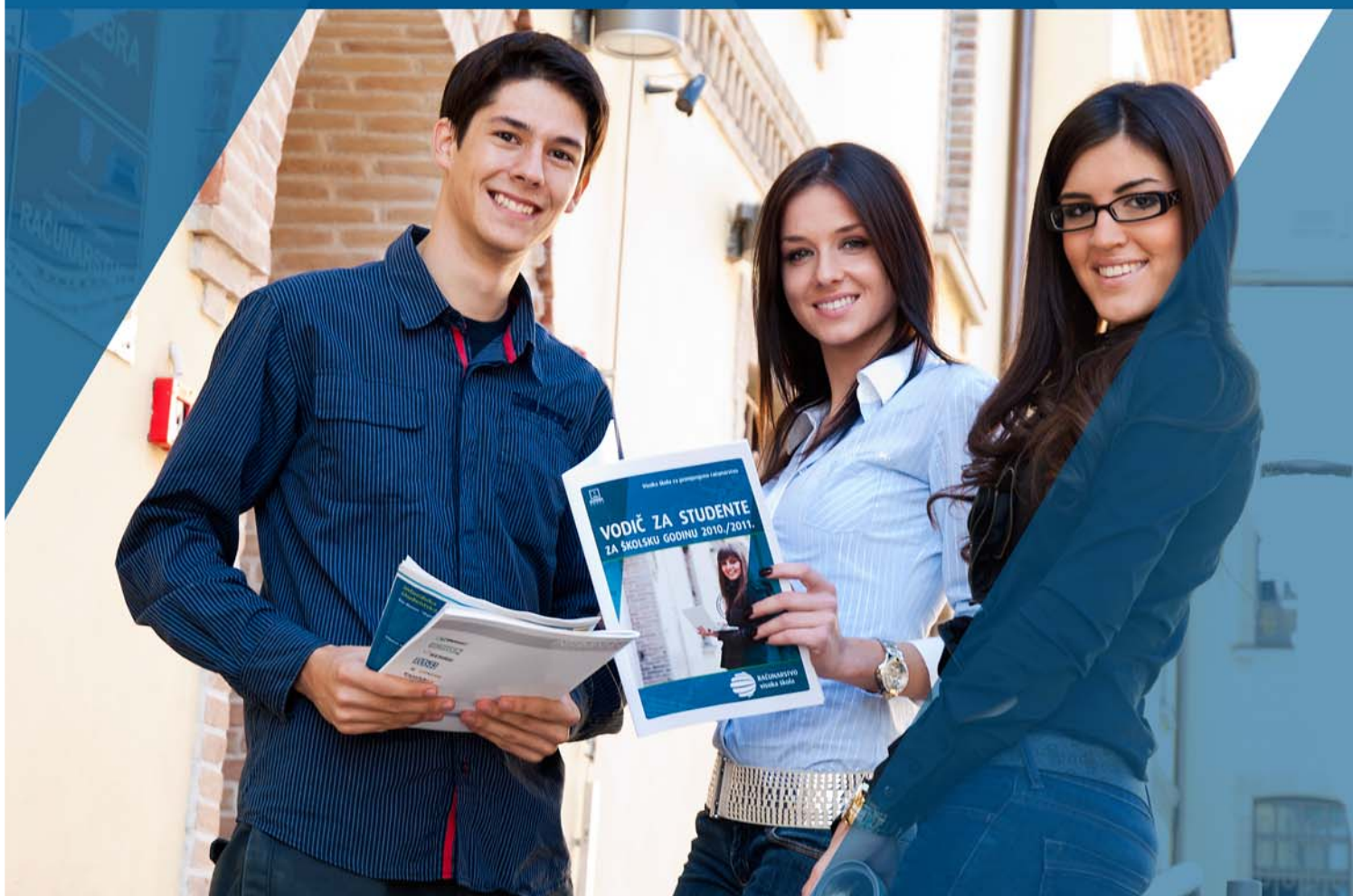


Visoko učilište Algebra

# VODIČ ZA STUDENTE

## ZA AKADEMSKU GODINU 2017./2018.



**Algebra**  
visoko učilište



# Uvodna riječ



Poštovani kolege, budući digitalni stručnjaci!

Dozvolite da vam na početku nove akademske godine poželim dobrodošlicu na Visoko učilište Algebra i da vam predstavim studije primijenjenog i multimedijskog računarstva te digitalnog marketinga koji su pred vama.

Visoko učilište Algebra posvećeno je obrazovanju jer smatramo da je ono preduvjet napretka društva i svakog pojedinca. Vjerujemo kako je nužno povezivanje obrazovanja i gospodarstva zbog čega ulažemo napore da kreiramo studije koji će biti usklađeni s postojećim i budućim potrebama tržišta rada. Naši rezultati i stotine alumnijskih zaposlenih u vodećim svjetskim i hrvatskim kompanijama pokazuju da u tome i uspijevamo.

Studiji primijenjenog računarstva i multimedije omogućuju zapošljavanje u IT industriji, danas jednoj od najbrže rastućih gospodarskih grana. IT stručnjaci ne zapošljavaju se samo u tehnološkim tvrtkama već i u velikom broju poduzeća koja se bave drugim djelatnostima. Gotovo svako suvremeno poduzeće u nekom segmentu ovisi o tehnologiji. To je posebno vidljivo u području marketinga, u kojem digitalne tehnologije otvaraju potpuno nove, do jučer nezamislive mogućnosti. Iako klasična marketinška znanja nisu zastarjela, bez digitalnih znanja teško je ostvariti uspjeh. Naš studij digitalnog marketinga odgovor je na te promjene. Od prošle akademske godine imamo i novi MBA studij, e-Leadership namijenjen pojedincima koji će voditi poduzeća i ostvarivati poslovne ciljeve korištenjem tehnologije u vremenu digitalne ekonomije.

