOM FAKULTETU?

Pravni fakultet Sveučilišta u Zagrebu već 247 godina obrazuje suce, odvjetnike, javne bilježnike, korporativne pravnike, ali i stručnjake u javnoj upravi i socijalnom radu. S diplomom Pravnoga fakulteta, međutim, mogućnosti zapošljavanja i šire su od toga. Na zagrebačkom Pravnom fakultetu diplomirala su tri predsjednika Republike Hrvatske, osam od dosadašnjih dvanaest premijera, gotovo svi predsjednici i većina sudaca Ustavnoga i Vrhovnoga suda.

Na Pravnom fakultetu u Zagrebu studira 6097 studenata prava, socijalnog rada i socijalne politike, javne uprave i javnih financija na dvadeset i dva (22) studijska programa, od čega su dva doktorska studija, dva združena studija (doktorski i sveučilišni diplomski studij RePIC) s uglednim inozemnim sveučilištima i jedanaest poslijediplomskih specijalističkih studija te se tradicionalno njeguje akademska izvrsnost.

Od studenata se očekuje razumijevanje i primjena pravnih pravila, ali i zrelo promišljanje društva u kojem žive, uočavanje društvenih problema te zalaganje za vladavinu prava. Ako smatrate da je obveza svakoga stanovnika raditi na unaprjeđenju društva u kojem živi, onda je studij na Pravnom fakultetu pravi izbor za vas.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Diplomirani studenti Pravnoga fakulteta imaju širok izbor karijere pri čemu svaki od studija ima svoje specifičnosti. Na pravnom studiju stečena znanja i vještine iz svih važnih pravnih grana te nekih pravu srodnih društveno-humanističkih disciplina usmjerena su osposobljavanju magistara prava za obavljanje pravničkih poslova u pravosudnom, upravnom i gospodarskom sustavu. Zato je tijekom studija stjecanje teorijskih znanja povezano s različitim oblicima praktičnih vježbi u pravosudnim tijelima, odvjetničkim i javnobilježničkim uredima te trgovačkim društvima. Studentima je omogućeno i uključivanje u rad Pravne klinike na pravnom studiju, Upravnog kompasa na studiju javne uprave i HOME – Centra za socijalnu podršku i inovacije na studiju

socijalnog rada. Nakon završetka studija magistrima se prava, ovisno o njihovima afinitetima, otvaraju brojne mogućnosti zapošljavanja u skoro svim sektorima ljudske djelatnosti u kojima je razumijevanje pravnih pravila, logički strukturirano i argumentirano mišljenje važno za njihovo funkcioniranje.

Na prijediplomskom programu studija socijalnog rada studenti tijekom teorijske i praktične nastave stječu kompetencije u području metoda i tehnika pružanja profesionalne pomoći i podrške pojedincima, obiteljima, skupinama i zajednicama u situacijama različitih socijalnih potreba i rizika. Na diplomskom programu socijalnog rada i socijalne politike studenti dobivaju kompetencije za integraciju intervencija iz područja socijalnog rada i socijalne politike temeljem znanstvenih i stručnih spoznaja te primjene etičkih načela i profesionalnih vještina u stručnom i istraživačkom radu. Nakon završetka diplomskog studija magistricice i magistri socijalnog rada i socijalne politike se mogu zaposliti u ustanovama sustava socijalne skrbi, zdravstvenog, pravosudnog i mirovinskoga sustava, organizacijama civilnog društva i ustanovama lokalne i regionalne uprave i samouprave.

Nakon završetka stručnoga studija javne uprave studenti su kompetentni obavljati stručne upravne i menadžerske poslove u tijelima državne uprave (ministarstvima, državnim upravnim organizacijama, stručnim službama Vlade i Hrvatskoga sabora, Uredu pučkog pravobranitelja i sl.), upravnim tijelima jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave, agencijama, sudovima, javnim ustanovama (u socijalnoj skrbi, obrazovanju, zdravstvu) te upravne i menadžerske poslove u privatnom sektoru. Završetkom specijalističkog diplomskog stručnog studija javne uprave završeni studenti mogu napredovati na najviša službenička radna mjesta te u pravilu konkuriraju ravnopravno s magistrima prava na svim natječajima za radna mjesta u sustavu javne uprave.

Stručni porezni studij usmjeren je svladavanju znanja, analitičkih postupaka i poslovnih tehnika razreza, naplate i kontrole ubiranja poreznih prihoda i drugih javnih davanja. Nakon završetka studija zapošljavanje je moguće u Poreznoj upravi Republike Hrvatske, u službama za naplatu prihoda jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave (županija, gradova i općina), kod poduzetnika koji su redoviti porezni obveznici, ili se može obavljati samostalna porezno-savjetnička djelatnost. U pripremi je nadogradnja stručnog poreznog studija po modelu 3+2, odnosno u pripremi su dodatne dvije godine specijalističkog diplomskog stručnog poreznog studija.

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.



UČITELJSKI FAKULTET

Savska cesta 77,
10000 Zagreb

01/ 632 73 00

dekanat@ufzg.hr

www.ufzg.unizg.hr

Studijski programi *

**SVEUČILIŠNI INTEGRIRANI
PRIJEDIPLOMSKI I
DIPLOMSKI
STUDIJI (10 SEMESTARA)**

UČITELJSKI STUDIJ

UČITELJSKI STUDIJ

Smjerovi:

Engleski jezik

Njemački jezik

Cjeloživotno obrazovanje
i obrazovanje odraslih

**SVEUČILIŠNI
PRIJEDIPLOMSKI STUDIJ
(6 SEMESTARA)**

**RANI I PREDŠKOLSKI
ODGOJ I OBRAZOVANJE**

**SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI
STUDIJI
(4 SEMESTRA)**

**RANI I PREDŠKOLSKI
ODGOJ I OBRAZOVANJE**

**RANI I PREDŠKOLSKI
ODGOJ I OBRAZOVANJE**

Smjer:

Engleski jezik

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.

ZAŠTO STUDIRATI NA UČITELJSKOM FAKULTETU?

Učiteljski fakultet Sveučilišta u Zagrebu ima dugu tradiciju obrazovanja odgojitelja predškolske djece i učitelja primarnoga obrazovanja. Učiteljski fakultet djeluje na trima lokacijama (Zagreb, Čakovec i Petrinja), na kojima se izvode svi programi prijediplomskih, diplomskih i integriranih studija.

Studirati na Učiteljskom fakultetu znači steći obrazovanje iz različitih i zanimljivih područja odgoja i obrazovanja djece, budući da je riječ o studiju nakon kojega se diplomanti primarno zapošljavaju u osnovnim školama (učitelji) i predškolskim ustanovama (odgojitelji).

Obrazovanje koje nudi Učiteljski fakultet ne može se steći na nekom drugom humanističkom fakultetu u Hrvatskoj - program je specifičan, jedinstven

i usmjeren na izazove odgoja i obrazovanja u 21. stoljeću na europskoj razini. Učiteljski fakultet u Zagrebu je stoga vodeća hrvatska institucija za obrazovanje učitelja i odgojitelja.

Profesije za koje obrazuje Učiteljski fakultet duboko su humane te ključne za razvijanje društva i ljudske zajednice u cjelini. Pružaju osjećaj samopoštovanja, korisnosti, spoznaju dubljega smisla, jer oni koji završe ovaj fakultet, svakodnevno na svojim radnim mjestima vide učinak onoga što su postigli i naučili. Istodobno, uza sve druge, to je fakultet koji razvija široke komunikacijske kompetencije prema svim dobnim skupinama, poglavito prema djeci.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

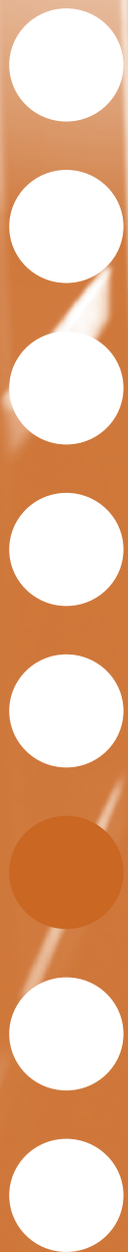
Od 2011. godine i učiteljima i odgojiteljima osigurana je prohodnost studiranja do diplomske ali i poslijediplomske razine. To znači da se dio mladih koji završe trogodišnji sveučilišni prijediplomski studij ranoga i predškolskoga odgoja i obrazovanja, odnosno diplomski sveučilišni učiteljski studij, mogu zapošljavati kao odgojitelji odnosno učitelji, ili steći obrazovanje potrebno za održavanje nastave iz predmetnih područja u školama. Sa završenim diplomskim sveučilišnim studijem ranoga i predškolskoga odgoja i obrazovanja ili diplomskim sveučilišnim učiteljskim studijem moguće je konkurirati za ravnateljsko mjesto u osnovnim školama, učeničkim domovima, predškolskim i drugim ustanovama.

Razvijeno društvo pretpostavlja da rad učitelja i odgojitelja daleko premašuje samo okvire rada u školama i u dječjim vrtićima. Riječ je o planiranju,

vođenju i provedbi programa u obiteljskim centrima, programa namijenjenih kreativnom provođenju slobodnoga vremena djece u ranoj, predškolskoj i školskoj dobi, dnevnoj skrbi za djecu zaposlenih roditelja u različitim institucijama koje mogu izvoditi ove programe (predškole, knjižnice, škole, športske ustanove, zdravstvene ustanove, kulturne i socijalne ustanove i udruge, itd.).

Velike su potrebe i za planiranjem i osnaživanjem artikuliranih programa namijenjenih djeci rane, predškolske dobi i školske dobi u bolnicama, dječjim domovima, specijalnim ustanovama za djecu s posebnim potrebama, programima za djecu nacionalnih manjina, različitim vrstama igraonica, mjesnim zajednicama, obiteljskim savjetovalištim, u izdavačkoj djelatnosti, medijima, itd.

HUMANISTIČKO PODRUČJE





FAKULTET FILOZOFIJE I RELIGIJSKIH ZNANOSTI

Jordanovac 110, pp 169,
10000 Zagreb

01/ 209 44 40
01/ 209 44 41

info@ffrz.unizg.hr

www.ffrz.unizg.hr

Studijski programi *

**SVEUČILIŠNI
PRIJEDIPLOMSKI STUDIJI
(6 SEMESTARA)**

**PRIJEDIPLOMSKI STUDIJ
FILOZOFIJE**

**PRIJEDIPLOMSKI STUDIJ
FILOZOFIJE I RELIGIJSKIH
ZNANOSTI**

**SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI
STUDIJI
(4 SEMESTRA)**

**DIPLOMSKI STUDIJ
FILOZOFIJE**

**DIPLOMSKI STUDIJ
RELIGIJSKIH ZNANOSTI**

ZAŠTO STUDIRATI NA FAKULTETU FILOZOFIJE I RELIGIJSKIH ZNANOSTI?

Programi studija FFRZ-a Sveučilišta u Zagrebu izrađeni su na temelju duge i bogate tradicije isusovačkoga visokog školstva i pedagogije, koja je obogaćena suvremenim znanstvenim i didaktičkim standardima na području filozofije odnosno komparativnoga proučavanja religija. Filozofija je znanost koja teži k općem razumijevanju zbilje, napose iz perspektive onoga ljudskoga u najširem značenju riječi. Nudi odgovore na pitanja o našoj sposobnosti spoznaje istine, o naravi dobrog i lijepoga, o pravедnosti u društvu, o ljudskoj prirodi, kao i o zadnjim temeljima bivanja i o vrjednotama. Zato tijekom studija filozofije na FFRZ-u studenti stječu sustavno znanje iz klasičnih filozofskih disciplina (logike, teorije spoznaje, metafizike, teodiceje, antropologije, kozmologije, etike), a na specifične probleme i teorije usredotočuju se na velikom broju izbornih kolegija. Filozofija se studira i u povijesnoj perspektivi, pri čemu više dolazi do izražaja misao pojedinih filozofa i smjerova, npr. Aristotela, Tome Akvinskog, Kanta, neoskolastike, personalizma itd. Osim toga, studentima se ukazuje na važnost odnosa filozofije prema drugim znanostima, kao i na njezinu važnost u utemeljenju svjetonazora. Napokon, tijekom studija razvija se kreativno i kritičko mišljenje, umijeće argumentiranja i oblikovanja vlastitih stavova.

Religioznost je jedna od najvažnijih značajki ljudske prirode. Iz dana u dan ta činjenica postaje sve očitija, a fenomen religije sve relevantniji za čovjekovu osobnu sreću, za napredak društva i za globalni mir. Zato tijekom studija religijskih znanosti studenti usvajaju temeljno poznavanje svjetskih religija (npr. židovstva, islama, hinduizma, budizma) i kršćanstva da bi razvili daljnje uvide u načine kako religije utječu na povijest, društvo, umjetnost, znanost. Studij nastoji osposobiti polaznike za kompetentan međureligijski dijalog te za promicanje razumijevanja i suživota među pripadnicima različitih vjera.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Prvostupnici i prvostupnice filozofije, odnosno filozofije i religijskih znanosti, osposobljeni su za obavljanje niza stručnih i pomoćnih poslova iz područja filozofije i religijskih znanosti, etike, kao i dodirnih područja u upravnim, znanstvenim, kulturnim i umjetničkim institucijama, udrugama civilnoga društva, izdavačkoj djelatnosti, medijima te općenito u zanimanjima gdje se traži široko poznavanje opće kulture i fleksibilnost za stjecanje novih znanja, napose u područjima gdje ne postoje specijalistički studiji.

Završetkom prijediplomskoga studija filozofije i religijskih znanosti studenti stječu pravo upisa na diplomске studije filozofije ili religijskih znanosti na Fakultetu filozofije i religijskih znanosti u Zagrebu te na druge slične i srodne diplomске studije u Hrvatskoj i inozemstvu.

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.



FAKULTET HRVATSKIH STUDIJA

Borongajska 83d,
10000 Zagreb

01/ 245 76 00
01/ 245 76 30

dekanov.ured@fhs.hr

www.fhs.unizg.hr

ZAŠTO STUDIRATI NA FAKULTETU HRVATSKIH STUDIJA?

Postanite student Fakulteta hrvatskih studija ako tražite različita znanja iz društvenih, humanističkih i interdisciplinarnih znanosti koja su vezana i uz hrvatsku kulturnu i znanstvenu baštinu i budućnost. Većina studija na prijediplomskoj razini može se studirati jednopredmetno i dvopredmetno omogućujući odabir: obrazovati se u jednom ili u dvama područjima. Nastava je organizirana u manjim skupinama, što omogućuje i individualni pristup nastavnika svakom studentu. Velik broj izbornih kolegija nudi različite sadržaje koje student odabire prema vlastitim sklonostima. Svi studijski programi imaju i studentske udruge, u čiji se rad studenti mogu uključiti. Fakultet hrvatskih studija smješten je u

sveučilišnom kampusu Borongaj, u okolišu punom stabala, travnjaka i igrališta, s knjižnicom ugodnom za rad, jednom od najboljih menza u gradu, velikim besplatnim parkiralištem... u miru bez prometne vreve.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Demografska, migracijska i hrvatska iseljenička pitanja i njihova razmatranja i rješavanja napokon su podignuta na znanstveno-nastavnu studijsku razinu, u skladu s njihovim značenjem za ukupni razvitak, domovinsku sigurnost i opstanak Republike Hrvatske. Akademsko upoznavanje i vrjednovanje hrvatskoga demografskoga i iseljeničkoga potencijala, kao ključnih pretpostavki demografske, gospodarske, obrazovne i svake druge obnove, objektivna je hrvatska razvojna potreba. Novi koncept države, novi obrasci povezivanja domicilne i iseljene Hrvatske i niz drugih predmetnih sadržaja postali su nužnost, a studij demografije i hrvatskoga iseljeničtva poseban izazov. Student stječe fundamentalne teorijsko-metodološke spoznaje i predmetnu istraživačku primjenjivost razmatranjem odnosa koje stanovništvo razvija u društvu i prostoru, a temelji su demografske, zemljopisne i druge društvene i humanističke zakonitosti. Studij je akademska novina u interesu studenata i ukupne hrvatske populacije. Studij *filozofije* upoznaje studenta s najznačajnijim misliocima i njihovim djelima te ključnim filozofskim temama i problemima, potiče ga da uvijek iznova postavlja nova pitanja o smislu čovjekova života te da razvija sposobnost samostalnoga kritičkoga promišljanja svijeta oko sebe. Prijediplomskim studijem filozofije i kulture stječu se znanja i sposobnosti za obavljanje stručnih poslova u upravnim, kulturnim, medijskim i drugim srodnim ustanovama, a daljnji studij filozofije pruža znanja koja imaju široku stručnu i znanstvenu primjenu. Završetkom diplomskoga studija studenti se osposobljavaju za izvođenje nastave iz filozofije, logike i etike u srednjoškolskim odgojno-obrazovnim ustanovama, za rad u znanstveno-istraživačkim ustanovama na znanstvenim projektima iz filozofije, srodnih znanstvenih polja i interdisciplinarnih znanstvenih područja.