Naši studiji imaju stručni karakter, što znači da uz teorijska znanja obuhvaćaju i njihovu praktičnu primjenu. Spajanjem znanja potrebnih na suvremenom tržištu rada s praktičnim vještinama kreiramo visoko zapošljive stručnjake budućnosti. Spomenuta znanja dodatno potvrđuje i međunarodna IT certifikacija promišljeno ugrađena u nastavni program većine naših studija, čime je svakom završenom inženjeru računarstva, multimedije ili digitalnog marketinga osigurana i visoka prepoznatljivost unutar struke. Za one koji svoja znanja nakon završetka diplomskog studija žele i dalje nadograđivati kroz formalno obrazovanje osigurali smo jednostavnu mogućnost upisa i pohađanja doktorskog studija na partnerskim Sveučilištima.

Diploma ima svoju vrijednost kada iza nje stoji znanje i sposobnost da se to znanje primjenjuje u radnim okolnostima. Zbog toga i u nastavnim i u poslovnim procesima nastojimo ostvariti visoku razinu kvalitete, što je potvrdila i Agencija za znanost i visoko obrazovanje dodijelivši nam certifikat kvalitete koji nas pozicionira kao trenutno najkvalitetniji stručni studij u Hrvatskoj.

Vjerujem da ste odabirom Visokog učilišta Algebra donijeli dobru odluku, jer nije svejedno kakvu karijeru birate i gdje ćete je izgraditi.

Dozvolite nam stoga da vas ponese u digitalnu budućnost.

dr. sc. Mislav Balković, profesor visoke škole  
Dekan Visokog učilišta Algebra



# Sadržaj

<b>Uvodna riječ</b>	<b>1</b>	<b>ŠTO AKO....</b>	<b>15</b>
<b>Sadržaj</b>	<b>2</b>	...želim popravljati neki ishod učenja?	15
<b>O Visokom učilištu Algebra</b>	<b>3</b>	...prepisujem na ispitu?	15
<b>Snalaženje u prostoru</b>	<b>4</b>	...na usmenom ispitu ne položim ili odbijem ocjenu?	16
Nacrt prostora Visokog učilišta Algebra	5	...imam položeno većinu ishoda, mogu li pristupiti usmenom ispitu?	16
<b>Struktura studija</b>	<b>6</b>	...ponavljam kolegij, a imam potpis iz prethodne godine?	16
<b>Kalendar za školsku godinu 2017./2018.</b>	<b>7</b>	...ne ostvarim pravo na potpis?	16
Tijek studijske godine	7	...ponavljam godinu?	16
<b>Što trebam znati kao student Visokog učilišta Algebra</b>	<b>8</b>	...želim promijeniti smjer ili studij?	17
Infoeduka - digitalna referada ili digitalna oglasna ploča	8	...izgubim knjigu iz knjižnice?	17
Studentski status	8	<b>Podrška studiranju</b>	<b>18</b>
Koji su uvjeti za upis više godine studija?	9	Studentska referada	18
Što je status semestra?	9	Prodekan za studente	18
Što je X-ica i čemu služi?	10	Centar karijera	18
Kada prestaje studentski status na Visokom učilištu?	10	Savjetovalište za studente	19
<b>ECTS bodovi i ishodi učenja</b>	<b>10</b>	Studentska mobilnost	19
Što su to ECTS bodovi?	10	<b>Ostale informacije</b>	<b>19</b>
Što su ishodi učenja?	10	Sport i rekreacija	19
<b>Održavanje i pohađanje nastave</b>	<b>11</b>	Predstavnici studenata i studentski pravobranitelj	20
Zašto je važna prisutnost na nastavi?	11	Studentski zbor	20
Što je videokonferencijsko praćenje nastave?	11	Na koji način studenti mogu utjecati na kvalitetu studija?	20
Što je dodatna nastava?	12	Studentske prostorije	21
<b>Polaganje ispita</b>	<b>12</b>	Parkiranje	21
Kako ćete položiti ispit?	12	Zdravstvena zaštita	21
Što su to međuispiti i kako su organizirani?	12	<b>Kontakti</b>	<b>22</b>
Ispitni rokovi	13		
Kako se prijavljuju i odjavljuju međuispiti i ispiti?	13		
Kada student nije položio ispit?	14		
Koliko puta se može polagati ispit?	14		
Što je dodatni, četvrti izlazak na ispit?	14		
U kojem se roku od upisa može polagati kolegij?	14		
Kako i kada se polažu certifikati?	15		



Visoko učilište Algebra dio je Algebra obrazovne grupe, vodećeg privatnog obrazovnog sustava koji je u Hrvatskoj prisutan gotovo 20 godina.

Od samog osnivanja, cilj nam je bio stvoriti vrhunsku visokoškolsku instituciju koja je svojim programom, kadrovima i nastavnim materijalima spremna odgovoriti zahtjevima poslodavaca i tržišta rada, kako u Hrvatskoj tako i u regiji. Da se ne radi samo o neutemeljenim željama govore i rezultati akreditacije Agencije za znanost i visoko obrazovanje koja nas pozicionira kao najbolji stručni studij u Hrvatskoj, rezultati vrednovanja kvalitete flamansko-nizozemske akreditacijske agencije NVAO te status "Odobreno od FER-a". Svio oni potvrđuju visoku razinu nastavnog plana Visokog učilišta Algebra.

Visoko učilište provodi ukupno:

- **tri preddiplomska stručna studija:**

- **Studij Multimedijskog računarstva**
- **Studij Primijenjenog računarstva** s dva smjera -  
Programsko inženjerstvo i Sistemsko inženjerstvo
- **Studij Digitalnog marketinga**

- **tri specijalistička diplomska stručna studija:**

- **Specijalistički diplomski stručni studij Primijenjenog računarstva** s četiri usmjerenja -
  - o Programsko usmjerenje,
  - o Sistemsko usmjerenje,
  - o Podatkovno usmjerenje (engl. Data Science) i
  - o Razvoj računalnih igara (engl. Game Development)
- **Specijalistički diplomski stručni studij Digitalnog marketinga**
- **MBA e-Leadership**

Nastavni planovi svih studija potpuno su usklađeni s ECTS bodovnim sustavom (Bolonjska deklaracija) te predstavljaju dio službenog sustava visokog obrazovanja u Hrvatskoj, za što je Ministarstvo znanosti, obrazovanja i sporta Visokom učilištu Algebra izdalo više dopusnica. Visoko učilište Algebra danas zapošljava više od 150 nastavnika i stručnih suradnika iz akademske zajednice i gospodarstva.





# Snalaženje u prostoru

Nastava se odvija u dvoranama, učionicama i kabinetima opremljenima potrebnom opremom za sve studijske smjerove. Prostor Visokog učilišta Algebra prilagođen je pristupu za osoba s invaliditetom.

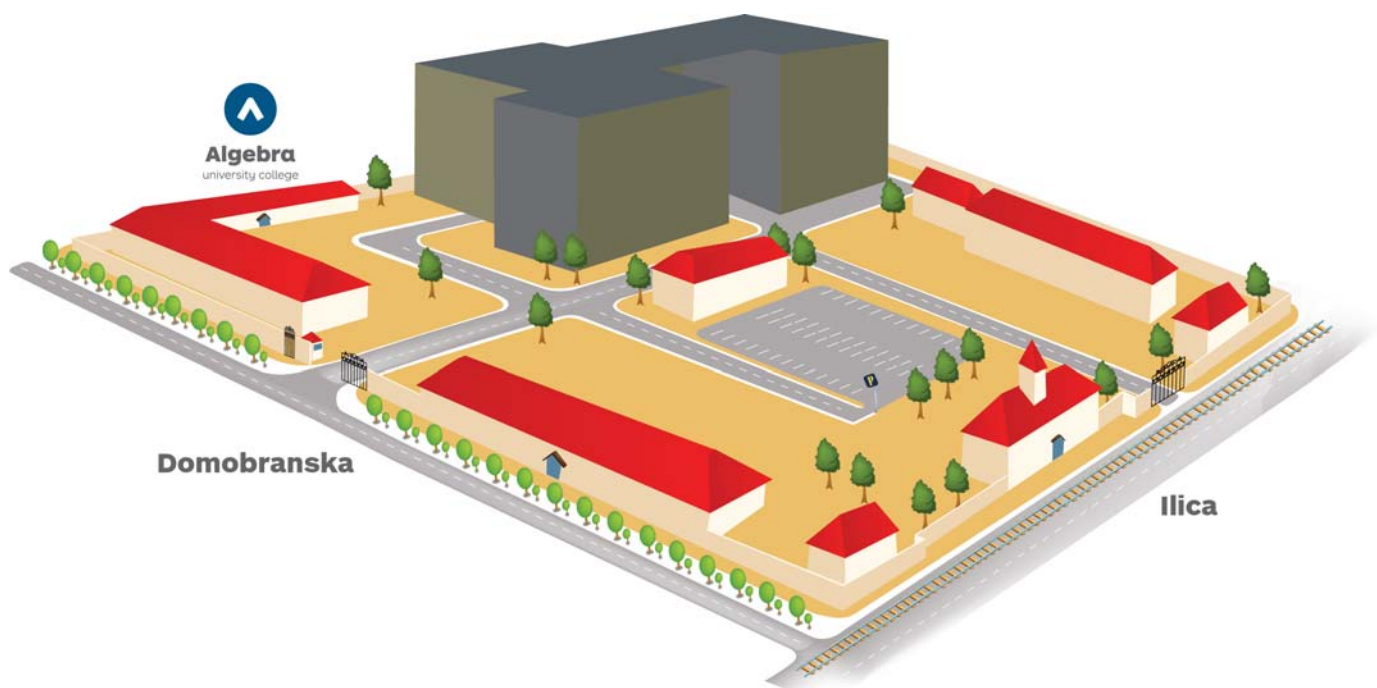
Dvorane i predavaonice označene su imenima velikih hrvatskih i svjetskih inovatora i pionira tehnološkog napretka (Nikola Tesla, Ruđer Bošković, Faust Vrančić, Eduard Slavoljub Penkala, Steve Jobs, Isaac Newton, Galileo Galilei, Marie Curie, Ada Lovelace, Ivan Vučetić), dok su učionice označene kombinacijom arapskih brojeva koji opisuju etažu za čime slijedi redni broj učionice (0-1, 0-2, 0-3..., 1-1, 1-2, 1-3...).

Za sve informacije, upise, predavanje molbi, rješavanje statusa studija te ostala studentska pitanja na raspolaganju Vam je Studentska referada, smještena pokraj jednog od ulaza u zgradu.

Visoko učilište Algebra raspolaže internom knjižnicom („Book Point“) s više tisuća naslova iz područja računarstva, multimedije i marketinga.

Za druženje, osvježanje i odmor između predavanja na raspolaganju Vam je prostrani lounge prostor s aparatima za tople i hladne napitke, „snack“ aparatima, TV-om i pristupom Internetu.

Studentima je na raspolaganju knjižnica s čitaonicom na prvom katu, a uskoro planiramo otvoriti i novu, prostraniju knjižnicu na drugom katu zgrade.