Komunikologija je iznimno zanimljiv studij u vremenu razvoja komunikacijske tehnologije, medija, interneta, društvenih mreža i brojnih drugih oblika masovna

Studijski programi *

**SVEUČILIŠNI INTEGRIRANI
PRIJEDIPLOMSKI
I DIPLOMSKI
DVOPREDMETNI STUDIJ
(10 SEMESTARA)**

**DEMOGRAFIJA
I HRVATSKO
ISELJENIŠTVO**

**SVEUČILIŠNI
PRIJEDIPLOMSKI STUDIJ
(6 SEMESTARA)**

**ODGOJNO-OBRAZOVNE
ZNANOSTI (PEDAGOGIJA)
(JEDNOPREDMETNI I
DVOPREDMETNI) ****

**FILOZOFIJA I KULTURA
(DVOPREDMETNI)**

**KOMUNIKOLOGIJA
(JEDNOPREDMETNI I
DVOPREDMETNI)**

**KROATOLOGIJA
(JEDNOPREDMETNI I
DVOPREDMETNI)**

**LATINSKI JEZIK
(DVOPREDMETNI)**

**POVIJEST
(JEDNOPREDMETNI I
DVOPREDMETNI)**

**PSIHOLOGIJA
SOCIOLOGIJA
(JEDNOPREDMETNI I
DVOPREDMETNI)**

**SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI
STUDIJI
(4 SEMESTRA)**

**ODGOJNO-OBRAZOVNE
ZNANOSTI (PEDAGOGIJA)
(JEDNOPREDMETNI I
DVOPREDMETNI) ****

**FILOZOFIJA
dvopredmetni
nastavnički smjer**

**HRVATSKI LATINITET
dvopredmetni
nastavnički smjer**

KOMUNIKOLOGIJA

**KROATOLOGIJA
dvopredmetni
nastavnički smjer
i jednopredmetni
znanstveni smjer**

**POVIJEST
dvopredmetni
nastavnički smjer
i jednopredmetni
znanstveni smjer**

**PSIHOLOGIJA
SOCIOLOGIJA
dvopredmetni
nastavnički smjer
i jednopredmetni
znanstveni smjer**

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.

** Studij u postupku akreditacije.

komuniciranja. Studij nudi teorijska i praktična znanja iz komunikacijskih znanosti kao i upoznavanje s načelima odnosa s javnošću, medijima, medijskim poduzetništvom, političkom komunikacijom, s informacijskim znanostima, komunikacijom u organizaciji; dotiče se kulturoloških tema, pruža znanja o metodama istraživanja masovne komunikacije i obrade podataka, upoznaje s povijesnim razvojem novinarstva i medija u svijetu i u Hrvatskoj. Tijekom studija usavršit ćete engleski jezik i svladati nazivlje stručnoga, medijskoga engleskoga jezika. Studij komunikologije pripremit će vas za rad na početnim poslovima u nekom od medija ili u odjelima za odnose s javnošću, a znanja koja ćete steći bit će vam korisna i vrijedna u poslovnoj karijeri.

Studij *kroatologije* zasnovan je na temeljnim znanjima iz hrvatskoga jezika i gramatike, hrvatske kulturne, političke, književne i jezične povijesti, filozofije, umjetnosti i drugih disciplina. Diplomirani studenti kroatologije osposobljeni su za izvođenje nastave hrvatskoga jezika u gimnazijama, osnovnim i srednjim školama te za rad u kulturnim ustanovama, nakladničkim kućama, medijima, znanstvenoistraživačkim ustanovama i u nizu djelatnosti organiziranih u okviru građanskih udruga.

Studij *latinskoga jezika* zasnovan je na temeljnim znanjima latinskoga jezika, rimske književnosti i antičke kulture i civilizacije. Zahvaljujući tomu, studenti stječu potrebna znanja i vještine za samostalno prevođenje s latinskoga na hrvatski i obratno, prezentaciju antičke kulturne baštine i pisanje na latinskom, pa kao prvostupnici mogu raditi kao književni prevoditelji, pomoćnici u kataloškoj obradi knjiga na latinskom jeziku te u muzejima i zbirkama antičkih spomenika. Nakon diplomskoga studija *hrvatskoga latinитета* mogu se zaposliti u odgojno-obrazovnim ustanovama, a osposobljeni su i za obavljanje niza stručnih i znanstvenih poslova u arhivima, knjižnicama, institutima, zavodima, javnim i državnim službama i udrugama građanskoga društva koje imaju potrebu za znanjima iz latinskoga jezika i rimske književnosti i hrvatskoga latinитета.

Na Fakultetu hrvatskih studija Sveučilišta u Zagrebu *Studij odgojno-obrazovnih znanosti* (pedagogija) nastao je kao odgovor na odgojne potrebe hrvatskoga društva u čijem je središtu trenutačno i sveobuhvatna reforma sustava odgoja i obrazovanja koja zahtijeva nove stručnjake koji će biti izravni nositelji tih promjena. Fakultet hrvatskih studija u svom planu razvoja prepoznaje ulaganje u ljudski resurs kao važan čimbenik razvoja hrvatskoga sustava odgoja i obrazovanja, ali i podlogu na kojoj se razvijaju učinkovite nacionalne odgojno-obrazovne politike. Znanja i vještine koje će naši studenti dobiti studirajući ovaj studij, s naglaskom na niz novih i

primjenjivih pedagogija, čine ovu sastavnicu potpuno prepoznatljivom na Sveučilištu u Zagrebu. Akademski naziv koji će naši studenti dobiti nakon završetka studija je magistar/magistra odgojno-obrazovnih znanosti (pedagogije).

Studij *povijesti* na Fakultetu hrvatskih studija sadržava nužne teorijske i interdisciplinarne sastavnice, vodi računa o europskom i globalnom, ali je okrenut domaćim temama i osobito suvremenoj nacionalnoj povijesti. Nastavu izvode nastavnici i znanstvenici usmjereni na izučavanje različitih razdoblja hrvatske prošlosti, komparirajući svoja istraživanja s društvenom, političkom i kulturnom svjetskom poviješću. Čekaju vas predani i kvalitetni profesori, susretljivi prema studentima; rad u manjim skupinama, velik broj izbornih kolegija i mogućnost zapošljavanja nakon diplome. Širina znanja i spoznaja studija povijesti učinit će vas kompetentnim povijesnim analitičarima i osposobiti za rad u školi, arhivu, knjižnici, muzeju, znanstvenoistraživačkoj ustanovi na nacionalnim ili međunarodnim projektima. Svjesni vlastitoga identiteta, povjesničari su nužni u izgradnji modernoga hrvatskoga društva.

Završetkom prijediplomskoga studija *psihologije* student je osposobljen za nastavak studija na diplomskoj razini u polju psihologije i u interdisciplinarnom polju kognitivne neuroznanosti, te za asistentske poslove u ustanovama koje se bave organizacijom rada i ljudskim potencijalima, provode psihološka testiranja i istraživanja, ali i u javnoj i državnoj upravi. Tijekom diplomskoga studija psihologije, student stječe kompetencije za rad u: zdravstvenim i odgojno-obrazovnim ustanovama, penološkim i ustanovama socijalne skrbi, poslovnom sektoru i komuniciranju s javnošću, vojsci i policiji, znanstveno-istraživačkim ustanovama, privatnoj praksi, kao i nizu pomagačkih djelatnosti organiziranih u okviru udruga građana. Psiholozi su danas nezaobilazni dio interdisciplinarnih timova u kojima u pravilu prednjače svojom metodološkom osposobljenošću.

Studij *sociologije* utemeljen je na suvremenim teorijskim, metodološkim i praktičnim znanjima sociološke struke poštujući kroatološke, europske i interdisciplinarne značajke. Razvija kritičko mišljenje i komunikacijska umijeća koja mogu biti presudna na suvremenom tržištu rada. Velik broj izbornih predmeta nudi studentu mogućnost profiliranja unutar struke, a projekti Odsjeka priliku za stjecanje radnoga iskustva tijekom studija. Stečenim znanjima prvostupnici se mogu zaposliti u agencijama za istraživanje tržišta, ispitivanje javnoga mišljenja i u konzultantskim tvrtkama, a diplomirani sociolozi na raznovrsnim poslovima, od državnih i javnih ustanova do agencija za istraživanje tržišta, medija, organizacija građanskoga društva i odgojno-obrazovnih ustanova te samostalno provoditi projekte u području društveno-humanističkih znanosti.



FILOZOFSKI FAKULTET

Ivana Lučića 3,
10000 Zagreb
01/ 409 20 13
ffzg@ffzg.unizg.hr
www.ffzg.unizg.hr

Studijski programi *

Studenti Filozofskoga fakulteta mogu na prijediplomskoj i diplomskoj razini slobodno kombinirati dvije studijske grupe od ponuđenih. To znači da većina studenata nakon završetka studija stječe dvije titule, što im omogućuje veću zapošljivost na tržištu rada. Jedina je iznimka psihologija, koja se može studirati samo jednopredmetno na prijediplomskoj i diplomskoj razini. Neke studijske grupe, uz dvopredmetne, imaju i jednopredmetne programe (anglistika, arheologija, filozofija, informacijske i komunikacijske znanosti, komparativna književnost, kroatistika, pedagogija, povijest, povijest umjetnosti, sociologija) na prijediplomskoj i/ili diplomskoj razini.

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.

Od akademske godine 2020./2021. uvjeti upisa na Fakultet poprilično su pojednostavljeni! Više se ne provodi zajednički „prijamni ispit“, a prijave se rangiraju na temelju rezultata državne mature i dodatnih kriterija. Za upis pojedinih studija potrebno je ispuniti preduvjet znanja jezika, koji se dokazuje polaganjem državne mature potrebnog jezika ili ispita predznanja ili propisanim ekvivalentom ispita. Sve informacije o uvjetima upisa na pojedine studijske grupe nalaze se na portalu: postani-student.hr

PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ ANGLISTIKE
(JEDNOPREDMETNI I DVOPREDMETNI)

PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ ANTROPOLOGIJE
(DVOPREDMETNI)

PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ ARHEOLOGIJE
(JEDNOPREDMETNI I DVOPREDMETNI)

PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ ČEŠKOG JEZIKA I KNJIŽEVNOSTI
(DVOPREDMETNI)

DIPLOMSKI STUDIJ DIGITALNE LINGVISTIKE
(JEDNOPREDMETNI)

PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ ETNOLOGIJE I KULTURNE ANTROPOLOGIJE
(DVOPREDMETNI)

PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ FILOZOFIJE
(JEDNOPREDMETNI I DVOPREDMETNI)

PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ FONETIKE
(DVOPREDMETNI)

PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ FRANCUSKOG JEZIKA I KNJIŽEVNOSTI
(DVOPREDMETNI)

PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ GERMANISTIKE
(DVOPREDMETNI)

PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ GRČKOG JEZIKA I KNJIŽEVNOSTI
(DVOPREDMETNI)

PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ HUNGAROLOGIJE
(DVOPREDMETNI)

PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ INDOLOGIJE
(DVOPREDMETNI)

PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ INFORMACIJSKIH ZNANOSTI
(JEDNOPREDMETNI I DVOPREDMETNI)

PRIJEDIPLOMSKI STUDIJ JAPANOLOGIJE
(DVOPREDMETNI)

PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ JUDAISTIKE
(DVOPREDMETNI)

PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ JUŽNOSLAVENSKIH JEZIKA I KNJIŽEVNOSTI (JUŽNOSLAVENSKI STUDIJ)
(DVOPREDMETNI)

DIPLOMSKI STUDIJ KLINIČKE LINGVISTIKE I FONETIKE
(JEDNOPREDMETNI)

PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ KOMPARATIVNE KNJIŽEVNOSTI
(JEDNOPREDMETNI I DVOPREDMETNI)

PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ KROATISTIKE
(JEDNOPREDMETNI I DVOPREDMETNI)

PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ LATINSKOG JEZIKA I KNJIŽEVNOSTI
(DVOPREDMETNI)

PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ LINGVISTIKE
(DVOPREDMETNI)

PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ NEDERLANDISTIKE
(DVOPREDMETNI)

PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ PEDAGOGIJE
(JEDNOPREDMETNI I DVOPREDMETNI)

PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ POLJSKOG JEZIKA I KNJIŽEVNOSTI
(DVOPREDMETNI)

PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ PORTUGALSKOG JEZIKA I KNJIŽEVNOSTI
(DVOPREDMETNI)

PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ POVIJESTI
(JEDNOPREDMETNI I DVOPREDMETNI)

PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ POVIJESTI UMJETNOSTI
(JEDNOPREDMETNI I DVOPREDMETNI)

DIPLOMSKI STUDIJ PRIMIJENJENE KOGNITIVNE ZNANOSTI
(JEDNOPREDMETNI)

PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ PSIHOLOGIJE
(JEDNOPREDMETNI)

DIPLOMSKI STUDIJ ROMISTIKE
(JEDNOPREDMETNI I DVOPREDMETNI)

**PRIJEDIPLOMSKI I
DIPLOMSKI STUDIJ
RUMUNJSKOG JEZIKA
I KNJIŽEVNOSTI
(DVOPREDMETNI)**

**PRIJEDIPLOMSKI I
DIPLOMSKI STUDIJ
RUSKOG JEZIKA
I KNJIŽEVNOSTI
(DVOPREDMETNI)**

**PRIJEDIPLOMSKI
STUDIJ SINOLOGIJE
(DVOPREDMETNI)**

**PRIJEDIPLOMSKI I
DIPLOMSKI STUDIJ
SLOVAČKOG JEZIKA
I KNJIŽEVNOSTI
(DVOPREDMETNI)**

**PRIJEDIPLOMSKI I
DIPLOMSKI STUDIJ
SOCIOLOGIJE
(JEDNOPREDMETNI I
DVOPREDMETNI)**

**PRIJEDIPLOMSKI I
DIPLOMSKI STUDIJ
ŠPANJOLSKOG JEZIKA
I KNJIŽEVNOSTI
(DVOPREDMETNI)**

**PRIJEDIPLOMSKI
I DIPLOMSKI
STUDIJ ŠVEDSKOG
JEZIKA I KULTURE
(DVOPREDMETNI)**

**PRIJEDIPLOMSKI I
DIPLOMSKI STUDIJ
TALIJANISTIKE
(DVOPREDMETNI)**

**PRIJEDIPLOMSKI I
DIPLOMSKI STUDIJ
TURKOLOGIJE
(DVOPREDMETNI)**

**PRIJEDIPLOMSKI I
DIPLOMSKI STUDIJ
UKRAJINSKOG JEZIKA
I KNJIŽEVNOSTI
(DVOPREDMETNI)**

**INTEGRIRANI
PRIJEDIPLOMSKI I
DIPLOMSKI STUDIJ
POVIJEST I GEOGRAFIJA;
SMJER: NASTAVNIČKI**

ZAŠTO STUDIRATI NA FILOZOFSKOM FAKULTETU?

Studiranjem na Filozofskom fakultetu studenti stječu temeljna i specijalizirana znanja iz mnogih disciplina društvenih i humanističkih znanosti. U humanističkom području stječe se široko obrazovanje u području različitih književnosti i kultura, uz visoke jezične kompetencije iz brojnih jezika, poput engleskoga, njemačkoga, francuskoga, ruskoga, talijanskoga, ukrajinskoga, češkoga, slovačkoga, poljskoga, rumunjskoga, nizozemskoga, mađarskoga, turskoga, švedskoga, japanskoga, kineskoga, srpskoga, makedonskoga, slovenskoga, romskoga. Osim neofiloloških studijskih programa, Filozofski fakultet nudi i studij klasične filologije s dvama programima (grčki jezik i književnost te latinski jezik i književnost), ali i studije fonetike, opće lingvistike i komparativne književnosti. Od humanističkih disciplina studenti mogu odabrati i studije arheologije, etnologije i kulturne antropologije, antropologije, povijesti i povijesti umjetnosti, a od društvenih disciplina studije pedagogije, psihologije, sociologije te informacijskih i komunikacijskih znanosti. Također, studiji Filozofskoga fakulteta daju potreban okvir za daljnje samostalno produblivanje i proširivanje stečenih znanja i kompetencija u sklopu procesa i programa cjeloživotnoga obrazovanja.

Uz svu navedenu raznolikost studija, Filozofski fakultet ima i najveću i najbolje opremljenu knjižnicu za društvene i humanističke znanosti, čijom se čitaonicom rado koriste i studenti obližnjih fakulteta. Filozofski fakultet jedna je od rijetkih visokoobrazovnih institucija prilagođenih potrebama studenata s invaliditetom i poznat je po bogatom studentskom životu i nizu studentskih aktivnosti (studentski restoran, studentski klubovi, udruge, časopisi, pjevački zbor *Concordia Discors*).

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

U pogledu razvoja karijere, Filozofski je fakultet jedinstven u odnosu na većinu drugih sastavnica Sveučilišta u Zagrebu, prije svega zbog širine mogućnosti koje se studentima otvaraju na tržištu rada nakon stjecanja diplome. Prva specifičnost odnosi se na činjenicu da većina studenata na Filozofskom fakultetu završava dvopredmetne studije i stječe dvije različite kvalifikacije, od kojih svaka pruža svoj spektar mogućnosti na tržištu rada ili u pogledu nastavka obrazovanja. Drugo, kao i na ostalim sastavnicama Sveučilišta u Zagrebu, studenti nakon stjecanja kvalifikacije na Filozofskom fakultetu stječu specifična znanja i kompetencije koje ih kvalificiraju za obavljanje specifičnih poslova, odnosno za rad u reguliranim i konkretnim profesijama. To se prije svega odnosi na poslove profesora u srednjim školama za cijeli niz predmeta (hrvatski jezik, strani jezici, psihologija, sociologija, filozofija, logika, etika, politika i gospodarstvo, povijest, likovna umjetnost itd.), potom na poslove stručnih službi u sustavu odgoja i obrazovanja (pedagozi, psiholozi, stručnjaci za govor i sl.), poslove stručnih suradnika u kulturnim ustanovama i organizacijama (kustosi, konzervatori, muzeolozi itd.), poslove u knjižnicama, arhivima i drugim sustavima za upravljanje informacijama, te niz drugih zanimanja i poslova koji zahtijevaju specifičnu kvalifikaciju. Treća posebnost odnosi se na široki spektar poslova na kojima mogu raditi, i vrlo često rade, bivši studenti Filozofskoga fakulteta zahvaljujući širokim općim, takozvanim generičkim, kompetencijama (komunikacijske vještine, međuosobne/interpersonalne vještine, kritičko mišljenje i rješavanje problema, inicijativa i samostalnost u radu, istraživanje i prikupljanje informacija te njihovo vrjednovanje i sl.) koje stječu tijekom studija. Suvremeni trendovi na tržištu rada otvaraju sve više poslova koji se svrstavaju u ovu kategoriju, jer za njih ne postoje niti će postojati specifični studiji i specifične kvalifikacije. Široke mogućnosti za razvoj karijere potvrđuju rezultati nedavnoga istraživanja u kojem su sudjelovali alumni našega fakulteta, koji su pokazali da se oko 25 % naših studenata zaposli već tijekom studija, a da od preostalih oko 70 % njih posao nađe unutar godinu dana od stjecanja diplome. Svi su studijski programi Filozofskog fakulteta modernizirani i usklađeni s potrebama tržišta rada te su od ak. godine 2024./2025. započeli s izvođenjem novi i reformirani studijski programi na prijediplomskoj razini, a potom će započeti i na diplomskoj.



KATOLIČKI BOGOSLOVNI FAKULTET

Vlaška 38,
10000 Zagreb

01/ 211 76 24

ured@kbf.unizg.hr

www.kbf.unizg.hr

ZAŠTO STUDIRATI NA KATOLIČKOM BOGOSLOVNOM FAKULTETU?

Fakultet je javno visoko učilište, u sastavu Sveučilišta u Zagrebu i kanonski priznato od Svete Stolice, koje organizira i izvodi sveučilišni integrirani prijediplomski i diplomski studij, sveučilišne prijediplomske jednopredmetne i dvopredmetne, diplomatske i poslijediplomske studije, a također i znanstveni i visokostručni rad u znanstvenim poljima teologije

i filozofije, teološko-religijskih znanosti i crkvene glazbe. Diploma postignuta na Fakultetu omogućuje profesionalni angažman ne samo unutar Crkve ili na području školskoga vjeronauka, što je zasad primarno područje djelovanja onih koji završe studij na Fakultetu, nego i na drugim područjima društvenoga i javnoga života.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Studijski programi*

SVEUČILIŠNI

PRIJEDIPLOMSKI STUDIJ (8 SEMESTARA)

CRKVENA GLAZBA

SVEUČILIŠNI

PRIJEDIPLOMSKI STUDIJ (6 SEMESTARA)

TEOLOŠKO-RELIGIJSKE ZNANOSTI

TEOLOŠKO-RELIGIJSKE ZNANOSTI

(DVPREDMETNI)

SVEUČILIŠNI INTEGRIRANI PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJ (10 SEMESTARA)

FILOZOFSKO- TEOLOŠKI STUDIJ

SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI STUDIJ (4 SEMESTRA)

TEOLOŠKO-RELIGIJSKE ZNANOSTI

Studijski smjerovi/
moduli:

Vjeronaučni/nastavnički

—
Pastoralno-katehetski
—
Crkvena kulturna dobra

—
Kršćanski humanizam i
ekonomski razvoj

—
Ekumenski i
međureligijski dijalog

SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI STUDIJI (2 SEMESTRA)

CRKVENA GLAZBA - GLAZBENA PEDAGOGIJA

CRKVENA GLAZBA- GREGORIJANIKA

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.

Studiranje na Fakultetu, gdje se sustavno proučavaju filozofijske, biblijske, povijesne i religijske discipline, sustavna i praktička teologija, odgojne znanosti te crkvena glazba omogućuje studentima stjecanje iznimne širine u obrazovanju. U odnosu na druge fakultete, upravo to specifično obrazovanje širokog spektra, osim što osposobljava studente da se na najrazličitije načine kvalitetno uključe u svijet rada, predstavlja također ulaganje u izgradnju vlastite osobnosti, tj. ulaganje u stjecanje znanja, vještina, vrijednosti i stavova koji omogućuju kvalitetniji pristup životu i cjelokupnoj stvarnosti. Sveučilišnom magistru/magistri teologije pruža se mogućnost djelatnosti u institucijama koje se bave znanstveno-istraživačkim radom na području humanističkih i društvenih znanosti. Ovisno pak o specifično crkvenom pozivu, *Filozofsko-teološki studij* osposobljava za ministerijalni i laički pastoralni rad. Osobite su mogućnosti rada u različitim oblicima pružanja duhovne pomoći, rada u misijskim zemljama te rada koji zadire u šire kulturno-društveno djelovanje koje zahtijeva teološku stručnost.

Studij *Teološko-religijske znanosti* tijekom prijediplomskog i diplomskog studija osposobljava studente 1) *Vjeronaučni/nastavnički modul* za rad u području religijsko-pedagoške formacije, vjerskoga odgoja i obrazovanja u školi, 2) *Pastoralno-katehetski modul* za rad u području pastoralno-katehetske formacije i crkvene administracije u crkvenim zajednicama, 3) *Crkvena kulturna dobra* za rad u području zaštite i promicanja kulturnih crkvenih dobara, za kvalificirane turističke djelatnike specijalizirane za kršćansku kulturu i umjetnost, 4) *Kršćanski humanizam i ekonomski razvoj* za bavljenje ekonomskim i administrativnim djelatnostima u Crkvi i društvu i 5) *Ekumenski i međureligijski dijalog* za promicanje međureligijskoga dijaloga. Sveučilišni prijediplomski studij *Teološko-religijske znanosti (dvopredmetni)* izvodi se u partnerskoj suradnji s Hrvatskim katoličkim sveučilištem u Zagrebu, s dvopredmetnim studijskim programima *Sociologija* i *Povijest*.

Sveučilišni prijediplomski studij *Crkvena glazba* osposobljava crkvene glazbenike koji mogu predavati glazbu na crkvenim učilištima i državnim školama te ravnati glazbom u prvostolnim i drugim crkvama. Nakon sveučilišnog prijediplomskog studija *Crkvena glazba* studenti mogu upisati sveučilišni diplomski studij *Crkvena glazba – Glazbena pedagogija* ili *Crkvena glazba – Gregorijanika* na Fakultetu (Institut za crkvenu glazbu) ili pak na Muzičkoj akademiji Sveučilišta u Zagrebu (Odjel glazbene pedagogije ili orgulja). Detaljne informacije o studijima budućim studentima dostupne su i na *Danima otvorenih vrata* Fakulteta.



UMJETNIČKO PODRUČJE





AKADEMIJA DRAMSKE UMJETNOSTI

Trg Republike Hrvatske 5,
10000 Zagreb

01/ 482 85 07

referada@adu.hr

www.adu.unizg.hr

ZAŠTO STUDIRATI NA AKADEMIJI DRAMSKE UMJETNOSTI?

Akademija dramske umjetnosti najstarije je hrvatsko visoko učilište koje se bavi dramskom pedagogijom te unutar svojih kazališnih, filmskih i plesnog odsjeka obuhvaća gotovo sve aspekte izvedbene i audiovizualne umjetnosti na praktičnoj umjetničkoj, teorijskoj i znanstvenoj razini. Na Akademiji dramske umjetnosti postoji devet odsjeka na kojima se izvodi 10 prijediplomskih i 16 diplomskih studijskih programa iz umjetničkoga područja. Svi prijediplomski studiji traju šest semestara tijekom kojih student treba ostvariti 180 ECTS bodova, a svi diplomski četiri semestra tijekom kojih student treba ostvariti 120 ECTS bodova.

Odsjeci su podijeljeni na kazališne – Gluma, Dramaturgija, Kazališna režija i radiofonija, Ples, Produkcija (kazalište) i Scenski dizajn te

filmske – Filmska i televizijska režija, Snimanje, Montaža i Produkcija (film). Ovakvim ustrojem, koji okuplja gotovo sve izvedbene i audiovizualne umjetničke struke pod jednim krovom, Akademija svojim studentima osigurava širok praktičan i teorijski uvid u kazališne i filmske prakse, potiče kreativno povezivanje studenata različitih umjetničkih grana za vrijeme studija, a također i njihovu buduću profesionalnu suradnju nakon završetka studija. Svi prijediplomski studiji prvostupnicima osiguravaju temeljna znanja i vještine potrebne za rad u struci. Kompetencije stečene završetkom prijediplomske razine na pojedinom odsjeku izvrstan su temelj za nastavak studija na diplomskom programu istoga odsjeka, no jednako tako i na diplomskim programima ostalih odsjeka Akademije dramske umjetnosti te srodnih visokoškolskih ustanova u Hrvatskoj i inozemstvu.

Diplomski studiji na Akademiji dramske umjetnosti studente potiču na samostalan autorski, projektni, umjetničko-istraživački rad uz aktivno povezivanje s profesionalnom scenom, rezultat čega je razmjerno visoki stupanj zapošljivosti magistara Akademije u kreativnim industrijama.

Nedavno objavljeni rezultati analize Agencije za znanost i visoko obrazovanje pokazuju da više od 83 % studenata Akademije dramske umjetnosti radno mjesto pronalazi unutar tri mjeseca od završetka prijediplomskoga studija.

Akademija dramske umjetnosti se svojom intenzivnom kulturnom djelatnošću, u kojoj se njeguje profesionalni pristup organizaciji umjetničkih i kulturnih događanja (kazališni festivali, javne radionice i predavanja, promocije knjiga, koprodukcije i dr.) promotnula u jednog od najproduktivnijih aktera hrvatske kulturne scene. Akademija godišnje izvede preko pedeset javnih kazališnih i plesnih predstava, snimi oko 100 kratkometražnih / srednjemetražnih filmova i filmskih / TV vježbi te se u

Studijski programi *

SVEUČILIŠNI PRIJEDIPLOMSKI STUDIJI (6 SEMESTARA)

GLUMA

KAZALIŠNA REŽIJA I RADIOFONIJA

FILMSKA I TELEVIZIJSKA REŽIJA

DRAMATURGIJA

SNIMANJE

MONTAŽA

PRODUKCIJA

SUVREMENI PLES

BALETNA PEDAGOGIJA

SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI STUDIJI (4 SEMESTRA)

GLUMA

KAZALIŠNA REŽIJA I RADIOFONIJA

FILMSKA I

TELEVIZIJSKA REŽIJA

DRAMATURGIJA

SNIMANJE

MONTAŽA

PRODUKCIJA

SCENSKI DIZAJN;

smjerovi: *scenografija, kostimografija*

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.

novootvorenoj ADU Galeriji f8, tijekom čitave studijske godine postavi značajan broj izložbi, audiovizualnih i izvedbenih projekata. Akademija dramske umjetnosti organizira niz festivala i revija s ciljem prezentacije i promocije rada studenata različitih odsjeka akademskoj i široj javnosti. Neki od njih su: DeSADU – izvedbe tekstova studenata Dramaturgije, ReADU – reprizne izvedbe najuspješnijih ispitnih produkcija kazališnih odsjeka, FRKA – filmska revija studentskih filmova, i KRADU – kazališna revija studentskih predstava i DANKA – 24-satni kazališni festival Akademije dramske umjetnosti.

Nastavnici Akademije dramske umjetnosti redom su istaknuti pisci, scenaristi, glumci, kazališni, filmski i televizijski redatelji, koreografi, plesači, oblikovatelji svjetla, glazbenici, snimatelji, fotografi, montažeri, producenti, znanstvenici, teoretičari, aktivni sudionici umjetničkoga života, a po pitanjima struke vrhunski znalci. Individualan pristup, neposredno prenošenje znanja, radionički način održavanja nastave, interdisciplinarna povezanost kolegija, uključivanje studenata u profesionalne projekte, specijalistički tematski seminari u kombinaciji s visokom razinom tehničkih uvjeta, znanja te kompetentnošću i predanošću, tvore produktivno stvaralačko okruženje.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Međusobna suradnja studenata Glume, Kazališne režije i radiofonije, Dramaturgije, Produkcije, Plesa, Filmske režije, Snimanja i Montaže, pod mentorstvom ili umjetničkim vodstvom nastavnika, jedna je od najvažnijih prednosti studiranja na Akademiji dramske umjetnosti, jer studenti već tijekom studiranja stječu profesionalna iskustva, a po završetku studija vrlo su traženi u hrvatskome te visoko konkurentni na europskom tržištu rada.

Informacije o prijediplomskim i diplomskim studijima budućim studentima dostupne su na službenim mrežnim stranicama Akademije dramske umjetnosti (<http://www.adu.unizg.hr/>) na facebook stranici (<https://www.facebook.com/ADU.UNIZG/>) te na portalu Postani student (www.postani-student.hr).



AKADEMIJA LIKOVNIH UMJETNOSTI

Ulica Rudolfa Kolaka 12,
10000 Zagreb

099 528 51 65 centrala
01/ 371 14 40

Lastovska 23
01/ 483 44 86

Zamenhoffova 14
01/ 482 11 38

Ilica 85

alu@alu.hr

www.alu.unizg.hr

ZAŠTO STUDIRATI NA AKADEMIJI LIKOVNIH UMJETNOSTI?

Odabравši jedan od šest odsjeka: slikarstvo, kiparstvo, grafiku, animaciju i nove medije, Nastavnički odsjek ili Odsjek za konzerviranje i restauriranje umjetnina na Akademiji likovnih umjetnosti Sveučilišta u Zagrebu, studenti tijekom petogodišnjega školovanja (prijediplomskog, diplomskog ili integriranog studija) prijeći će kreativni put stjecanja mnogobrojnih i raznovrsnih znanja i vještina. To je put istraživanja,

stvaranja i učenja, individualan i timski, u rasponu od umjetničkog do znanstvenog, od istraživačkog do teorijskog - od društvenih i humanističkih do prirodosnanstvenih disciplina.

Teorijski kolegiji vezani za povijest, teoriju, filozofiju i kritiku umjetnosti, likovnu pedagogiju, sociologiju umjetnosti i kulture, estetiku, kulturnu antropologiju, arhitekturu, teoriju boje i prostora, povijest umjetnosti i zaštitu baštine isprepliću se i nadopunjuju s kolegijima umjetničkoga područja širokoga raspona od klasičnih do suvremenih likovnih disciplina.

1. Slikarski odsjek
2. Kiparski odsjek
3. Grafički odsjek
4. Nastavnički odsjek
5. Odsjek za animaciju i nove medije
6. Odsjek za konzerviranje i restauriranje umjetnina (smjer Slikarstvo i smjer Kiparstvo)

Šest je različitih, ali i prožimajućih putova. Biranjem kolegija izborne nastava studenti stvaraju vlastiti mozaik kojim će izgrađivati svoje studiranje, ne samo na matičnoj, nego i na srodnim visokoškolskim ustanovama Sveučilišta.

Tako, primjerice, mogu izabrati učenje izrade mozaika ili predmeta od stakla, izrade tehnika zidnog slikarstva ili pozlate, mogu proći klasične grafičke tehnike plošnog, visokog i dubokog tiska ili se pak pozabaviti primijenjenom grafikom. Također, očekuju ih mogućnosti svladavanja kiparskih tehnika (modeliranje u glini, lijevanje u gipsu i klesanje kamena), ili uključivanje u pojedine kolegije s Odsjeka za animaciju i nove medije, kao i Odsjeka za konzerviranje i restauriranje umjetnina.

Studijski programi *

SVEUČILIŠNI PRIJEDIPLOMSKI STUDIJI (6 SEMESTARA)

ANIMIRANI FILM I NOVI MEDIJI

LIKOVNA KULTURA

SVEUČILIŠNI PRIJEDIPLOMSKI STUDIJI (6 SEMESTARA)

GRAFIKA

KIPARSTVO

SLIKARSTVO

SVEUČILIŠNI INTEGRIRANI PRIJEDIPLOMSKI I DIPLOMSKI STUDIJI (10 SEMESTARA)

KONZERVIRANJE I RESTAURIRANJE UMJETNINA

Slikarstvo

—

Kiparstvo

SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI STUDIJI (4 SEMESTRA)

SLIKARSTVO

KIPARSTVO

GRAFIKA

SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI STUDIJI (4 SEMESTRA)

LIKOVNA KULTURA

Nastavnički smjer

ANIMIRANI FILM I NOVI MEDIJI

Animirani film

—

Novi mediji

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.



Tijekom tri godine prijediplomskog studija studenti prolaze temeljne I napredne tehnike specifične za pojedini medij. Svi studenti tijekom četiri godine pohađaju obavezni kolegij crtanja akta.

Na diplomskom studiju studenti slikarstva, kiparstva i grafike biraju predmete koji se fokusiraju na specifična područja unutar svakog medija, gdje će u individualnom nastavnom pristupu s mentorima razvijati svoju imaginaciju i slobodno kreirati svoj umjetnički svijet.

Odsjek za konzerviranje i restauriranje umjetnina školuje stručnjake za konzerviranje i restauriranje štafelajnih i zidnih slika, odnosno drvenih polikromiranih ili kamenih skulptura, a studenti dobivaju široki raspon znanja potrebnih za ovaj interdisciplinarni studij usmjeren k očuvanju kulturne baštine.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Studenti koji završe studije na Akademiji likovnih umjetnosti osposobljeni su za rad u mnogobrojnim tehnikama i vještinama koje im omogućuju raznovrsne aspekte i izbore umjetničkog izražavanja. Mogu izabrati put slobodnih umjetnika, a ovisno o odsjeku kojeg završe, mogu raditi kao nastavnici likovne kulture u osnovnim i srednjim školama, ili se baviti konzerviranjem i restauriranjem umjetnina.

Studij na Akademiji likovnih umjetnosti priznat je i u inozemstvu, a tijekom studiranja studentima se nude programi razmjene i boravka u istorodnim ustanovama diljem svijeta. Nakon završetka diplomskog ili integriranog prijediplomskog i diplomskog studija studenti stječu naziv magistra umjetnosti te mogu nastaviti usavršavanje na poslijediplomskim studijima u zemlji i inozemstvu. No, najvažnije je da se tijekom studiranja formiraju umjetničke i ljudske osobnosti s povlasticom osvještavanja i razvoja individualne slobode, uz spoznaju da posjeduju mogućnost pozicioniranja na široj kulturnoj i društvenoj sceni.



MUZIČKA AKADEMIJA

Trg Republike Hrvatske 12,
10000 Zagreb

01/ 481 02 00

muza@muza.hr

www.muza.unizg.hr

ZAŠTO STUDIRATI NA MUZIČKOJ AKADEMIJI?