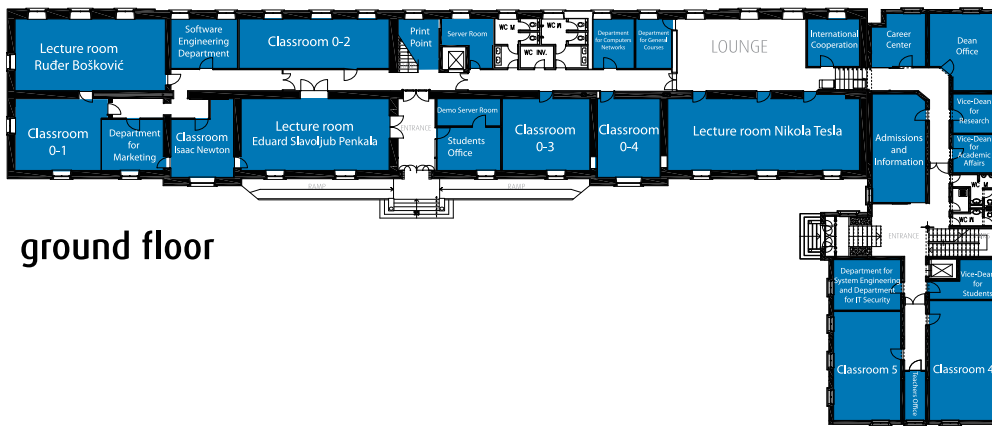
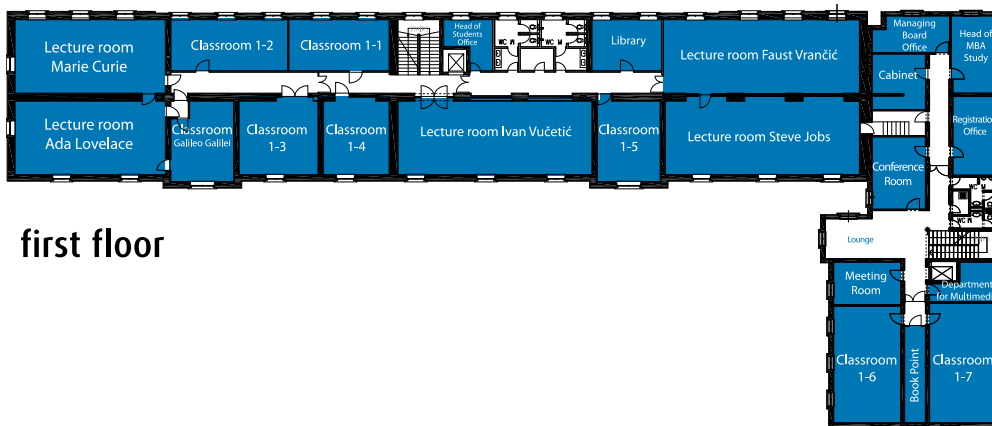
---

Pratite oznake na zidovima i podu - odvest će Vas do željene prostorije!

---

# Nacrt prostora Visokog učilišta Algebra

Prostorije Visokog učilišta Algebra označene su na nacrtu plavom bojom.

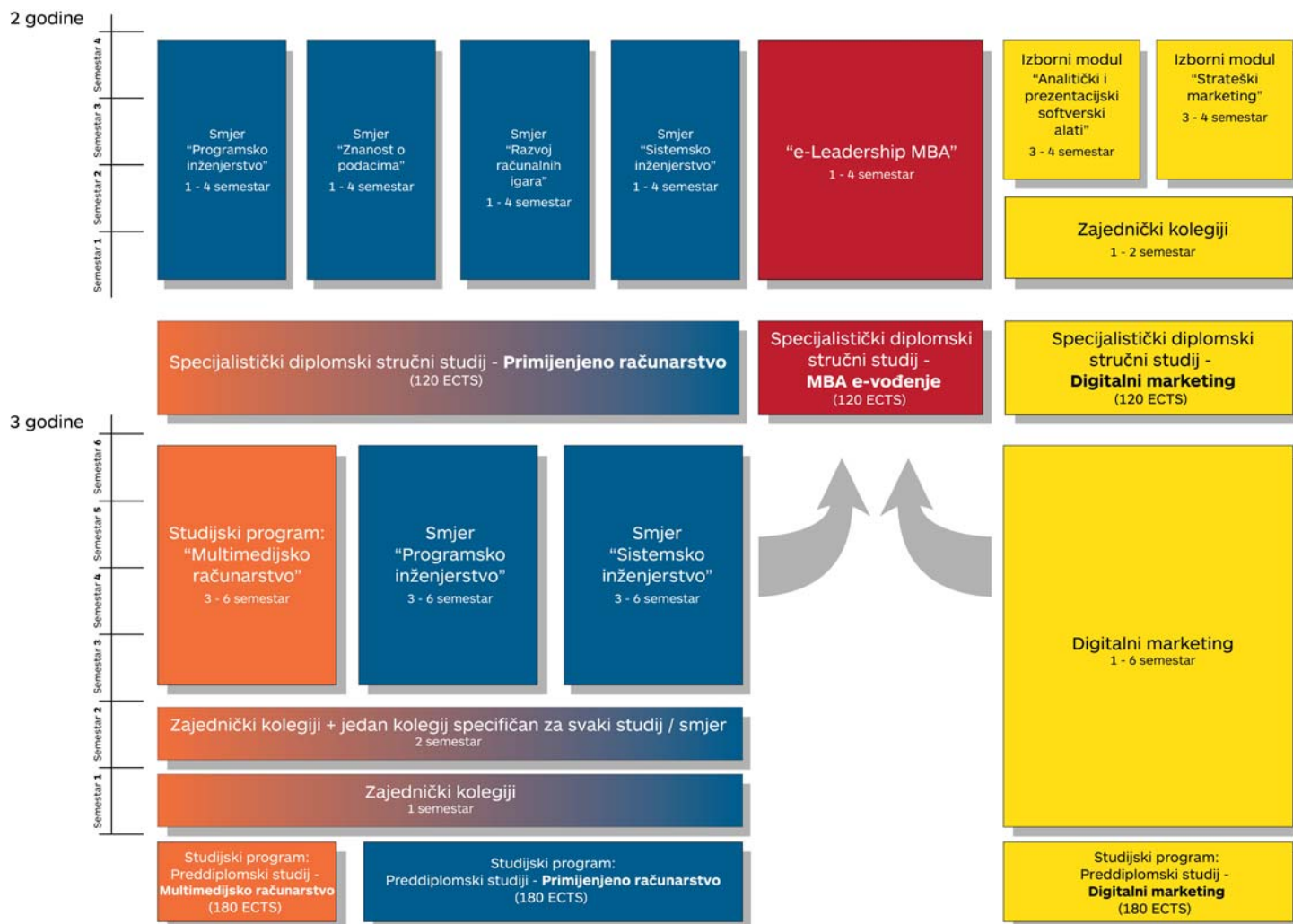




# Struktura studija



Visoko učilište Algebra provodi studije kako je prikazano:



# Kalendar za akademsku godinu 2017./2018.



## Tijek studijske godine

Akadska godina sastoji se od dva semestra. Krajem rujna ili početkom listopada počinje tzv. zimski semestar, a nakon zimskog ispitnog roka u veljači počinje ljetni semestar. Svaki semestar sastoji se od 15 tjedana nastave i ukupno 5 tjedana ispitnih rokova. Nakon osmog tjedna nastave u svakom semestru očekuju Vas prvi međuispiti koji traje dva tjedna. Nakon petnaestog tjedna nastave slijedi drugi međuispitni rok i popravni rokovi. Prije kraja studijske godine očekuje vas i jesenski ispitni rok koji traje četiri tjedna. Detaljnije informacije o rokovima za međuispiti i ispite možete pronaći u nastavku ovog Vodiča.

Postepeno polaganje kolegija u dijelovima kroz međuispiti najbolji je put do uspjeha. Iskoristi tu mogućnost i ne ostavljaj sve za kraj semestra!

Točne informacije o tjednima u kojima se održava nastava, tjednima u kojima se održavaju međuispiti i ispiti, kao i o praznicima, blagdanima i neradnim danima, mogu se vidjeti u akademskom kalendaru.

### STUDENTSKI KALENDAR ZA AKADEMSKU GODINU 2017./2018.

LISTOPAD 2017.								STUDENI 2017.								PROSINAC 2017.							
Tje	Pon	Uto	Sri	Čet	Pet	Sub	Ned	Tje	Pon	Uto	Sri	Čet	Pet	Sub	Ned	Tje	Pon	Uto	Sri	Čet	Pet	Sub	Ned
1	2	3	4	5	6	7	8	5			1	2	3	4	5	M1	4	5	6	7	8	9	10
2	9	10	11	12	13	14	15	6	6	7	8	9	10	11	12	9	11	12	13	14	15	16	17
3	16	17	18	19	20	21	22	7	13	14	15	16	17	18	19	10	18	19	20	21	22	23	24
4	23	24	25	26	27	28	29	8	20	21	22	23	24	25	26	P	25	26	27	28	29	30	31
5	30	31						M1	27	28	29	30	1	2	3								

SIEČANJ 2018.								VELJAČA 2018.								OŽUJAK 2018.							
Tje	Pon	Uto	Sri	Čet	Pet	Sub	Ned	Tje	Pon	Uto	Sri	Čet	Pet	Sub	Ned	Tje	Pon	Uto	Sri	Čet	Pet	Sub	Ned
11	1	2	3	4	5	6	7	15				1	2	3	4	P				1	2	3	4
12	8	9	10	11	12	13	14	M2+1	5	6	7	8	9	10	11	1	5	6	7	8	9	10	11
13	15	16	17	18	19	20	21	M2+1	12	13	14	15	16	17	18	2	12	13	14	15	16	17	18
14	22	23	24	25	26	27	28	I2	19	20	21	22	23	24	25	3	19	20	21	22	23	24	25
15	29	30	31					P	26	27	28					4	26	27	28	29	30	31	

TRAVANJ 2018.								SVIBANJ 2018.								LIPANJ 2018.							
Tje	Pon	Uto	Sri	Čet	Pet	Sub	Ned	Tje	Pon	Uto	Sri	Čet	Pet	Sub	Ned	Tje	Pon	Uto	Sri	Čet	Pet	Sub	Ned
4							1	M1	30	1	2	3	4	5	6	11					1	2	3
5	2	3	4	5	6	7	8	M1	7	8	9	10	11	12	13	12	4	5	6	7	8	9	10
6	9	10	11	12	13	14	15	9	14	15	16	17	18	19	20	13	11	12	13	14	15	16	17
7	16	17	18	19	20	21	22	10	21	22	23	24	25	26	27	14	18	19	20	21	22	23	24
8	23	24	25	26	27	28	29	11	28	29	30	31				15	25	26	27	28	29	30	

SRPANJ 2018.								KOLOVOZ 2018.								RUJAN 2018.							
Tje	Pon	Uto	Sri	Čet	Pet	Sub	Ned	Tje	Pon	Uto	Sri	Čet	Pet	Sub	Ned	Tje	Pon	Uto	Sri	Čet	Pet	Sub	Ned
M2+1							1	P	30	31	1	2	3	4	5	I3	3	4	5	6	7	8	9
M2+1	2	3	4	5	6	7	8	P	6	7	8	9	10	11	12	I3	10	11	12	13	14	15	16
I2	9	10	11	12	13	14	15	P	13	14	15	16	17	18	19	I4	17	18	19	20	21	22	23
I2	16	17	18	19	20	21	22	P	20	21	22	23	24	25	26	P	24	25	26	27	28	29	30
P	23	24	25	26	27	28	29	I3	27	28	29	30	31	1	2								

nastava
  ispitni rok
  neradni dani
  blagdani

Visoko učilište Algebra zadržava pravo izmjene akademskog kalendara. Aktualni kalendar je dostupan na: <http://algebra.digital/za-studente/kalendar-nastave/>





# Što trebam znati kao student Visokog učilišta Algebra

## Infoeduka – digitalna referada ili digitalna oglasna ploča

Digitalna referada Infoeduka je digitalna oglasna ploča na kojoj su dostupne sve potrebne informacije, personalizirani raspored, nastavni materijali, službeni dokumenti, informacije o broju bodova po predmetu i ishodu učenja, informacije o plaćanjima, razne obavijesti o promjenama, novostima i slično. Infoeduka ti omogućuje da sve potrebne informacije imaš na jednom mjestu i da im možeš pristupiti s bilo koje lokacije. Ujedno, ima svrhu olakšati studiranje, smanjiti administraciju i poboljšati organizaciju procesa studiranja.