Muzička akademija u Zagrebu najveća je i najstarija visokoškolska glazbena ustanova u Republici Hrvatskoj. Na njoj su studirali i radili brojni priznati umjetnici, znanstvenici i pedagozi koji su svojim djelovanjem u domovini i svijetu pronijeli i potvrdili njezin ugled i visoku razinu izvrsnosti glazbenog obrazovanja. Muzička akademija uspostavlja standarde i mjerila vrijednosti u svim segmentima djelovanja na području visokoškolskog glazbenog obrazovanja te je glazbeni centar s međunarodnim ugledom prepoznat kao poželjna destinacija za studij i rad studentima i profesorima iz cijeloga svijeta. Temeljne su vrijednosti naše vizije umjetnička, znanstvena i pedagoška kvaliteta nastavnčkog kadra, inovativnost i kontinuirani razvoj studijskih programa te širenje stručnih kompetencija naših diplomanada.

Osiguranjem kontinuiteta i razvoja glazbene umjetnosti Muzička akademija stvara umjetničku, znanstvenu i intelektualnu elitu koja će svojim javnim djelovanjem utjecati na razvoj kulture i umjetnosti za dobrobit cijele društvene zajednice.

Visoka razina izvrsnosti i kvalitete obrazovanja na Muzičkoj akademiji može se tijekom akademske godine čuti na više od 300 koncerata, produkcija i priredbi. Pored vlastitih koncertnih ciklusa *Vivat academia* i *Vivant professores* u novoj Koncertnoj dvorani *Blagoje Bersa* te ciklusa orguljaških koncerata *Anabasis* u Dvorani *Huml*, posebno treba istaknuti dva velika koncerta koja Muzička akademija svake godine priređuje u sklopu ciklusa *Lisinski subotom* u Koncertnoj dvorani Vatroslava Lisinskog. U sklopu suradnje s Akademijom likovnih umjetnosti,

Studijski programi *

**SVEUČILIŠNI INTEGRIRANI
PRIJEDIPLOMSKI I
DIPLOMSKI STUDIJI
(10 SEMESTARA)**

DIRIGIRANJE

Dirigiranje

Zborsko dirigiranje

GLAZBENA PEDAGOGIJA

GLAZBENA PEDAGOGIJA
(DVOPREDMETNO)

KOMPOZICIJA

Kompozicija

—
Primijenjena
kompozicija

—
Elektronička
kompozicija

MUZIKOLOGIJA (DVOPREDMETNO)

MUZIKOLOGIJA

Muzikologija

—
Etnomuzikologija

PJEVANJE

STUDIJ ZA INSTRUMENTALISTE

Čembalo

—
Eufonij

—
Fagot

—
Flauta

—
Gitara

—
Harfa

—
Klarinet

Klavir

—
Kontrabas

—
Oboa

—
Orgulje

—
Rog

—
Saksofon

—
Tambura

—
Trombon

—
Truba

Tuba

—
Udaraljke: klavijaturne
udaraljke / udaraljke

—
Viola

—
Violina

—
Violončelo

TEORIJA GLAZBE

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.



Akademijom dramske umjetnosti, Tekstilno-tehnološkim fakultetom i Studijem dizajna pri Arhitektonskom fakultetu Muzička akademija redovito realizira najmanje jednu opernu premijeru godišnje. Studenti Muzičke akademije već godinama nastupaju kao solisti i članovi ansambla u Zagrebačkoj filharmoniji, Zagrebačkim solistima i Operi zagrebačkoga Hrvatskog narodnog kazališta te tako stječu svoja prva profesionalna iskustva.

Na Muzičkoj akademiji nastava je organizirana u osam nastavnih odsjeka na kojima se izvodi devet petogodišnjih integriranih prijediplomskih i diplomskih sveučilišnih studijskih programa s čak

33 smjera. Studenti svoje obrazovanje mogu nastaviti na specijalističkome poslijediplomskom studiju za izvođače, interfakultetskome specijalističkom sveučilišnom studiju Intelektualno vlasništvo te na doktorskom studiju muzikologije koji se izvodi u suradnji s Filozofskim fakultetom. Cjeloživotno učenje provodi se kroz programe umjetničkog usavršavanja te pedagoško-psihološko-didaktičko-metodičkog obrazovanja za nastavnike u suradnji s Filozofskim fakultetom, Učiteljskim fakultetom te Fakultetom informatike i organizacije Sveučilišta u Zagrebu. Više informacija dostupno je na mrežnim stranicama Muzičke akademije: www.muza.unizg.hr.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Pripremajući studente za izazove tržišta rada, Muzička akademija u Zagrebu zastupa neupitne vrijednosti umjetničkog obrazovanja u 21. stoljeću: zapošljivost, osiguravanje kvalitete, izvrsnost izlaznih kompetencija, društvenu odgovornost i doprinos društvenom razvoju, inovacije, pozitivnu vidljivost i prepoznatljivost, međunarodnu umreženost i relevantnost. U nastojanju da prate suvremena kretanja u struci i na tržištu rada, studenti Muzičke akademije mogu se dodatno usavršavati kroz razne

izborne obrazovne module: Pedagoški modul, Stara glazba, Nova glazba, Džez, Vođenje ansambla, Vokalna pratnja, Glazbena produkcija, Oratorij i lied, Opereta i mjuzikl, Restauracija orgulja te Kulturni menadžment. Zahvaljujući suradnji Muzičke akademije s poslodavcima, veliki broj studenata Muzičke akademije već tijekom studija stječe profesionalno iskustvo, a istraživanja HZZ-a potvrđuju da su alumni Muzičke akademije visoko konkurentni na tržištu rada.





SVEUČILIŠNI STUDIJI





ENERGETSKA UČINKOVITOST I OBNOVLJIVI IZVORI

Studij energetske učinkovitosti i obnovljivih izvora

Velimira Škorpika 6,
22000 Šibenik

01/ 612 95 20

sibenik@unizg.hr

<https://sibenik.unizg.hr>

Fakultet elektrotehnike i računarstva
Unska 3, Zagreb

Fakultet strojarstva i brodogradnje
Ivana Lučića 5, Zagreb

Studijski program *

**SVEUČILIŠNI
PRIJEDIPLOMSKI STUDIJ
STUDIJE ENERGETSKE
UČINKOVITOSTI I
OBNOVLJIVIH IZVORA
(6 SEMESTARA)**

* Studij se izvodi u Šibeniku u prostorima koje je posebno osigurao i uredio Grad Šibenik, na lokaciji Velimira Škorpika 6.

ZAŠTO STUDIRATI STUDIJE ENERGETSKE UČINKOVITOSTI I OBNOVLJIVIH IZVORA U ŠIBENIKU?

Energetska učinkovitost i obnovljivi izvori jedinstven je studijski program Sveučilišta u Zagrebu koji zajedničkim snagama izvode Fakultet elektrotehnike i računarstva (FER) i Fakultet strojarstva i brodogradnje (FSB).

Ovaj trogodišnji sveučilišni prijediplomski studij studentima pruža specifične kvalifikacije i znanja iz energetike, elektrotehnike i strojarstva na podlogama iz prirodoslovlja i na proširenim znanjima iz zaštite okoliša, utjecaja na klimu te ekonomskih i pravnih aspekta modernih energetske tehnologija.

Studij se izvodi u Šibeniku, u vrhunskom novouređenom prostoru koji je za potrebe studija pripremio Grad Šibenik. Osim što je jedan od najljepših hrvatskih gradova, Šibenik je ujedno i povijesna kolijevka modernih elektroenergetskih sustava te je među prvima u svijetu, već 1895. godine, imao svoj višefazni izmjenični elektroenergetski sustav. Uz sve prednosti studiranja na Studiju energetske učinkovitosti i obnovljivih izvora i sam grad Šibenik nudi brojne pogodnosti za studente. Sve što je studentu potrebno, dostupno je na 5 – 10 minuta pješaćenja od Studija. Studentima je dostupan i javni gradski prijevoz uz pretplatne karte po povoljnim cijenama. U neposrednoj blizini Studija nalazi se novi, suvremeno opremljeni studentski dom Palacin te studentski restoran. Šibenik studentima nudi bogat društveni i kulturni život, kino, kazalište, muzeje, zanimljive sadržaje kroz udruge civilnog društva te

sportske klubove. Kuća umjetnosti Arsen tijekom cijele godine nudi izvrsnu glazbenu i art kino ponudu, dok u toplijem dijelu godine dominiraju pozornice na otvorenom. Na Tvrđavi sv. Mihovila i na Tvrđavi Barone gostuju brojne domaće i inozemne glazbene zvijezde te su Šibenik, kroz deset godina djelovanja, pozicionirali kao grad kulturnog turizma. Uz prekrasnu povijesnu jezgru, na prostoru Šibenika su i dva nacionalna parka koji privlače posjetitelje iz cijelog svijeta - Nacionalni park Krka i Nacionalni park Kornati.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Nakon završetka studija, prvostupnici inženjeri mogu se zaposliti na brojnim poslovima povezanim s održivom odnosno „zelenom“ energetikom, pri čemu treba znati da se trenutačno, u skladu s *#NextGenerationEU* i *#EUGreenDeal*, u cijeloj Europi otvara doista mnogo inovativnih i dobro plaćenih radnih mjesta.

Neki od bivših studenata ovoga studija već sada rade na iznimno važnim poslovima za izgradnju bolje budućnosti, od dizajna i izgradnje obnovljivih izvora energije do rada na velikim europskim projektima zaustavljanja klimatskih promjena.

Studenti koji žele nastaviti školovanje mogu se upisati na brojne diplomatske studije, uključujući i (naravno) diplomatske studije na FER-u i FSB-u (na koje se upisuju pod istim uvjetima kao i studenti koji su prijediplomski studij završili u Zagrebu).



PROTESTANTSKA TEOLOGIJA

Sveučilišni centar za protestantsku teologiju
Matija Vlačić Ilirik

Ivana Lučića 1,a
10000 Zagreb

01/ 482 89 15

mvi@tfmvi.hr

www.mvi.unizg.hr

Studijski programi *

**SVEUČILIŠNI
PRIJEDIPLOMSKI STUDIJ
(6 SEMESTARA)**

**PROTESTANTSKA
TEOLOGIJA**

**SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI
STUDIJ
(4 SEMESTRA)**

**PROTESTANTSKA
TEOLOGIJA**

ZAŠTO STUDIRATI NA SVEUČILIŠNOM CENTRU ZA PROTESTANTSKU TEOLOGIJU MATIJA VLAČIĆ ILIRIK?

Na Sveučilišnom centru za protestantsku teologiju *Matija Vlačić Ilirik* izvode se prijediplomski i diplomski studij *Protestantska teologija*, a oba studija nude mogućnost sveobuhvatnoga proučavanja teologije kao akademske discipline. Ovaj studij ne nosi neki određeni denominacijski predznak, već se teološkim pitanjima pristupa s ekumenskoga stajališta, pri čemu se jednaka pozornost pridaje svim važnijim teološkim tradicijama i crkvenim konfesijama. Nastavnici Centra cijenjeni su stručnjaci iz Hrvatske i inozemstva, a dolaze iz raznolikih crkvenih i svjetonazorskih pozadina. To živo ozračje dijaloga i raznolikosti stajališta poglavito dolazi do izražaja u malim studijskim grupama, koje potiču interakciju, kritičku otvorenost, neposrednu komunikaciju s nastavnicima i angažman studenata. Oba studijska programa moguće je upisati kao redoviti ili izvanredni studij.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Osim pružanja znanstveno utemeljenoga, interdisciplinarnoga teološkoga obrazovanja, programi Centra poglavito su usmjereni na razvijanje sposobnosti kritičkoga mišljenja, jasne i otvorene komunikacije te akademskoga i publicističkoga pisanja. Širina obrazovanja na Centru otvara brojne mogućnosti djelovanja u području novinarstva, nakladništva, nevladinih organizacija, administracije i drugih djelatnosti koje zahtijevaju visoku razinu pismene kulture, širok raspon znanja i prilagodljivost novim okružjima. Dovršetkom studija također se stječu kvalifikacije za zvanje župnika/pastora, za poslove u području religijske kulture te za ostala zvanja gdje se posebno vrjednuje ekumenski senzibilitet i međureligijska osjetljivost.

Studij *Protestantska teologija* prvi je i jedini studij protestantske teologije na sveučilišnoj razini u regiji. Kao akreditirani sveučilišni studij, usporediv je sa studijima protestantske teologije na području Europske unije. Stoga se dovršetkom diplomskoga studija studentima pruža i mogućnost nastavka studija na poslijediplomskoj razini u zemlji i inozemstvu, a dovršetak prijediplomskoga studija omogućuje nastavak studiranja na diplomskim studijima humanističkoga usmjerenja.

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama sastavnice.





VOJNO INŽENJERSTVO VOJNO VOĐENJE I UPRAVLJANJE

Sveučilište u Zagrebu
Trg Republike Hrvatske 14
(privremena adresa: Ulica
Radoslava Čimermana 88)
10000 Zagreb

vojni@unizg.hr

<https://vojni.unizg.hr>

Studijski programi *

**SVEUČILIŠNI
PRIJEDIPLOMSKI STUDIJI
(8 SEMESTARA)**

**VOJNO
INŽENJERSTVO (VI)**

**VOJNO VOĐENJE
I UPRAVLJANJE (VVU)**

**SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI
STUDIJI
(2 SEMESTRA)**

**VOJNO
INŽENJERSTVO (VI)**

**VOJNO VOĐENJE I
UPRAVLJANJE (VVU)**

* Sve detalje o studijskom programu i njegovoj izvedbi potražite na mrežnim stranicama studijskih programa VI i VVU, vojni.unizg.hr ili na službenim stranicama Ministarstva obrane Republike Hrvatske, <http://www.morh.hr>

ZAŠTO STUDIRATI VOJNE STUDIJE?

Vojno inženjerstvo (VI) i Vojno vođenje i upravljanje (VVU) su sveučilišni prijediplomski i diplomski studiji, namijenjeni obrazovanju budućih časnika Oružanih snaga RH (OSRH). Razvijeni su u suradnji Hrvatskog vojnog učilišta "Dr. Franjo Tuđman" (HVU) i Sveučilišta u Zagrebu, a njihova je atraktivnost u tome što su studenti ujedno i kadeti Ministarstva obrane te ih po završetku ovih studija čeka siguran posao u postrojbama OSRH, na mjestima prvih časničkih dužnosti.

Studiji VI primarno su usmjereni na tehničko, a studiji VVU na društveno područje, ali svi programi imaju obilježje interdisciplinarnosti, sa značajnim udjelom zajedničkih predmeta. U programe su uz tipične akademske sadržaje uključeni i cjeloviti vojno-obučni i vojno-stručni sadržaji za postizanje traženih kompetencija za prvu časničku dužnost u Hrvatskoj kopnenoj vojsci (HKoV-u), što donosi sljedeću atraktivnost ovih studija: njihovim završetkom stječe se i akademski naziv prvostupnika/magistra i prvi časnički čin: poručnik određenoga roda HKoV-a ili tehničke službe.

Nastavu izvode odabrani nastavnici Fakulteta elektrotehnike i računarstva, Fakulteta strojarstva i brodogradnje, Policijske akademije, Fakulteta političkih znanosti, Fakulteta organizacije i informatike, Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije, Rudarsko-geološko-naftnog fakulteta, Geodetskog fakulteta, Građevinskog fakulteta, Filozofskog fakulteta, Fakulteta prometnih znanosti, Medicinskog fakulteta, Stomatološkog fakulteta i Pravnog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, zajedno s iskusnim nastavnicima i vojnim stručnjacima iz HVU-a i OSRH-a. Nastava se najvećim dijelom izvodi u prostorima HVU-a i nastavno-obučnim središtima HKoV-a.

Studenti-kadeti imaju podmirene cjelokupne troškove studiranja: smještaj, prehranu, literaturu, sportsku opremu, gradski prijevoz te mjesečnu stipendiju.

MOGUĆNOSTI RAZVOJA KARIJERE

Vojni prijediplomski studiji traju osam semestara i njihovim se završetkom stječe 240 ECTS bodova. Završetkom studija VI stječe se stručni naziv sveučilišnog prvostupnika/prvostupnice inženjera/inženjerke Vojnog inženjerstva i čin poručnika roda oklopništvo, pješaštvo, topništvo, inženjerija, veza, NBKO, protuzračna obrana, motrenje i navođenje ili tehničke službe. Završetkom studija VVU stječe se akademski naziv sveučilišnog prvostupnika /prvostupnice Vojnog vođenja i upravljanja i čin poručnika roda pješaštvo, vojna policija ili vojnoobavještajnog roda. Nakon završetka prijediplomskog vojnog studija stječe se pravo nastavka studija na diplomskom studiju VI, VVU i/ili drugim srodnim studijima.

Diplomski studiji VI i VVU traju dva semestra i njihovim se završetkom stječe 60 ECTS bodova. Završetkom diplomskog studija VI stječe se akademski naziv magistra/magistre inženjera/inženjerke Vojnog inženjerstva i čin poručnika roda oklopništvo, pješaštvo, topništvo, inženjerija, veza, NBKO, protuzračna obrana, motrenje i navođenje ili tehničke službe. Završetkom diplomskog studija VVU stječe se stručni naziv magistra/magistre Vojnog vođenja i upravljanja i čin poručnika roda pješaštvo, vojna policija ili vojnoobavještajnog roda. Mladi poručnik/-ica preuzima prvu časničku dužnost u jednoj od postrojbi HKoV-a.

U okviru daljnega profesionalnog razvoja, časnici se upućuju na više razine obrazovanja za časnike te na specijalističke tečajeve u zemlji i inozemstvu, čijim završetkom zadovoljavaju uvjete za promicanje u više časničke činove i postavljanje na više zapovjedne i rukovodeće dužnosti.

IZVANNASTAVNE AKTIVNOSTI



POTICANJE IZVANNASTAVNIH AKTIVNOSTI NA SVEUČILIŠTU U ZAGREBU

Studentske izvannastavne aktivnosti imaju ključnu ulogu u razvoju cjelokupnih kompetencija studenata koje nadilaze formalni obrazovni okvir. One obuhvaćaju širok spektar aktivnosti koje se ne provode kao sastavni dio studijskog programa, ali su povezane sa studijskim programom i značajno doprinose osobnom, društvenom i profesionalnom razvoju studenata. Također, pomažu studentima u razvoju šireg spektra vještina, uključujući organizacijske, upravljačke, prezentacijske i istraživačke vještine. Promiču kreativnost i inovativnost, a kroz sudjelovanje u njima studenti imaju priliku umrežiti se s profesionalcima iz svog područja, što može biti od iznimne važnosti za njihovu buduću karijeru.

Sveučilište u Zagrebu potiče svoje studente na angažman u izvannastavnim aktivnostima koje su povezane s područjem studiranja, a koje se ne provode kao sastavni dio studijskoga programa. To su aktivnosti koje imaju akademski karakter i ishode učenja sveučilišne prijediplomske, diplomске ili poslijediplomske specijalističke razine, koji pridonose ishodima učenja studija na koji je student upisan (primjerice, aktivno

sudjelovanje studenata na znanstvenim ili stručnim skupovima i umjetničkim konferencijama, na znanstvenoj, stručnoj radionici ili seminaru, samostalni istraživački rad, studentska praksa, sportske aktivnosti, osmišljavanje i provedba javnih predavanja, tribina i/ili okruglih stolova o aktualnim pitanjima, ljetne škole, aktivnosti za popularizaciju znanosti i slično).

Postupak dodjele ECTS bodova za izvannastavne aktivnosti reguliran je Pravilnikom o dodjeli i priznavanju bodova prema ECTS-u izvannastavnim aktivnostima Sveučilišta u Zagrebu, a o dodjeli ECTS bodova odlučuje Povjerenstvo za dodjelu bodova prema ECTS-u, sastavljeno od stručnjaka iz svih znanstvenih područja i predstavnika studenata. Dodatne informacije o postupku i kriterijima priznavanja aktivnosti studenata prijediplomskih, diplomskih, integriranih prijediplomskih i diplomskih studija te poslijediplomskih specijalističkih studija Sveučilišta u Zagrebu koji su ostvareni izvan nastave, opisane studijskim izvedbenim planom i programom, dostupne su na mrežnim stranicama Sveučilišta u Zagrebu.



PODRŠKA STUDENTIMA



Savjetovaliste za studente

Ul. Radoslava Cimermana
88, zgrada SEECEL-a
(4. kat)

01/4698 100

savjetovaliste@unizg.hr

[www.unizg.hr/
studiji-i-studiranje/
podrska-studentima/
savjetovaliste-za-
studente/](http://www.unizg.hr/studiji-i-studiranje/podrska-studentima/savjetovaliste-za-studente/)

SAVJETOVALIŠTE ZA STUDENTE SVEUČILIŠTA U ZAGREBU

Sveučilište u Zagrebu prepoznaje važnost mentalnog zdravlja i nastoji pružiti podršku svim studentima suočenim s emocionalnim i psihičkim izazovima. Savjetovaliste za studente predstavlja ključni korak u jačanju sustava podrške koji omogućava studentima prevladavanje poteškoća i ostvarenje njihovih akademskih i osobnih ciljeva.

Savjetovaliste nudi stručnu i dostupnu pomoć studentima koji se bore s različitim mentalnim problemima, kao što su stres, anksioznost, depresija i problemi sa spavanjem. Naša misija je omogućiti studentima sigurno mjesto za otvoren razgovor o njihovim brigama, pružajući im alat za razvoj vještina suočavanja i emocionalne otpornosti.

Usluge Savjetovališta uključuju individualnu psihološku podršku, grupne radionice, psiho-edukacijske aktivnosti te online resurse. Savjetovaliste je namijenjeno svim studentima se iz bilo kojeg razloga imaju probleme s psihičkim zdravljem, bez obzira na to jesu li suočeni s kratkotrajnim izazovima ili dugotrajnijim psihičkim smetnjama.

Postupak korištenja usluga je jednostavan i anonimn. Studenti se mogu prijaviti putem e-maila (savjetovaliste@unizg.hr) ili telefonski (01/4698 100). Nakon prijave, studentima se dodjeljuje savjetovatelj / ica s kojim dogovaraju prvi susret kako bi procijenili svoje potrebe i planirali daljnje korake.

Savjetovaliste se nalazi na adresi Radoslava Cimermana 88, na 4. katu, i radi svakim radnim danom od 8 do 20 sati. Svi studenti su dobrodošli da se prijave i započnu svoj put ka boljem mentalnom zdravlju.

Važnost Savjetovališta ogleda se u pružanju pravovremene podrške, što može spriječiti pogoršanje mentalnih problema i olakšati prijelaz u razdoblje akademskih izazova. Ulaganjem u mentalno zdravlje studenata, Sveučilište u Zagrebu ulaže u budućnost cijelog društva.

Za više informacija o uslugama Savjetovališta i aktivnostima, posjetite našu web stranicu: www.unizg.hr/studiji-i-studiranje/podrska-studentima/savjetovaliste-za-studente/.





Ured za zaštitu zdravlja studenata

Trg Republike Hrvatske 14
(privremena adresa: Ulica
Radoslava Cimermana 88)
10000 Zagreb

01/ 456 41 26

jjelicic@unizg.hr

www.unizg.hr

ZAŠTITA ZDRAVLJA STUDENATA

Ured za zaštitu zdravlja studenata Sveučilišta u Zagrebu osmišljava i provodi preventivne i druge aktivnosti za očuvanje i unaprjeđenje studentskoga zdravlja.

Početak rada ovoga Ureda koincidirao je s pojavom pandemije virusa SARS-CoV-2 i bio promptan odgovor na potrebu za dodatnim naporima kako bi se očuvalo i zaštitilo zdravlje naših studenata u tim specifičnim epidemijskim okolnostima. Tijekom pandemije Ured je pratio epidemiološku situaciju i sudjelovao u radu Kriznog stožera, savjetovao o prilagodbi nastavnog procesa sastavnica i organiziranju polaganja ispita tijekom pandemije, organizirao cijepljenja, savjetovao i bio podrška organiziranju rada tijela sveučilišta i organiziranju okupljanja s obzirom na epidemiološke mjere.

Provodimo edukativne i promotivne aktivnosti te skrbimo o pravodobnom informiranju studenata o dostupnim preventivnim zdravstvenim mjerama te svakodnevno odgovaramo na upite studenata i naših sastavnica o zdravstvenim i drugim pitanjima.

Ipak, glavna nam je zadaća promicanje i zaštita studentskoga zdravlja što podrazumijeva i sustavno rješavanje njihove primarne zdravstvene zaštite. Naime, čak dvjema trećinama naših studenata Zagreb nije stalno mjesto prebivališta i nemaju odabrane liječnike primarne zaštite u Zagrebu. Osim osiguranja primarne zdravstvene zaštite, koja se mora realizirati koordinacijom i međuinstitucijskom suradnjom zdravstvenih i znanstveno-obrazovnih institucija, Ured se posvećuje i ugovaranju podizanja kvalitete razine medicinskih usluga.

Dok se ne postigne cjelovito rješenje problema primarne zdravstvene zaštite studenata, izradili smo informativne materijale koji studentima olakšavaju snalaženje u zdravstvenom sustavu i pomažu pri pronalasku adekvatne medicinske pomoći u slučaju neodloživog zdravstvenog problema. Osim materijala

npr. za studente naših sastavnica kojima sjedište nije Zagreb ili koji izvode studijske programe i izvan Zagreba; za **Varaždin, Čakovec, Sisak i Petrinju** dostupan je sveobuhvatan **Informator o zdravstvenoj zaštiti studenata – Zagreb** koja uz podatke o dostupnosti medicinskih usluga primarne zdravstvene zaštite, hitne zdravstvene zaštite, specifične i preventivne zdravstvene zaštite sadrži i informacije o vrstama zdravstvenog osiguranja, Europskoj kartici zdravstvenog osiguranja, općim mjerama zaštite osobnih podataka o zdravlju te dio o zdravstvenoj pismenosti. Ovakvi informativni materijali o zdravstvenoj zaštiti izrađeni su i za ostale naše studente izvan Zagreba: **Informator o zdravstvenoj zaštiti studenata – Šibenik, Vinkovci i Zadar**.

Svi informatori su dostupni na mrežnoj stranici Sveučilišta u Zagrebu! <https://www.unizg.hr/studiji-i-studiranje/podrska-studentima/ured-za-zastitu-zdravlja-studenata/>

Raspolažemo vrhunskim medicinskim znanjima i iskustvom kao rezultatom suradnje s najboljim kliničkim ustanovama u Zagrebu i sastavnicama iz biomedicinskog područja našega Sveučilišta i stoga nam se obratite za savjete o zdravlju mailom, telefonom ili dođite osobno, uvijek ste dobrodošli!





Ured za studente s invaliditetom

SD "Stjepan Radić"
Jarunska 2,
10000 Zagreb

01/ 456 44 05

uredssi@unizg.hr

www.unizg.hr

PODRŠKA STUDENTIMA S INVALIDITETOM

Sveučilište svojim aktivnostima nastoji djelovati na izjednačavanju mogućnosti i osiguravanju uvjeta za uspješno i kvalitetno studiranje svim sadašnjim i budućim studentima s invaliditetom.

Ured za studente s invaliditetom Sveučilišta u Zagrebu mjesto je na kojem kandidati i studenti s invaliditetom mogu dobiti informacije o pravima i oblicima potpore u visokom obrazovanju. Prilagodbe u nastavi i na ispitima, vršnjačka potpora i pomoć u studentskome domu - samo su neki od oblika potpore.

Podrška Ureda namijenjena je...

Ured je namijenjen svim studentima koji zbog bolesti, oštećenja ili poremećaja, bez obzira na utvrđen postotak tjelesnog oštećenja odnosno vrstu i težinu invaliditeta – stupanj oštećenja funkcionalnih sposobnosti, imaju stalne, povremene ili privremene teškoće u obavljanju svakodnevnih akademskih aktivnosti, dakle studentima s oštećenjima vida i sluha, motoričkim poremećajima, kroničnim bolestima, ADHD-om, autizmom, psihičkim bolestima i poremećajima, specifičnim poremećajem učenja (disleksija, disgrafija, diskalkulija) te ostalim zdravstvenim stanjima i teškoćama koje mogu utjecati na tijek studiranja.

Više informacija o potpori i aktivnostima Ureda za studente s invaliditetom dostupno je na poveznici: <http://www.unizg.hr/studiji-i-studiranje/podrška-studentima/ured-za-studente-s-invaliditetom/>.

KOORDINATORI ZA STUDENTE S INVALIDITETOM

- nastavnici imenovani na sastavnicama Sveučilišta kojima se studenti mogu obratiti radi ostvarivanja svojih prava vezanih uz prilagodbu nastave i ispita te drugih pitanja u vezi sa studentima s invaliditetom.

KOORDINACIJA ZA STUDENTE S INVALIDITETOM

- studentski predstavnici imenovani na sastavnicama Sveučilišta čija je zadaća iznositi potrebe, predlagati aktivnosti i vrjednovati učinjeno.

POVJERENSTVO ZA STUDENTE S INVALIDITETOM

- stručno tijelo sa zadaćom kreiranja planova i programa, prioriteta i aktivnosti Ureda, koje imenuje Senat Sveučilišta u Zagrebu.





PODRŠKA RAZVOJU KARIJERA

Središnji ured za razvoj karijera

Savska cesta 25,
10000 Zagreb
(1. kat Studentskoga centra)

099 524 9018

karijere@unizg.hr

www.unizg.hr

Jedan je od ureda s fokusom na **tržište rada** studenata, sastavnice, udruge i tvrtke. Promiče praktična znanja, suradnju, interakciju i volonterski rad studenata, dobra je priprema za buduće karijere, odnose između studenata, poduzetnika, alumna, sastavnica i Sveučilišta s ciljem potencijalnoga zaposlenja.

S KIM SURADUJEMO?

- studentima
- poduzetnicima / poslodavcima
- alumnima
- djelatnicima karijernih ureda / centara sastavnica / koordinatorima tematike na sastavnicama
- ostalim uredima Sveučilišta u Zagrebu
- studentskim neprofitnim organizacijama
- udrugama građana
- ostalim hrvatskim sveučilištima
- tijelima državne uprave
- međunarodnim organizacijama

AKTIVNOSTI UREDA

Aktivnosti dijelimo na individualne i grupne, digitalne i aktivnosti uživo:

- radionice pisanja motivacijskog pisma i životopisa sa simulacijama razgovora za posao
- mentorstva studentskih udruga / suorganizacija projekata
- potpora uredima za razvoj karijera i karijernim savjetnicima na sastavnicama
- organizacija panela i okruglih stolova karijernih savjetnika sastavnica

- suradnje na Danima karijera
- radionice na daljinu, kao i individualna savjetovanja na daljinu
- individualna i grupna savjetovanja za studente s psihološkim testiranjima
- digitalizacija procesa između studenata i potencijalnih poslodavaca
- razvoj odnosa s tvrtkama, potencijalnim poslodavcima
- razvoj projekata s bivšim studentima Sveučilišta u Zagrebu
- suradnja s udrugama građana na projektima potpore mladima u dijelu zapošljavanja
- razvoj projekata s gradskim i državnim upravama

Naše usluge doprinose uspješnijem profesionalnom razvoju i boljem razumijevanju karijernih opcija koje su dostupne studentima Sveučilišta u Zagrebu.

Potičemo Vas i na prijavu na obavijesti skeniranjem QR koda kako biste bili obaviješteni o svim aktualnostima Ureda:



Podršku domaćim i stranim studentima u međunarodnim programima mobilnosti pruža Središnji sveučilišni ured za međunarodnu i međusveučilišnu suradnju te koordinatori za međunarodnu suradnju na fakultetima i akademijama.

Trg Republike Hrvatske 14
(privremena adresa: Ulica Radoslava Cimermana 88)
10000 Zagreb

01/ 469 81 00

erasmus-student-sms@
unizg.hr

erasmus-outgoing@
unizg.hr

placement@unizg.hr

praksa@unizg.hr

incoming@unizg.hr

<http://www.unizg.hr/suradnja/medunarodnarazmjena/razmjenastudenata/>

www.unizg.hr/homepage/internationalexchange/exchangestudents/

PODRŠKA DOMAĆIM I STRANIM STUDENTIMA U MEĐUNARODNIM PROGRAMIMA MOBILNOSTI

Središnji sveučilišni ured za međunarodnu i međuinstitucijsku suradnju Sveučilišta u Zagrebu sudjeluje u stvaranju programa međunarodne mobilnosti, piše i dostavlja projektne prijedloge za program Erasmus+ u području visokog obrazovanja (Ključna aktivnost 1 - Mobilnosti u svrhu učenja za pojedince u države članice EU-a i treće zemlje pridružene programu te u treće zemlje koje nisu pridružene programu), pruža organizacijsku i provedbenu potporu mobilnosti studenata i sveučilišnih djelatnika te provodi međunarodnu mobilnost u suradnji s uredima za međunarodnu suradnju i/ili kontakt-osobama sa sastavnica Sveučilišta (prodekan za međunarodnu suradnju, ECTS koordinator ili druge osobe ovlaštene za mobilnost).

Središnji sveučilišni ured za međunarodnu i međuinstitucijsku suradnju u nadležnosti je prorektora za međunarodnu i međuinstitucijsku suradnju prof. dr. sc. Jurice Pavičića.

ERASMUS STUDENT NETWORK ZAGREB

Udruga Erasmus Student Network Zagreb (ESN Zagreb) volonterska je udruga koja pomaže stranim studentima na studentskoj razmjeni u Zagrebu. Na međunarodnoj razini, ESN postoji u 45 zemalja u Europi i izvan nje te predstavlja jednu od najvećih europskih studentskih organizacija. ESN Zagreb je sastavni dio Erasmus Student Networka Hrvatska.

Udruga organizira brojne kulturne, edukacijske, sportske i zabavne aktivnosti kako bi stranim studentima boravak bio što ugodniji. Svakom stranom studentu osigurava jednog „buddyja”, osobu koja će studentu stajati na raspolaganju tijekom njegovog

Ulaskom Republike Hrvatske u punopravno članstvo Europske unije, Sveučilište u Zagrebu bilježi stalan porast broja mobilnih studenata: a) domaćih studenata koji odlaze na studijski boravak ili stručnu praksu unutar EU i izvan-EU; b) stranih studenata koji dolaze na studijski boravak ili stručnu praksu na Sveučilište u Zagrebu. Zadnjih akademskih godina taj broj iznosio je više od 1200 odlaznih i više od 800 dolaznih studenata.

Za strane studente na Sveučilištu u Zagrebu u ponudi je preko 400 kolegija na engleskom jeziku te veći broj studijskih programa na engleskom jeziku: <http://www.unizg.hr/homepage/study-at-the-university-of-zagreb/degrees-studies-and-courses/studies-and-courses-in-english/>.

Međunarodna mobilnost provodi se na temelju Pravilnika o međunarodnoj mobilnosti iz 2017. godine. (http://www.unizg.hr/fileadmin/rektorat/O_Sveucilistu/Dokumenti_javnost/Propisi/Pravilnici/Pravilnik_o_medunarodnoj_mobilnosti_2017.pdf)

boravka u Zagrebu. Osim toga, pruža pomoć i odlaznim domaćim studentima: nudi im osnovne informacije o Erasmus+ programu, povezuje nove i stare odlazne studente, promovira razmjenu studenata na fakultetima te sudjeluje u projektima za poboljšanje kvalitete razmjene studenata.

Rad Udruge ESN Zagreb sufinancira Središnji sveučilišni ured za međunarodnu i međuinstitucijsku suradnju Sveučilišta u Zagrebu iz programa Erasmus+ mobilnosti.

Više informacija na poveznici <https://esn.hr/esn-zagreb>.