Pomoću Infoeduke možeš pratiti informacije i obavljati većinu radnji vezanih za studiranje:

- pratiti obavijesti važne za studiranje
- pratiti personalizirani raspored predavanja
- pratiti vlastitu prisutnost na nastavi
- doći do repozitorija nastavnih materijala
- pratiti financijska zaduženja
- prijavljivati i odjavljivati ispite
- pregledavati ocjene ispita
- pregledavati kalendar nastave i raspored ispitnih rokova
- upisivati i testirati semestar ili godinu
- pregledavati stanje skupljenih bodova unutar kolegija
- pristupati e-learning sadržajima
- pristupati on-line servisima (forum, webmail)
- pristupati e-knjižnici
- tražiti izdavanje potvrda
- kontrolirati i podešavati primanje poruka o događajima važnim za studij
- prijaviti završni rad...

---

**Mogli bismo reći: „Ako nema na Infoeduci, nije se dogodilo!“**

---

U Infoeduku se prijavljujete pristupnim podacima koje ste dobili prilikom upisa na linku <https://student.racunarstvo.hr/pretinac/main.php>. Link na Infoeduku dostupan je također i sa lijeve strane svake od naših web stranica.

## Studentski status

Studentski status stječeš upisom na visoko učilište, a gubi se završetkom studija, kada se student ispiše s visokog učilišta ili kada iz nekih drugih razloga prekine studij.

## Koji su uvjeti za upis više godine studija?

Uvjeti za upis više godine studija jednaki su za redovne i za izvanredne studente, a opisani su u nastavku.

Za upis **druge godine** potrebno je položiti kolegije prve godine. Na zahtjev studenta moguće je upisati drugu godinu ukoliko su položeni kolegiji prve godine u vrijednosti najmanje 40 ECTS bodova.

Za upis **treće godine** potrebno je položiti kolegije prve i druge godine. Na zahtjev studenta moguće je upisati treću godinu ukoliko su položeni svi kolegiji prve godine i ukoliko su položeni kolegiji druge godine u vrijednosti najmanje 40 ECTS bodova.

Za upis apsolventske godine potrebno je imati položene sve kolegije studija, a upis je moguć i ukoliko ste položili kolegiji treće godine u vrijednosti minimalno 40 ECTS bodova, s time da svi kolegiji prve i druge godine moraju biti položeni.

---

**Ukoliko upisujeteš višu godinu uz istovremeno ponavljanje kolegija s niže godine, moguće je preklapanje rasporeda predavanja ili vježbi. Ako, na vlastiti zahtjev, upisujete istovremeno kolegije s različitih studijskih godina, svjesno prihvaćate tu mogućnost.**

---

Stanje ECTS bodova gleda se u rujnu prilikom upisnog roka za preddiplomske studije, a u veljači za diplomatske studije. Prema broju ECTS bodova u rujnu odnosno veljači određuje se koju studijsku godinu upisujete odnosno jeste li stekli uvjet za upis više godine ili ponovno upisujete istu studijsku godinu.

Sve kolegije koje niste položili, a od njihovog upisa je prošlo 12 mjeseci, potrebno je upisati ponovo da biste ih mogli položiti.

---

**Ukoliko niste položili sve kolegije niže godine, odnosno prenosite ih u sljedeću akademsku godinu, vodite računa o sljedećem: bolje je položiti sve kolegije zimskog semestra, pa u višu godinu prenijeti kolegije ljetnog semestra, obzirom da se kolegiji ljetnog semestra još mogu polagati u veljači (12 mjeseci od njegovih upisa). Ako u tom roku (do veljače sljedeće godine) uspijete položiti kolegije iz ljetnog semestra, ne morate ih ponovo upisivati i ne morate ponovo plaćati njihov upis.**

---

## Što je status semestra?

Za upis svakog semestra u Infoeduci ispunjavate i predajete **Upisni list** u kojem se definiraju kolegiji koje ćete pohađati i status upisanog semestra. Semestar možete upisati u sljedećim statusima:

- Upisan – ako prvi put upisujete semestar (godinu);
- Ponovni upis – ako u prethodnoj godini niste stekli dovoljno ECTS bodova za upis više godine, ponovno upisujete isti semestar (godinu);
- Mirovanje – slanjem digitalnog upisnog lista možete zatražiti mirovanje obveza u trajanju jedne akademske godine ukoliko za to postoji opravdan razlog i ukoliko Prodekanu za studente predate zahtjev s obrazloženjem i pripadajućom dokumentacijom.

---

**Mirovanje uvijek završava s krajem studijske godine u kojoj je upisano, bez obzira kada je započeto!**

---

Studenti upisuju viši semestar dva puta u akademskoj godini – u rujnu i u veljači. Također, zahtjev za ispis sa studija potrebno je predati preko alata Upisni list u Infoeduci.

## Što je X-ica i čemu služi?

Studentska iskaznica ili popularna X-ica je identifikacijski dokument kojim dokazuješ studentski status (indeks već nekoliko godina više nije obvezna isprava kojom se dokazuje status studenta u Hrvatskoj, pa tako ni na Visokom učilištu Algebra). Iksica je aktivna od listopada tekuće do listopada iduće godine, osim u slučaju prestanka studentskog statusa.

Ako imate status redovnog studenta možete ostvariti pravo na besplatno zdravstveno osiguranje, dopunsko zdravstveno osiguranje, subvenciju prehrane i smještaja u studentskom domu, pravo na rad preko studentskog ugovora (Student servis), subvenciju prijevoza (ZET, autobus, itd.) te na razne druge pogodnosti poput popusta za ulaznice za kazalište i sl. Izvanredni studenti nemaju pravo na navedene državne subvencije.

## Kada prestaje studentski status na Visokom učilištu Algebra?

Status studenta prestat će Vam ako:

- ste uspješno završili studij
- ste se na vlastiti zahtjev ispisali s visokog učilišta, odnosno sa studija
- niste regulirali svoj status studija u rokovima propisanim za upis višeg semestra / godine
- ne ispunjavate obvezu plaćanja školarine
- studij ne završite u roku koji je utvrđen Pravilnikom, Statutom ili drugim općim aktom
- ste isključeni sa studija po postupku i uz uvjete koji su utvrđeni Statutom ili drugim općim aktima
- postoje drugi razlozi određeni Zakonom, Statutom ili drugim općim aktom.