POTICANJE IZVRSNOSTI





Ured za studente
studenti@unizg.hr
www.unizg.hr

Trg Republike Hrvatske 14
(privremena adresa: Ulica
Radoslava Čimermana 88)
10000 Zagreb
01/ 456 42 71

Sveučilište u Zagrebu pruža studentima mogućnost usvajanja širokog raspona znanja i vještina koje ih osposobljavaju i pripremaju za daljnje zapošljavanje i uspješnu karijeru. Kako bi se studentima osigurala mogućnost uspješnog studiranja na Sveučilištu u Zagrebu, puno se pažnje posvećuje osiguravanju kvalitete svih studijskih programa i pružanju podrške studentima u studiranju i svladavanju akademskih obveza. U svrhu poticanja izvrsnosti studenata, Sveučilište u Zagrebu također dodjeljuje stipendije, novčane potpore i priznanja iznimno uspješnim studentima.

STIPENDIJA SVEUČILIŠTA U ZAGREBU

Stipendije Sveučilišta u Zagrebu dodjeljuju se već desetljećima i namijenjene su studentima s redovitim statusom sveučilišnih i stručnih diplomskih studija.

Kako je jedan od ciljeva Nacionalnog plana za unaprjeđenje socijalne dimenzije visokog obrazovanja u Republici Hrvatskoj unaprijediti pristup visokom obrazovanju podzastupljenim i ranjivim skupinama i ukloniti prepreke pri ulasku na studij, Sveučilište u Zagrebu je prepoznalo stipendiranje tih skupina kao jednu od mjera kojom se omogućava pristup visokom obrazovanju. Unutar ove kategorije za stipendiju se mogu prijaviti studenti iz obitelji nižeg socioekonomskog statusa, studenti s invaliditetom,

studenti s djecom te studenti iz alternativne skrbi. Također, Sveučilište u Zagrebu je prepoznalo važnost vrednovanja izvrsnosti studenata umjetničkog područja kroz dodatna postignuća i nagrade koje osvajaju, a ne samo kroz ocjene i ostvarene ECTS bodove. Nagrađivani studenti umjetničkih programa na Akademiji dramske umjetnosti, Akademiji likovnih umjetnosti, Muzičkoj akademiji, Studiju dizajna na Arhitektonskom fakultetu te Instituta za crkvenu glazbu Katoličkoga bogoslovnog fakulteta mogu prijaviti u kategoriji za studente umjetničkoga područja.

Stipendija se dodjeljuje u 5 kategorija:

- A. **STIPENDIJA ZA IZVRSNOST**
- B. **STIPENDIJE STUDENTIMA KOJI STUDIRAJU NASTAVNIČKE STUDIJSKE PROGRAME U PODRUČJU MATEMATIKE, PRIRODNIH ZNANOSTI I INFORMATIKE (STEM)**
- C. **STIPENDIJE USPJEŠNIM STUDENTIMA ŠPORTAŠIMA**
- D. **STIPENDIJE PODZASTUPLJENIM I RANJIVIM SKUPINAMA STUDENATA**
- E. **STIPENDIJE ZA STUDENTE UMJETNIČKOGA PODRUČJA**

Opći kriteriji pri vrjednovanju su uspješnost (godina studija, duljina studija, prosjek ocjena svih položenih ispita, ukupno stečeni ECTS bodovi) te dodatna postignuća (Rektorova i Dekanova nagrada.)

U akademskoj godini 2023./2024. dodijeljeno je 520 stipendija.

Natječaj za stipendiranje objavljuje se početkom akademske godine na mrežnoj stranici www.unizg.hr



REKTOROVA NAGRADA

Sveučilište u Zagrebu znanstveni i umjetnički rad studenata smatra integralnim dijelom njihova obrazovanja.

Izravno uključivanje studenata u takav rad čini bitan dio studijskog programa, čime se kod studenata potiču razvoj kritičkog rasuđivanja i kreativnosti, navike samostalnog obrazovanja te stjecanje dodatnog znanja i istraživačkih vještina. Izvedbom projekata i pisanjem rada student upoznaje znanstveni ili umjetnički pristup i metode kao aktivni sudionik te pritom uči razmišljati i zaključivati kritički i na znanstveni način tijekom cijele profesionalne karijere. Stoga Sveučilište potiče studente da se uključe u znanstveni i umjetnički rad u akademskoj zajednici te ustanovljuje i dodjeljuje radi poticanja i promicanja tih ciljeva, Rektorovu nagradu kojom se nagrađuju najbolji studentski znanstveni radovi odnosno umjetnička ostvarenja.

Više informacija o dodjeli Rektorove nagrade dostupno je na mrežnoj stranici Sveučilišta u Zagrebu <http://www.unizg.hr/istrazivanje/istrazivanje-i-inovacije/nagrade-za-osebna-postignuca/rektorova-nagrada/>

POSEBNA REKTOROVA PRIZNANJA

U povodu Dana Sveučilišta u Zagrebu – *Dies Academicus* koji se obilježava 3. studenoga, Rektor studentima dodjeljuje priznanja za iznimna ostvarenja i uspjehe u znanstvenom i stručnom radu međunarodnog značaja te za iznimne sportske uspjehe kao što su ostvareni visoki plasmani i medalje na međunarodnim natjecanjima.





AKTIVIZAM I SLOBODNO VRIJEME STUDENATA





Savska cesta 25,
10000 Zagreb
01/ 459 36 65

studentski.zbor@unizg.hr
studentski.zbor@gmail.com
<https://szzg.unizg.hr>
<https://www.facebook.com/sz.unizg/>

STUDENTSKI ZBOR SVEUČILIŠTA U ZAGREBU

Studentski zbor Sveučilišta u Zagrebu (SZZG) krovno je studentsko predstavničko tijelo, čiji su članovi studenti prijediplomskih, diplomskih, integriranih i poslijediplomskih studija Sveučilišta u Zagrebu. SZZG je utemeljen potkraj 1996. godine, kada su provedeni prvi studentski izbori. Mandat studentskih predstavnika traje dvije ak. godine, a na izborima mogu sudjelovati svi studenti u skladu sa zakonom, statutom Sveučilišta i SZZG-a. Studentski zbor ima predsjednika, zamjenika predsjednika, Predsjedništvo i Skupštinu koja je najveće tijelo SZZG-a. Od ak. god. 2017./2018. Skupština broji 51 člana: 34 predstavnika studentskih zborova sastavnica Sveučilišta i 17 izabranih s lista na izborima za SZZG. Skupština se sastaje u pravilu jednom mjesečno, a raspravlja o aktualnim studentskim pitanjima, o kojima prema potrebi donosi odluke, prijedloge i zaključke te donosi odluke o imenovanjima.

SZZG se bavi svim sadržajima vezanima uz studentski standard, što uključuje studentski smještaj, prehranu, kulturu, šport, zdravlje, kao i svim problemima s kojima se studenti susreću tijekom svog školovanja.

SZZG zastupa i predstavlja studente promičući i štiteći njihove interese u sustavu visokog obrazovanja (pri Ministarstvu znanosti i obrazovanja, u vijećima i tijelima Sveučilišta te u sveučilišnim ustanovama poput studentskih centara i Srca). U sklopu Hrvatskoga studentskoga zbora (HSZ), čiji je član, SZZG posredno štiti i interese svih hrvatskih studenata na državnoj i međunarodnoj razini gdje je od osobite važnosti članstvo u European Students' Union-ESU (Europskoj studentskoj uniji).

Radi zaštite studentskih prava Skupština SZZG imenuje Studentskoga pravobranitelja Sveučilišta u

Zagrebu, koji ima pravo raspravljati s mjerodavnim sveučilišnim tijelima o pritužbama studenata, te ih savjetuje o načinu ostvarivanja njihovih prava. Studentski pravobranitelj Sveučilišta u svom radu usko surađuje sa studentskim pravobraniteljima pojedinih fakulteta i akademija Sveučilišta te sa studentskim pravobraniteljima ostalih hrvatskih sveučilišta kao i sa studentskim zborovima pojedinih sastavnica.

SZZG svake godine, na temelju zakonske obveze, raspisuje i provodi javni natječaj za sufinanciranje studentskih programa koje provode studentske udruge, studentski zborovi ili pojedini studenti Sveučilišta. Odluku o raspodjeli sredstava donosi Senat Sveučilišta u Zagrebu na prijedlog SZZG-a, a sve informacije o natječaju objavljuju se na mrežnim stranicama <http://www.unizg.hr/o-sveucilistu/sveucilisna-tijela-i-sluzbe/studentski-zbor/> i <https://szzg.unizg.hr>.





STUDENTSKE ORGANIZACIJE NA SVEUČILIŠTU U ZAGREBU

Na Sveučilištu u Zagrebu djeluje velik broj studentskih organizacija, koje su mjesta okupljanja studenata sličnih interesa. Provodeći različite projekte, te organizacije potiču studente na aktivnost i uključenost u sve aspekte studentskoga života, a djeluju na različitim poljima studentske aktivnosti (zavičajni klubovi, studentska društva, ogranci međunarodnih studentskih udruga, umjetničke i strukovne udruge).

Na svim sastavnicama Sveučilišta u Zagrebu djeluje nekoliko studentskih organizacija, te je studentima svih područja omogućeno da se uključe u njihov rad, čime stječu prva radna i organizacijska iskustva, nova poznanstva, ali i nova znanja iz područja kojima se organizacija bavi, te na kreativan i poticajan način koriste sve što im studentski život pruža. Pojedine studentske organizacije djeluju povremeno, a neke su vrlo aktivne i iskusne u svom dugogodišnjem djelovanju. U ovogodišnjem izdanju Vodiča predstavljamo vam ukratko tri studentske organizacije.

HRVATSKA STUDENTSKA ASOCIJACIJA

Hrvatska studentska asocijacija (HSA) najstarija je studentska udruga Sveučilišta u Zagrebu.

Svoju je 33 godina dugu povijest započela 1992. godine s ciljem stručnog usavršavanja studenata kroz rad i djelovanje Udruge koje nadilazi i upotpunjuje znanja i vještine stečene kroz fakultetsko obrazovanje.

HSA broji preko 100 aktivnih članova, a dugogodišnji rad prepoznat je od strane visokoobrazovnih institucija i nagrađen sa 16 Posebnih dekanovih nagrada i 5 Rektorovih nagrada.

HSA se kroz svoje dugogodišnje djelovanje specijalizirala za organiziranje evenata i konferencija. Udruga sudjeluje u raznim međunarodnim suradnjama i humanitarnim projektima kako bi naši članovi stvorili dodatnu vrijednost zajednici u kojoj djeluju i postali njeni reprezentativni članovi.

Članstvom u HSA studenti imaju priliku stručno se usavršavati kroz rad u funkcijskim timovima, sudjelovanjem na raznim projektima, edukacijama i radionicama koje se organiziraju svake akademske godine. Uz profesionalne vještine, naši članovi stvaraju iznimne radne navike, stječu organizacijske vještine i

takozvane “soft skillove”, susreću se s višom razinom odgovornosti te stvaraju odnose s budućim kolegama i poslovnim partnerima.

Vjerujemo da ljudi koji nas okružuju imaju glavnu ulogu u osobnom i profesionalnom razvoju. Stoga nastojimo omogućiti studentima da se okruže perspektivnim i uspješnim ljudima koji će pozitivno utjecati na njihov budući razvoj. To se najbolje odražava kroz uspješne HSA alumnije, koji mogu potvrditi kako članovi naše Udruge puno bolje prolaze na tržištu rada zbog vrijednosti i znanja koje stječu kroz sve ranije navedene aktivnosti.

Znanje stečeno na fakultetu od iznimne je važnosti, no mi vjerujemo u “Više od studiranja”. To čine sve naše temeljne vrijednosti, predan rad, nepresušan izvor ideja i želja za napretkom. Teško je sročiti što sve čini Hrvatsku studentsku asocijaciju i širinu njenog djelovanja, što sve motivira naše članove i navesti sve plodove njihovog truda, zato ostavljamo na njima da iznova svake godine definiraju što je #višeodstudiranja.

Za više informacija o našim projektima ili kako se pridružiti udruzi pronađi na www.hsa.hr ili putem e-mail adrese info@hsa.hr.

KLUB STUDENATA PRAVA

Klub studenata prava studentska je udruga na Pravnom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Osnovana je 2023. godine, no već se do sada može pohvaliti brojnim aktivnostima. Iako studentska udruga, KSP se u mnogočemu razlikuje od ostalih - naime, naš je cilj okupiti širi krug prijatelja i studenata prava svih fakulteta, u kojem će se svaki član osjećati vrijedno, dobro i ispunjeno. Prošle je godine Klub studenata organizirao institucionalni posjet u kaznionicu u Lepoglavi, adventsko putovanje na Bled i u Ljubljanu, a dijelile su se i karte za poznati balet Orašar u zagrebačkom HNK-u. Također, KSP sudjeluje i u organizaciji Pravnijade, poznatog skupa na kojem se druže studenti prava iz cijele regije, a koje se prošle godine održalo u Grčkoj.

KSP već ima razrađen plan za novu akademsku godinu - od institucionalnog posjeta u Kliniku za psihijatriju Vrapče, jednodnevnog teambuildinga na Sljemenu



i humanitarnog pub kviza, sve do višednevnog teambuildinga na skijanju u Italiji i vinske radionice! Unutar udruge djeluju razne sekcije, pa tako sekcija za putovanja, sekcija za institucionalne posjete, sekcija za organizaciju druženja i debata. Jedna je sekcija i studentski časopis Vox studentium, koji do sada broji četiri izdanja te se aktivno radi na petome. Kao što Klub studenata prava nije samo studentska udruga, tako ni Vox nije samo časopis - o tome govori činjenica da čim izađe iz tiska, časopis brzo nestane na zalihama. U brojnim rubrikama svatko može pronaći nešto za sebe, a autori imaju priliku pisati o stvarima koje ih intrigiraju i zanimaju.

Klub studenata prava možete zapratiti i na Instagram stranici @klubstudenataprava, a za sva pitanja stojimo na raspolaganju i na mail adresi klub.studenata.prava@gmail.com!

UDRUGA MEHATRONIČARA

Udruga mehatroničara je neprofitna studentska organizacija osnovana 2011. godine na Fakultetu strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu. Naša misija je pružiti studentima prostor i alate za rad na tehničkim projektima, potičući kreativnost, timski rad i razvoj inženjerskih vještina.

Jedan od naših najistaknutijih projekata je sudjelovanje na međunarodnom natjecanju RoboCup, na kojem smo ove godine zabilježili veliki uspjeh u kategoriji Middle Size League. Na RoboCup2024 natjecanju, koje se održalo u Eindhovenu, naši su timovi pokazali tri godine kontinuiranog truda i rada, gdje smo postigli velik uspjeh s timom od tri robota, osvojivši priznanja poput nagrade za najbolji studentski projekt 2023. godine. Osim RoboCupa sudjelujemo i na projektu Fightbotics gdje se natječemo sa svojim vlastitim robotima dizajniranim za borbu.

Našim članovima omogućujemo osobni i profesionalni rast, a suradnje s akademskim i poslovnim partnerima otvaraju im vrata za prakse i zaposlenja. Više

informacija možete pronaći na našoj web stranici (<https://www.udrugamehatronicara.com/>), društvenim mrežama (@udruga.mehatronicara), a prijave za nove članove otvorene su svake akademske godine na e-mail adresi (udruga.mehatronicara@gmail.com) i instagramu.

IAAS HRVATSKA

IAAS – International Association of Students in Agriculture and Related Sciences je međunarodna udruga studenata agronomije i srodnih znanosti osnovana 1957. g. u Tunisu. U 60 godina svojeg djelovanja okupila je studente svijeta iz oko 50 zemalja članica. Danas je jedna od najvećih svjetskih studentskih organizacija i vodeća organizacija studenata agronomije i srodnih znanosti.

IAAS okuplja studente koji se bave istraživanjima i studiraju u područjima agronomije i srodnih znanosti, kao što su znanosti o okolišu, šumarstvo, prehrambene znanosti, krajobrazna arhitektura, itd.

Glavni i temeljni cilj Udruge na svjetskoj razini je promicanje znanja u području agronomije i srodnih znanosti ne samo studentima koji su članovi udruge već i svim drugim studentima, znatizeljnim pojedincima, velikim kompanijama i odborima.

Ciljevi IAAS-a su promicanje razmjene znanja, informacija i ideja među studentima te unaprjeđivanje međusobnog razumijevanja između zemalja i kultura.

IAAS je mjesto gdje studenti agronomije iz cijeloga svijeta upoznaju jedni druge, upoznaju se s novim kulturama i načinima razmišljanja, putuju diljem svijeta i uče o svim aspektima poljoprivrede i srodnim znanostima iz prve ruke sa svojim budućim kolegama. Jedan od glavnih ciljeva je omogućavanje studentima stručnog volonterskog staža u kojem stječu znanja i vještine koje prenose na kolege i primjenjuju u praksi.

Informacije i kontakt: e-mail: iaascroatia@gmail.com; web-stranica: <https://iaas-hrvatska.b12sites.com/>; LinkedIn: IAAS Croatia; Instagram: @iaas_croatia.

URED ZA SPORT

Jarunska ulica 2
(SN Stjepan Radić),
10000 Zagreb

sport@unizg.hr

UNISPORT ZAGREB

najmasovniji akademski sportski sustav u Republici Hrvatskoj i najuspješniji u Europi!

Sveučilište u Zagrebu potiče studentski sport, od natjecateljskoga do rekreativnoga, kao sastavni dio akademskoga života, kojim se podiže kvaliteta studiranja i življenja. Osim na postizanje akademske izvrsnosti, Sveučilište svoje studente potiče i na aktivno bavljenje sportom i rekreacijom.

Studentsko sportsko prvenstvo Sveučilišta u Zagrebu odvija se pod nazivom UniSport Zagreb, a održavaju se natjecanja u 30 sportova. Natjecanja zajednički organiziraju Ured za sport Sveučilišta u Zagrebu i Zagrebački akademski sportski savez, uz potporu Studentskoga zbora Sveučilišta u Zagrebu i Studentskog centra u Zagrebu. Sportski rezultati UniSport natjecanja mogu se pratiti na UniSport Digital mobilnoj aplikaciji, dostupnoj za besplatno preuzimanje na APP Store i Google Play Store.

Osim UniSport Zagreb sustava natjecanja, sportske reprezentacije Sveučilišta u Zagrebu redoviti su sudionici državnih i brojnih međunarodnih studentskih sportskih prvenstava u organizaciji Europske sveučilišne sportske organizacije (EUSA-e). Sveučilište najuspješnije europsko sportsko sveučilište. U posljednje četiri natjecateljskih sezona naši su studenti sva četiri puta bili na europskom tronu (2019., 2022., 2023.), osvojivši tako najveći broj medalja u jakoj europskoj konkurenciji od više od 600 sveučilišta. U aktualnoj sezoni 2024., Sveučilište u Zagrebu ponovno predvodi ljestvicu najuspješnijih europskih sveučilišta. Aktualnu akademsku godinu 2023./2024. naše je Sveučilište završilo s ukupno 30 međunarodnih medalja, 16 zlatnih, 8 srebrnih i 6 brončanih. Uz standardno dobre euro-nastupe, naši su futsaleri postali svjetski prvaci na svjetskom prvenstvu održanom u Šangaju. Vrhunski rezultat postao je standard za Sveučilište u Zagrebu, neprikosnovenu akademsku sportsku velesilu.

Uz brojna natjecanja i međunarodne uspjehe, svoj dio sportske priče mogu pronaći svi rekreativci uz UniSport Health program. Kroz UniSport Health program, studentima su ponuđeni besplatni rekreativni programi, poput boksa i fitnesa. Programe zajednički organiziraju Ured za zdravstveno usmjereno tjelesno vježbanje i ostale aktivnosti studenata Sveučilišta u Zagrebu i Zagrebački akademski sportski savez, uz potporu Hrvatskoga akademskoga sportskoga saveza.

UniSport ambasador

Kako bi potaknuli studente u veći angažman i uključenost u razvoj sportskih programa, pokrenut je program UniSport ambasador kroz koji se studenti mogu razvijati u sportskom okruženju u segmentu koji je njima najzanimljiviji u osobnom razvoju. Tako su oformljeni Media & PR Team, Foto & Video Team, Project Development Team i Event Management Team. Postanite dio našeg tima i javite se na e-mail adresu: sport@unizg.hr.



RIJEČ STUDENTICE

„Biti dio UniSport zajednice za mene predstavlja mnogo više od samog sudjelovanja na sportskim natjecanjima. Kroz UniSport, ne samo ja, već i svi studenti, dobili smo priliku sudjelovati na većim natjecanjima, poput europskih i svjetskih, ali i mogućnost stvaranja trajnih prijateljstava, putovanja u različite države te stvaranja nezaboravnih uspomena koje ćemo pamtit i cijeli život. Osim toga, tu su i stipendije koje su dokaz da nas netko prati i podržava, motivirajući nas da damo najbolje od sebe.

Ponosna sam što mogu predstavljati Sveučilište u Zagrebu i braniti boje svoje zemlje kao članica sveučilišne reprezentacije. Svakom studentu koji voli sport i želi ostati aktivan tijekom studiranja, preporučila bih da iskoristi ovu jedinstvenu priliku i postane dio UniSport Zagreb zajednice.“

Martina Krajpl, članica rukometne reprezentacije, osvajačica brojnih medalja, najbolja sportašica Sveučilišta u Zagrebu i Republike Hrvatske u izboru HASS-a, studentica Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije.fakulteta.



STUDENTSKI CENTRI





Obnovljeni Francuski paviljon
u dvorištu Studentskog centra
Zagreb. | Fotograf: Damir Žižić



STUDENSKI CENTAR U ZAGREBU

Studentski centar u Zagrebu (SCZG) osigurava student-sku prehranu i smještaj u studentskim domovima te pruža sveučilišnoj populaciji (ali i Zagrepčanima) bogatu i sadržajnu mogućnost praćenja i stvaranja kulturnih programa i zabavnih događaja, vodi brigu o sportskoj ponudi, a preko Student servisa, koji djeluje u sastavu SCZG-a, posreduje i u privremenom i povremenom zapošljavanju studenata. Smještaj u studentskim domovima u Zagrebu organiziran je u četirima studentskim domovima: „Stjepan Radić“, „Cvjetno naselje“, „Dr. Ante Starčević“ i „Laščina“. Kapacitet domova je 7490 kreveta, od čega je 6880 subvencioniranih od Ministarstva znanosti i obrazovanja putem Natječaja za subvencionirani smještaj, a najveći dio preostalih kreveta predviđen je za smještaj studenata u međunarodnoj suradnji. Studentski domovi u Zagrebu raspolažu sa 65 soba, prilagođenih za studente s invaliditetom, u sklopu triju studentskih domova. Tijekom akademske godine 2015./2016. provedena je sveobuhvatna rekonstrukcija 15 paviljona u dvama studentskim naseljima: „Cvjetno naselje“ i „Stjepan Radić“, čime je obuhvaćen 4521 krevet. Sobe imaju priključak za fiksni i bežični internet te su opremljene hladnjacima, a na paviljonima je postavljen videonadzor. U sklopu domova nalaze se brojni dodatni sadržaji: restorani subvencionirane prehrane, zajedničke prostorije, učionice, čajne kuhinje, praonice rublja, dućan, coffee-shop kiosk, ordinacija opće prakse, ordinacija dentalne medicine, pastoralni ured, ured za osobe sa invaliditetom, kao i brojni sportski sadržaji (teretana, grupni sportski programi, vanjsko igralište...), a tijekom godine održavaju se i brojne sportske manifestacije. Smještaj u studentskim domovima podijeljen je u sedam kategorija, koje se razlikuju brojem studenata smještenih u sobama (jednokrevetne, dvokrevetne i trokrevetne sobe) te smještajem kupaonice u sobi ili korištenjem zajedničke kupaonice na katu

paviljona. Sve informacije vezane uz Natječaj za subvencionirani smještaj u domove, kao i opće informacije vezane uz smještaj u studentske domove SCZG-a, mogu se dobiti na mrežnoj stranici www.sczg.unizg.hr/smjestaj.

Studenti koji imaju iksicu mogu se hraniti u bilo kojem od 17 subvencioniranih restorana SC-a u Zagrebu, a platiti mogu bankovnom karticom ili gotovinom (restoran „Savska“ i restoran „Express“ u Savskoj cesti 25, restorani u studentskim domovima „Stjepan Radić“, „Cvjetno naselje“ i „Laščina“, restoran „Ekonomija“, restoran „Medicina“, restoran „Veterina“, restoran „FSB“, restoran „TVZ“, restoran „NSK“, restoran „Filozofski“, restoran „Agronomija i Šumarstvo“, restoran „Borongaj“ u Znanstveno-učilišnom kampusu Borongaj, restoran „TTF“, restoran „RGN-PBF“, restoran „Gaudeamus“ u privremenoj zgradi Sveučilišta u Zagrebu - SEECEL i restoran „ALU“ (koji je privremeno zatvoren). Na mrežnoj stranici SC-a Zagreb – Sektor Studentska prehrana dostupne su sve informacije i obavijesti o radnom vremenu restorana, kao i ponuda svih dnevnih menija i jela po izboru za sve restorane subvencionirane prehrane SC-a Zagreb. Više na poveznici: <http://www.sczg.unizg.hr/>.

SCZG tradicionalno je mjesto okupljanja profesionalaca s područja kulture, kao i amaterskih skupina. Tijekom akademske godine u SCZG-u se odvija mnoštvo korisnih i zanimljivih sadržaja, kao što su bogate zabavne, kulturne, turističke i sportske aktivnosti. Samostalna služba Kultura nezaobilazno je mjesto „novačenja“ novih naraštaja umjetnika. U sprezi mladosti s iskustvom, studijskoga proučavanja s profesionalizmom – desetljećima se već u prostorima dvorane PAUK, kina SC-a i Forum, MM Centra, Galerije SC-a... a napose u glasovitom Teatru &TD – neprestance stvaraju i predstavljaju programi najviših kreativnih dosegâ. Posebice zadnjih godina kada se, više nego ikad, posvećuje pozornost suradnji s umjetničkim akademijama, fakultetima i školama Sveučilišta u Zagrebu.

Studentski centar u Zagrebu aktivan je i na društvenim mrežama Facebook, Instagram i TikTok gdje studenti također mogu pronaći sve informacije i novosti.

Savska cesta 25,
10000 Zagreb
01/ 459 35 55
www.sczg.hr

Student servis
01/ 459 36 58
sservis@sczg.hr

Studentski smještaj
01/ 459 36 39
smjestaj@sczg.hr

Studentska prehrana
01/ 459 36 54
prehrana@sczg.hr

VARAŽDIN

Ulica kralja Petra
Krešimira IV. 42,
42000 Varaždin
042/ 332 910
ured@scvz.hr
www.scvz.unizg.hr

Studentski dom Varaždin:
042/ 332 911
091 332 91 11
dom@scvz.hr

Studentski restoran:
042/ 332 921
098 446 435
restoran@scvz.hr

Student servis:
042/ 312 900
091 312 90 00
varazdin@student-servis.hr

Čakovec

Dr. Ante Starčevića 55,
40000 Čakovec
040/ 310 632
091 310 63 22
cakovec@student-servis.hr

STUDENTSKI CENTAR U VARAŽDINU

Studentski centar u Varaždinu vodi brigu o studentskom standardu (prehrana, smještaj, kultura, sport, posredovanje u obavljanju studentskih poslova) u Varaždinu, Čakovcu, Koprivnici, Križevcima i Bjelovaru. U sklopu Studentskoga centra u Varaždinu nalaze se dva doma i restoran. Studentski smještaj organiziran je u starom domu kapaciteta 155 soba (282 ležaja) te u novom niskoenergetskom domu kapaciteta 243 sobe (600 ležaja). Sobe u domovima su jednokrevetne, dvokrevetne i trokrevetne. Sve sobe su klimatizirane te svaka ima kupaonicu i WC. Da se u Varaždinu misli „zeleno“, vidljivo je iz mnogih pokazatelja: za proizvodnju energije koriste se solarni paneli na krovovima zgrada, za grijanje i hlađenje koriste se dizalice topline voda-voda, za sanitarnu vodu koristi se kišnica, prozori imaju ugrađene senzore da se spriječi rasipanje energije, studenti odvajaju otpad u sobama i odlažu ga u podzemne spremnike za otpad, u podzemnoj su garaži dva punjača za električne automobile, a u prizemlju garaža za bicikle i suvremena samoposlužna praonica rublja. Studentima su osigurani zajednički prostori za učenje (učionice), druženje (studentski klub, prostor za rad studentskoga odbora, dnevni boravci i prostorija za slobodno vrijeme i proslave), vježbanje (teretana, košarkaško igralište i sprave za vježbanje na otvorenom), masažne fotelje za opuštanje, ambulanta te solarni park za uživanje na otvorenom. Za pitanja studenata vezana uz natječaj, rezervaciju soba i useljenje u domove studentima je na raspolaganju pomoć umjetne inteligencije odnosno AI asistent nazvan Domko.

Studentska prehrana pruža se u restoranu s 350 sjedećih mjesta, koji je također niskoenergetski objekt. Studenti će u svakodnevnoj ponudi obroka sigurno pronaći nešto za sebe iz raznovrsne ponude jela (tri menija, od kojih je jedan vegetarijanski meni i dva pojedinačna jela). Između obroka studenti imaju mogućnost izbora jela po narudžbi. Radno vrijeme restorana za studente je svaki dan od 7 do 22 sata. U restoranu postoje dvije samoposlužne linije, na kojima je omogućeno plaćanje gotovinom, beskontaktnim karticama i kriptovalutama. U suradnji s Agencijom za komercijalnu djelatnost s aktiviranom elektroničkom osobnom iskaznicom (e-Osobnom) i Certilia mobileID aplikacijom studentima je omogućena identifikacija digitalnom studentskom iskaznicom (iksicom) u studentskom restoranu.

Studentski centar u Varaždinu obavlja i djelatnost posredovanja u obavljanju studentskih poslova, a uz Student servis Varaždin ima svoje podružnice u

Čakovcu, Koprivnici, Križevcima i Bjelovaru. Radno vrijeme Student servisa je od 7 do 15 sati, a studenti prijavom u web servis Studentskog centra u Varaždinu mogu 24 sata dnevno 7 dana u tjednu izdavati ugovore, pregledavati statuse izdanih ugovora, ostvarenu zaradu i oglase za posao. Uz online ugovore koje preko web servisa mogu izdavati samo studenti omogućeno je i izdavanje e-ugovora koji su u potpunosti digitalizirani i nije ih potrebno ispisivati niti vlastoručno potpisivati već se cijeli proces odvija elektronički te ih uz studente mogu izdati i poslodavci. E-ugovori se mogu izdati, potpisati i obračunati i preko mobitela bez korištenja dodatnog čitača kartica i bez dolaska u poslovnicu Student servisa zbog predaje ugovora ili slanja ugovora poštom, a sve to uz najvišu razinu sigurnosti. Za potpisivanje e-ugovora mobitelom studenti i poslodavci trebaju imati aktiviranu elektroničku osobnu iskaznicu (e-Osobnu) i instaliranu Certilia mobileID aplikaciju što je omogućeno u suradnji s Agencijom za komercijalne poslove. Poslodavci imaju i dodatnu mogućnost alternativnog potpisivanja e-ugovora funkcionalnim certifikatom za kvalificirani elektronički potpis. Digitalizacijom poslovanja uz pridržavanje svih zakonskih odredbi Studentski centar u Varaždinu svojim korisnicima nastoji olakšati, ubrzati i pojednostaviti svakodnevno funkcioniranje u poslovnom i studentskom okruženju, a uz prethodno opisane digitalne funkcionalnosti studentima je omogućeno i online učlanjenje te izdavanje digitalnih članskih iskaznica. Studenti tijekom cijele akademske godine, a posebno tijekom ljeta imaju mogućnost odabira različitih vrsta poslova koje mogu raditi kako bi stekli dodatno radno iskustvo, upoznali se s načinom funkcioniranja u radnom okruženju i poslovanju te zaradili vlastiti novac. Studentski centar u Varaždinu temeljem rada studenata preko ugovora o obavljanju studentskih poslova financira različite kulturne, sportske, znanstvene i edukacijske projekte i aktivnosti za koje javno na mrežnim stranicama <http://www.scvz.unizg.hr> objavljuje pozive.

Čakovec

Prehrana studenata organizirana je u Studentskom bistrou na Učiteljskom fakultetu. Smještaj je moguće osigurati u studentskom domu na MEV-u (za studente MEV-a), studentskom domu u Varaždinu (za studente Učiteljskog fakulteta) i kod privatnih iznajmljivača soba. Studenti podstanari imaju pravo na subvenciju za studente podstanare. Studenti prijavom u web servis Studentskog centra u Varaždinu mogu 24 sata dnevno 7 dana u tjednu izdavati e-ugovore i online ugovore, pregledavati statuse izdanih ugovora, ostvarenu zaradu i oglase za posao. Poslodavci kao i studenti preko web servisa Studentskog centra u Varaždinu imaju mogućnost izdavanja, potpisivanja i obračunavanja e-ugovora.

Koprivnica

I. Generalića 3,
48000 Koprivnica
048/ 626 820
091 262 68 20
koprivnica@student-servis.hr

Bjelovar

Trg Eugena Kvaternika 6,
43000 Bjelovar
043/ 211 560
091/ 239 35 55
bjelovar@student-servis.hr

Križevci

I. Z. Dijankovečkog 12,
48260 Križevci
091 262 68 20
krizevci@student-servis.hr

Sisak

Ul. Ljudevita Gaja 10a,
44000 Sisak
044/ 540 402
info@scsisak.hr
www.scsisak.hr

Koprivnica

U Koprivnici je studentska prehrana organizirana u restoranu na Sveučilištu Sjever. Smještaj studenata organiziran je kod privatnih stanodavaca. Studenti podstanari imaju pravo na subvenciju za studente podstanare. Studenti prijavom u web servis Studentskog centra u Varaždinu mogu 24 sata dnevno 7 dana u tjednu izdavati e-ugovore i online ugovore, pregledavati statute izdanih ugovora, ostvarenu zaradu i oglase za posao. Poslodavci kao i studenti preko web servisa Studentskog centra u Varaždinu imaju mogućnost izdavanja, potpisivanja i obračunavanja e-ugovora.

Bjelovar

U Bjelovaru je studentska prehrana organizirana u restoranu Snježana. Smještaj studenata organiziran je kod privatnih stanodavaca. Studenti podstanari imaju pravo na subvenciju za studente podstanare. Studenti prijavom u web servis Studentskog centra u Varaždinu mogu 24 sata dnevno 7 dana u tjednu izdavati e-ugovore i online ugovore, pregledavati statute izdanih ugovora, ostvarenu zaradu i oglase za posao. Poslodavci kao i studenti preko web servisa Studentskog centra u Varaždinu imaju mogućnost izdavanja, potpisivanja i obračunavanja e-ugovora..

Križevci

U Križevcima je prehrana organizirana u restoranu Hotela Kalnik. Smještaj studenata organiziran je kod privatnih stanodavaca. Studenti podstanari imaju pravo na subvenciju za studente podstanare. Studenti prijavom u web servis Studentskog centra u Varaždinu mogu 24 sata dnevno 7 dana u tjednu izdavati e-ugovore i online ugovore, pregledavati statute izdanih ugovora, ostvarenu zaradu i oglase za posao. Poslodavci kao i studenti preko web servisa Studentskog centra u Varaždinu imaju mogućnost izdavanja, potpisivanja i obračunavanja e-ugovora.

STUDENTSKI CENTAR U SISKU

Studentski centar u Sisku pruža studentima usluge smještaja, prehrane, vodi brigu o kulturnim, zabavnim i športskim sadržajima te o privremenom i povremenom zapošljavanju studenata.