## ECTS bodovi i ishodi učenja

Kako je već ranije istaknuto, nastavni planovi svih studija potpuno su usklađeni s ECTS bodovnim sustavom (Bolonjska deklaracija), a svaki predmet je definiran kroz ishode učenja.

### Što su to ECTS bodovi?

ECTS bodovi (European Credit Transfer System) vezani su uz bolonjski sustav studiranja i označavaju opterećenje koje se od Vas očekuje prilikom izvršavanja svih obaveza vezanih uz određeni kolegij. Definirani su očekivanim brojem sati koje će prosječni student utrošiti u učenje, vježbanje izradu radova i seminara kako bi položio određeni kolegij. Jedan ECTS bod označava 25 – 30 sati rada. Svaki kolegij nosi određeni broj ECTS bodova. Tijekom jednog semestra, ako ste uspješno izvršili sve obveze i položili ispite, skupit ćete 30 ECTS-a, a na jednoj godini 60 ECTS-a. Preddiplomski studij u trajanju od tri godine nosi 180 ECTS bodova, dok diplomski studij u trajanju dvije godine nosi 120 ECTS bodova.

### Što su ishodi učenja?

Ishodi učenja su tvrdnje koje opisuju što student treba znati, razumjeti i moći napraviti nakon što je uspješno završio proces učenja određenog kolegija.

Za svaki kolegij nositelj kolegija definira od 4 do 9 ishoda učenja.

---

**Kako biste položili kolegij, u svakom ishodu učenja potrebno je ostvariti minimalno 50% mogućih bodova predviđenih za taj ishod učenja.**

---

Konkretno definirane ishode učenja i metode provjere njihove usvojenosti za svaki kolegij možete pronaći u Uputama za pohađanje i polaganje kolegija. Upute se objavljuju u repozitoriju nastavnih materijala za svaki kolegij posebno.

## Održavanje i pohađanje nastave



Nastava je organizirana sukladno odluci o kalendaru nastave za akademsku godinu, a temeljem te odluke definira se detaljni raspored nastave. Taj raspored je u svakom trenutku dostupan unutar Infoeduka sustava digitalne referade te na web stranici na linku <http://algebra.digital/za-studente/raspored-nastave-i-ispitni-rokovi/> (na tom mjestu možete provjeriti raspored ukoliko niste u mogućnosti pristupiti Infoeduci). Raspored Vam je dostupan i u mobilnoj verziji Infoeduke.

### Zašto je važna prisutnost na nastavi?

Redovito pohađanje predavanja i vježbi je obavezno i uvjet je za dobivanje potpisa iz kolegija. Bez potpisa ne možete pristupiti ispitima i time zapravo automatski „padate“ kolegij.

- Ako ste redovni student, obvezni ste prisustvovati na najmanje 50% predavanja i 70% vježbi unutar svakog kolegija.
- Ako ste izvanredni student, obvezni se prisustvovati na najmanje 40% predavanja i 60% vježbi unutar svakog kolegija.
- Ukoliko se nastava izvodi integrirano (npr. modularna nastava na MBA programu), obvezna je prisutnost na nastavi od najmanje 60% nastavnih sati.

---

**Studenti koji ne zadovolje minimalnu prisutnost na nastavi ili ne ispune neku od drugih obveza propisanih Uputom za pohađanje i polaganje kolegija, ne mogu dobiti digitalni potpis nastavnika unutar pojedinog kolegija, zbog čega nije moguće izaći na ispit i položiti kolegij, što znači da je kolegij potrebno ponovo upisati.**

---

### Što je videokonferencijsko praćenje nastave?

Ako iz opravdanih razloga (bolest, spriječenost zbog posla i sl.) niste u mogućnosti fizički u učionici pratiti nastavu, predavanja možete pratiti putem videokonferencijskog sustava.

Videokonferencijsko praćenje nastave nije zamjena za nastavu u učionici, već dodatna pomoć studentima u uspješnom svladavanju gradiva. Ovaj oblik praćenja nastave ne naplaćuje se dodatno, a organizira se kada je to opravdano. Također, praćenje nastave korištenjem video konferencijskog sustava ne evidentira se kao prisutnost na nastavi.

---

**Videokonferencijom možete pratiti samo predavanja, vježbe se NE MOGU pratiti na ovaj način!**

---

Upute za pristupanje videokonferenciji objavljene su u obavijestima na Infoeduci.

## Što je dodatna nastava?

Dodatna nastava je oblik pomoći studentima koji, iz bilo kojeg razloga, ne uspijevaju polagati ishode učenja prema planu, odnosno imaju poteškoće sa svladavanjem gradiva (zbog slabijeg predznanja, izostanka s nastave zbog duže bolesti, ili bilo kojeg drugog razloga). Dodatna nastava u pravilu se (temeljem rezultata prethodnih generacija) organizira iz složenijih kolegija koji uključuju i rješavanje konkretnih teorijskih ili praktičnih zadataka.

---

**Ako dobijete obavijest da ste upućeni na dodatnu nastavu, iskoristite je jer Vam je to dodatna besplatna vježba i mogućnost da pohvatate ono što niste uspjeli na redovnoj nastavi! Time si povećavate šanse za uspješno polaganje kolegija.**

---

Dodatna nastava se studentima ne naplaćuje te predstavlja potporu učenju.



# Polaganje ispita

Konačni cilj obrazovnog procesa je osposobljavanje studenata za obavljanje određenih poslova. Osposobljavanje se ostvaruje kroz stjecanje znanja i vještina, koji su definirani ishodom učenja. Položen ispit je dokaz da je student svladao definirane ishode učenja, dakle da je stekao određena znanja i vještine.

## Kako ćete položiti ispit?

Ishodi učenja na svakom kolegiju provjeravaju se raznim metodama i svaka metoda provjere donosi određen broj bodova, no na svakom kolegiju se može osvojiti najviše 100 bodova.