Student servis omogućuje redovitim i izvanrednim studentima obavljanje najrazličitijih poslova, ovisno o znanju i slobodnom vremenu, a prema zahtjevima poslodavaca.

Sjedište Studentskoga centra je u Sisku, Ljudevita Gaja 10a, te podružnica Student servisa u Zagrebu, Ilica 91.

Studentska prehrana, koju subvencionira Ministarstvo znanosti i obrazovanja, organizirana je u studentskom restoranu „Indeks“ u sklopu Učiteljskoga fakulteta u Petrinji, koji je počeo s radom 2014. godine.

Studentski centar u Sisku također od 2014. godine subvencionira smještaj studenata kod privatnih stanodavaca na području Sisačko-moslavačke županije.



Studentski dom u Varaždinu.

SVEUČILIŠNI RAČUNSKI CENTAR (Srce), KONFUCIJEV INSTITUT I KNJIŽNICE



Josipa Marohnića 5,
10000 Zagreb

01/ 616 55 55

helpdesk@srce.hr

www.srce.unizg.hr

ŠTO JE SRCE?

SRCE JE SVEUČILIŠNI RAČUNSKI CENTAR.

SRCE JE SRCE RAČUNALNO-KOMUNIKACIJSKE, RAČUNALNE I INFORMACIJSKE INFRASTRUKTURE **SVIH VISOKIH UČILIŠTA I ZNANSTVENIH INSTITUCIJA U REPUBLICI HRVATSKOJ.**

SRCE JE OSNOVALO SVEUČILIŠTE U ZAGREBU **1971. GODINE.**

MISIJA SRCA JE **OSIGURATI DOSTUPNOST I POMAGATI PRI PRIMJENI NAJNOVIJIH INFORMACIJSKIH I KOMUNIKACIJSKIH TEHNOLOGIJA U OBRAZOVANJU I ZNANOSTI.**

USLUGE I PODRŠKA KOJU SRCE PRUŽA STUDENTIMA

IDENTITET STUDENTA

(www.srce.unizg.hr/aai)

(<https://issp.srce.hr>)

Upisom na studij studenti dobivaju studentsku iskaznicu kojom dokazuju svoj identitet u fizičkom svijetu prilikom npr. korištenja prava na prehranu u menzama. Također dobivaju i elektronički identitet u sustavu AAI@EduHr koji razvija i održava Srce, a kojim dokazuju svoj identitet u online svijetu. Elektronički identitet sadrži korisničku oznaku i lozinku. Omogućava pristup do više od 950 digitalnih usluga dostupnih kroz sustav AAI@EduHr, nekih usluga u sustavu e-Građani te više od 3 600 internacionalnih usluga diljem svijeta putem globalnog sustava za povezivanje federacija elektroničkih identiteta eduGAIN.

UPISI NA FAKULTETE, PRIJAVA I ODJAVA ISPITA, ISPIS POTVRDA, DIGITALNE DIPLOME...

(www.isvu.hr/studomat/hr/prijava)

Studomat je modul Informacijskog sustava visokih učilišta (ISVU) pomoću kojeg studenti pregledavaju svoje podatke, upisuju godinu, prijavljuju/odjavljuju ispite, pregledavaju rasporede i rezultate ispita, zahtijevaju ispis raznih potvrda, imaju uvid u financijske obveze, itd.

UČENJE U VIRTUALNOM OKRUŽENJU

(www.srce.unizg.hr/ceu/, <https://moodle.srce.hr/>)

Centar za e-učenje Sveučilišnoga računskoga centra djeluje kao središte za podršku nastavnicima i

studentima pri uporabi tehnologija i alata e-učenja. Sustav za e-učenje Merlin omogućava učenje bilo kada i bilo gdje, osiguravajući stalan pristup materijalima za učenje, učinkovitiju komunikaciju između nastavnika i studenta, mjesto za pitanja i rasprave te prostor za kolaboraciju s ostalim studentima.

STJECANJE I UNAPREĐENJE DIGITALNIH KOMPETENCIJA

(www.srce.unizg.hr/edu/)

Srce posvećuje veliku pozornost informatičkom obrazovanju studenata i stoga za njih osigurava besplatno pohađanje jednodnevnih radionica te posebno povoljne uvjete pohađanja tečajeva iz područja informacijskih i komunikacijskih tehnologija uz vodstvo predavača. Velik broj besplatnih online tečajeva za samostalno učenje dostupan je i putem sustava za e-učenje (<https://lms3.srce.hr/moodle/>).

BESPLATNO NA INTERNET?

Korištenjem elektroničkog identiteta studenti se prijavljuju za pristup Internetu po eduroam (www.srce.unizg.hr/eduroam) standardu koji omogućuje siguran, besplatan i za krajnjeg korisnika jednostavan pristup Internetu na brojnim lokacijama u Hrvatskoj te na više od 34 tisuće lokacija diljem svijeta. Za korištenje eduroam usluge potrebno je na uređaj (bilo da se radi o mobitelu, tabletu ili računalu) instalirati eduroam installer.

PRISTUP RADOVIMA I PODACIMA...

Hrčak (<https://hrcak.srce.hr/>) je portal koji na jednom mjestu okuplja hrvatske znanstvene i stručne časopise koji nude otvoreni pristup svojim radovima i omogućava njihovo jednostavno pretraživanje. Prilikom istraživanja i pripreme za pisanje radova, Hrčak je pouzdan izvor informacija.

Dabar (Digitalni akademski arhivi i repozitoriji <https://dabar.srce.hr>) je sustav koji omogućava spremanje i pregledavanje rezultata rada hrvatskih ustanova te predstavlja nezaobilazan izvor podataka na kojem studenti mogu pronaći radove svojih kolega i profesora.

VIŠE INFORMACIJA O SRCU:

Pretražite internetske stranice Srca kako biste pronašli druge brojne usluge koje se nude studentima (www.srce.unizg.hr/studenti) i, naravno, ne zaboravite potražiti Srce na nekoj od društvenih mreža: Facebook (<https://www.facebook.com/srce.hr>), X (<https://x.com/SrceHr>), LinkedIn (<https://www.linkedin.com/company/srce>) i YouTube (<https://www.youtube.com/c/srcehr>)...

**Konfucijev institut
Sveučilišta u Zagrebu**

Savska 25, 10000 Zagreb
(2. kat Studentskoga
centra)

01/ 484 36 01

info@ki.unizg.hr

www.ki.unizg.hr



2012.-2022.

KONFUCIJEV INSTITUT SVEUČILIŠTA U ZAGREBU 萨格勒布大学孔子学院

„Učenje bez razmišljanja je uzaludno, razmišljanje bez učenja je opasno.“

- Konfucije (551. pr. Kr. – 479. pr. Kr.)

Konfucijev institut Sveučilišta u Zagrebu sveučilišni je centar za kineski jezik, kulturu i poslovanje, a osnovali su ga u svibnju 2012. godine **Sveučilište u Zagrebu i Sveučilište u Šangaju za međunarodno poslovanje i ekonomiju**. Osnovna je zadaća Instituta promicanje i popularizacija kineskog jezika i kulture, s posebnim naglaskom na turizam, kreativne industrije i digitalizaciju.

Institut provodi tečajeve standardnog kineskog jezika za sve srednjoškolce srednjoškolce i za sve punoljetne građane, nevezano uz njihov studentski status. Studenti Sveučilišta u Zagrebu, kao i studenti drugih sveučilišta u Hrvatskoj, mogu pohađati tečaj kineskog jezika neovisno o studiju koji su odabrali. Profesori su izvorni govornici kineskoga jezika s partnerskog sveučilišta u Šangaju i drugih kineskih sveučilišta, a nastava se održava na engleskom jeziku. Tečaj prati akademski kalendar - u zimskom semestru upisi su u rujnu, a u ljetnom semestru u veljači. Po završetku semestra, polaznicima koji polože završni ispit dodjeljuje se potvrda o završenom tečaju kineskog jezika (A1/A2/B1). Kineski jezik **kao izborni kolegij uče studenti Ekonomskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, Kineziološkog fakultet Sveučilišta u Zagrebu, studenti Sveučilišta u Zadru i Sveučilišta u Dubrovniku.**

Polaznici jezičnih programa Instituta imaju priliku sudjelovati na dvotjednoj **Ljetnoj školi kineskog jezika i kulture** u organizaciji Sveučilišta u Šangaju za međunarodno poslovanje i ekonomiju. Konfucijev institut Sveučilišta u Zagrebu, uz Veleposlanstvo Narodne Republike Kine u Republici Hrvatskoj, suorganizator je **Kineskog mosta, natjecanja u znanju kineskog jezika za neizvorne govornike**. Pobjednik natjecanja automatski se kvalificira za poluzavršnicu na svjetskoj razini koje se održava u Kini, uz pokriveno troškove puta i smještaja. Institut nudi i mogućnost stipendiranja studija u Kini preko **stipendija Konfucijeva instituta** koje se dodjeljuju na globalnoj razini. Za prijavu za stipendiju potrebno je imati znanje kineskog jezika, koje se potvrđuje **HSK testovima**. Riječ je o međunarodnom standardiziranom ispitu kojim se testira i ocjenjuje opće znanje kineskoga jezika kod neizvornih govornika. HSK testiranja provode se na Institutu, koji je jedini službeni **HSK testni centar u Hrvatskoj**.

Uz jezične program, Institut provodi i brojne radionice kineske kulture, organizira tematska predavanja i razne kulturno-edukativne programe od kojih je najpopularniji **Festival zmajevih čamaca** koji se održava svaka godine sredinom lipnja na Jarunskom jezeru. Glavna su atrakcija Festivala utrke zmajevih čamaca u kojima sudjeluju polaznici programa Instituta i drugi zainteresirani građani.



KNJIŽNICE

U današnje vrijeme sve je više sadržaja dostupno putem interneta te se studenti u velikoj mjeri koriste upravo tim medijem za prikupljanje informacija i literature u svrhu svladavanja akademskih obveza. Unatoč tome, za ozbiljan pristup uspješnom studiranju i sveobuhvatnom istraživanju, svladavanju gradiva i nadogradnji znanja knjižnice su neizostavni dio studentskog i akademskog života.

Sastavnice Sveučilišta u Zagrebu posvećuju veliku pažnju opremanju i dostupnosti knjižnica i potrebne literature studentima.

KNJIŽNICA FILOZOFSKOG FAKULTETA SVEUČILIŠTA U ZAGREBU

Knjižnica Filozofskog fakulteta, objekta nacionalne važnosti, fundusom od 650.000 svezaka druga je veličinom knjižnica u Hrvatskoj – prva je Nacionalna i sveučilišna knjižnica. Zgrada knjižnice smještena je na više od 8500 četvornih metara na osam etaža; u njoj istodobno može raditi oko 700 korisnika.

Knjižnica je otvorena za javnost. No, da biste mogli posuđivati knjige morate biti student ili djelatnik Fakulteta. Ostali korisnici ne mogu posuđivati građu, međutim, svu građu mogu koristiti u prostorima Knjižnice, a mogu se služiti i većinom knjižničnih usluga.

U knjižnici se možete služiti stolnim te privatnim prijenosnim računalima. Knjižnica je opremljena fotokopirnim strojevima koji osim fotokopiranja omogućuju ispisivanje i skeniranje.

NACIONALNA I SVEUČILIŠNA KNJIŽNICA U ZAGREBU

Nacionalna i sveučilišna knjižnica u Zagrebu najveća je hrvatska knjižnica s ulogom nacionalne knjižnice Republike Hrvatske i središnje knjižnice Sveučilišta u Zagrebu i vodeća je ustanova hrvatske kulture i znanosti.

Kao središnja knjižnica Sveučilišta u Zagrebu, NSK za redovite i izvanredne studente hrvatskih i inozemnih sveučilišta pruža niz usluga i bogat fond udžbeničke, ispitne i ostale literature, a mjesto je i susreta, druženja te nezaobilazan dio studentskoga života u Zagrebu.

ZAŠTO POSTATI ČLAN NACIONALNE I SVEUČILIŠNE KNJIŽNICE U ZAGREBU?

Učlanjenjem u Nacionalnu i sveučilišnu knjižnicu u Zagrebu korisnik dobiva pristup najbogatijem knjižničnom fondu u Republici Hrvatskoj s približno 3,6 milijuna jedinica različite vrste građe kao i brojnim uslugama Knjižnice, kao što su:

- više od 1000 mjesta za rad i učenje u čitaonicama
- večernji rad
- tematska pretraživanja
- skeniranje i fotokopiranje
- informacijske i druge usluge.

Više informacija o uslugama, cjeniku, mogućnostima upisa i radnom vremenu Knjižnice potražite na mrežnoj stranici www.nsk.hr.

Raznovrsne aktivnosti Knjižnice mogu se pratiti i na Facebooku, Twitteru, Instagramu i LinkedInu.

Ivana Lučića 3,
10000 Zagreb

01/ 409 23 96
kućni 2396

[http://www.knjiznica.
ffzg.unizg.hr/](http://www.knjiznica.ffzg.unizg.hr/)

knjiznica@ffzg.hr

Ulica Hrvatske bratske
zajednice 4,
10000 Zagreb

01/ 616 40 02

www.nsk.hr

www.nsk.hr/studenti

informacijski.centar@nsk.hr



Nacionalna i sveučilišna knjižnica u Zagrebu.

Sveučilište u Zagrebu

Rektorat

Privremena adresa:

Ulica Radoslava Cimermana 88

10000 Zagreb



Foto: Branko Nad





PRIRODOSLOVNO PODRUČJE

Prirodoslovno-matematički fakultet

Horvatovac 102a / Zagreb



TEHNIČKO PODRUČJE

Arhitektonski fakultet

Studij dizajna: Frankopanska 12 / Zagreb
Studij arhitekture i urbanizma: Fra Andrije Kačića Miošića 26 / Zagreb (privremena adresa: Hondlova 2/1 i Ulica Grada Gospića 1a, zgrada Tekstilprometa)
Unska 3 / Zagreb
Trg Marka Marulića 19 / Zagreb
Vukelićeva 4 / Zagreb
Ivana Lučića 5 / Zagreb (privremena adresa: Koledovčina 1
Fra Andrije Kačića Miošića 26 / Zagreb (privremena adresa: Savska cesta 144a)
Hallerova aleja 7 / Varaždin
Fra Andrije Kačića Miošića 26 / Zagreb (privremena adresa: Kranjčevićeva 2)
Getaldićeva 2 / Zagreb
Aleja narodnih heroja 3 / Sisak (privremena adresa: Braće Kavurić 12)
Pierottijeva 6 / Zagreb
Prilaz baruna Filipovića 28a / Zagreb

Fakultet elektrotehnike i računarstva
Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije
Fakultet prometnih znanosti
Fakultet strojarstva i brodogradnje
Geodetski fakultet

Geotehnički fakultet
Građevinski fakultet

Grafički fakultet
Metalurški fakultet
Rudarsko-geološko-naftni fakultet
Tekstilno-tehnološki fakultet



BIOMICINSKO PODRUČJE

Farmaceutsko-biokemijski fakultet
Medicinski fakultet
Stomatološki fakultet
Veterinarski fakultet

A. Kovačića 1 / Zagreb
Šalata 3b / Zagreb
Gundulićeva 5 / Zagreb
Heinzelova 55 / Zagreb



BIOTEHNIČKO PODRUČJE

Agronomski fakultet
Fakultet šumarstva i drvne tehnologije
Prehrambeno-biotehnološki fakultet

Svetošimunska 25 / Zagreb
Svetošimunska cesta 23 / Zagreb
Pierottijeva 6 / Zagreb



DRUŠTVENO PODRUČJE

Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet
Ekonomski fakultet
Fakultet organizacije i informatike

Borongajska 83 f / Zagreb
Trg J. F. Kennedyja 6 / Zagreb
Varaždin - zgrada FOI 1 (Pavlinka 2 / Varaždin)
Varaždin - zgrada FOI 2 (Prilaz Fausta Vrančića 3 / Varaždin)
Varaždin - zgrada FOI 3 (Ulica Petra Preradovića 15 / Varaždin)
Zagreb - zgrada Fakulteta šumarstva i drvne tehnologije (Svetošimunska cesta 23 / Zagreb)
Sisak - zgrada Gimnazije Sisak (Trg hrvatskih branitelja 1 / Sisak)
Lepušićeva ulica 6 / Zagreb
Horvačanski zavoj 15 / Zagreb
Trg Republike Hrvatske 14 / Zagreb (privremena adresa: Trg Republike Hrvatske 3)
Savska cesta 77 / Zagreb

Fakultet političkih znanosti
Kineziološki fakultet
Pravni fakultet

Učiteljski fakultet



HUMANISTIČKO PODRUČJE

Fakultet filozofije i religijskih znanosti
Fakultet hrvatskih studija
Filozofski fakultet
Katolički bogoslovni fakultet

Jordanovac 110 / Zagreb
Borongajska cesta 83 d / Zagreb
Ivana Lučića 3 / Zagreb
Vlaška 38 / Zagreb



UMJETNIČKO PODRUČJE

Akademija dramske umjetnosti
Akademija likovnih umjetnosti
Muzička akademija

Trg Republike Hrvatske 5 / Zagreb
Ilica 85 / Zagreb (privremena adresa: Ulica Rudolfa Kolaka 12)
Trg Republike Hrvatske 12 / Zagreb



SVEUČILIŠNI STUDIJ

Sveučilišni centar za protestantsku teologiju Matija Vlačić Ilirik
Studij energetske učinkovitosti i obnovljivih izvora u Šibeniku

Ivana Lučića 1a / Zagreb

Velimira Škorpika 6 / Šibenik



© SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
studenii 2024.



Sveučilište u Zagrebu

Trg Republike Hrvatske 14, 10000 Zagreb
(privremena adresa: Ulica Radoslava Cimermana 88)

T: +385 1 4564 111 | F: +385 1 4830 602

E: unizginfo@unizg.hr

W: www.unizg.hr