Bodovi se zaokružuju na dvije decimale (to nisu ECTS bodovi).

Bodove u kolegiju skupljate kroz nekoliko metoda provjere usvojenosti ishoda učenja: sudjelovanje u nastavi (dolaznost), prvi međuispit, drugi međuispit, blic testovi, domaće zadaće, usmeni ispit, a u nekim kolegijima mogu se pojaviti i seminarski radovi, školske zadaće, projektni zadaci, praktični radovi, vježbe i sl. To je posebno definirano za svaki kolegij te svaki nastavnik na uvodnom predavanju svojeg kolegija upućuje studente u obveze koje je potrebno ispuniti.

---

**Potrudite se oko domaćih zadaća, bliceva i ostalih zadataka jer Vas i ti „sitni“ bodovi mogu „izvući“ ako ste na granici s bodovima za polaganje pojedinog ishoda učenja!**

---

## Što su to međuispiti i kako su organizirani?

Međuispiti vam omogućuju postepeno polaganje kolegija, u dijelovima. U semestru će za svaki kolegij biti organizirana dva međuispita.

Svaki međuispit pokriva više ishoda učenja, a nastavnik će na početku nastave jasno definirati koje točno ishode učenja pokriva koji međuispit. Osim toga, u samom ispitnom materijalu bit će vidljivo koja pitanja i zadaci se odnose na koji ishod.

Prvi međuispiti očekuju vas nakon osmog tjedna nastave i raspoređeni su kroz dva tjedna. Oni pokrivaju ishode učenja obrađene kroz tih osam tjedana nastave.

Drugi međuispiti bit će organizirani nakon završetka semestra i to je zapravo početak zimskog i ljetnog ispitnog roka. Na drugom međuispitu ćete prvo pisati zadatke koji se odnose na ishode učenja obrađene u drugoj polovici semestra (nakon prvog međuispita), a nakon toga možete ispravljati sve ranije ishode koje niste uspjeli položiti ili ih želite popravljati. Prijava drugog međuispita broji se kao prvi izlazak na ispit

---

**U vrijeme održavanja međuispita nema nastave.**

---

## Ispitni rokovi

Tijekom studijske godine imat ćete tri ispitna roka, a termini predviđeni za ispitne rokove definirani su kalendarom nastave:

### Zimski ispitni rok:

- održava se nakon završetka zimskog semestra (u veljači)
- organizirana su 2 ispitna roka za kolegije iz zimskog i 1 ispitni rok za kolegije iz ljetnog semestra

### Ljetni ispitni rok:

- održava se nakon završetka ljetnog semestra (u lipnju i srpnju)
- organizirana su 2 ispitna roka za kolegije iz ljetnog i 1 ispitni rok za kolegije iz zimskog semestra

### Jesenski ispitni rok:

- održava se nakon ljetnih praznika (u kolovozu i rujnu)
- organizirana su 2 ispitna roka za kolegije zimskog, kao i 2 ispitna roka za kolegije ljetnog semestra

---

**Raspored ispita (dan, vrijeme i dvorana) objavljuju se u Infoeduci. Pratite rokove i na vrijeme prijavite ispite!**

---

Nakon što kroz bliceve, zadaće, seminarske radove i pismene ispite uspješno položite sve ishode učenja kolegija (na svakom ishodu trebate imati minimalno 50% mogućih bodova), možete pristupiti usmenom ispitu (ukoliko je usmeni ispit predviđen na tom kolegiju). Ako uspješno položite i usmeni ispit te ukupno imate najmanje 50,01 bod, nastavnik definira konačnu ocjenu iz kolegija i tada se kolegij smatra položenim. Ocjena i pripadajući broj ECTS bodova za kolegij unosi se u Infoeduku.

---

**Student je položio ispit kada je istovremeno položio sve ishode učenja (na svakom ishodu ima minimalno 50% mogućih bodova) i ima ukupno 50,01 bod ili više na kolegiju.**

---

## Kako se prijavljuju i odjavljuju međuispiti i ispiti?

Međuispiti i ispiti se prijavljuju u Infoeduci najkasnije **3 dana** prije termina ispitnog roka i odjavljuju najkasnije **24 sata** prije početka ispita te **naknadne prijave i odjave nisu moguće**. Za praktični ispit kolegija Izrada završnog projekta/praksa prijava je **7 dana** prije, a odjava **3 dana** prije održavanja termina zbog veće tehničke zahtjevnosti organizacije tih ispita.

---

**Ako ne prijavite ili ne odjavite ispit u gore navedenim rokovima, to ni u kojem slučaju neće biti moguće naknadno napraviti! Stoga pazite na ove rokove!**

---

## **Kada student nije položio ispit?**

Smatra se da ispit niste položili:

- ako niste zadovoljili na bilo kojem dijelu ispita (ishodu učenja),
- ako ste ispit prijavili, niste mu pristupili, a niste ga na vrijeme odjavili te
- ako ste odbili ponuđenu ocjenu od predmetnog nastavnika na usmenom ispitu, tj. pri upisu ocjene.

---

**Student ima pravo odbiti ocjenu te ponovo polagati cjelokupni ili samo dio ispita kako bi povećao broj bodova i ocjenu. No, ukoliko ste odbili ocjenu smatra se da ste prihvatili ocjenu nedovoljan na tom roku i odbijenu ocjenu nije moguće naknadno „vratiti“.**

---

## **Koliko puta se može polagati ispit?**

Svaki ispit može se polagati najviše četiri puta, u tri redovna izlaska te dodatni, četvrti izlazak na ispit. Prijava drugog međuispita računa se kao prvi izlazak na ispit (predrok).

---

**Ako ste ispit prijavili i odlučili da ipak nećete izlaziti, pazite da ga na vrijeme odjavite jer će se to inače evidentirati kao da ste bili na ispitu i niste položili! U protivnom ćete uzalud „potrošiti“ jedan izlazak na ispit.**

---

## **Što je dodatni, četvrti izlazak na ispit?**

Studenti kojima nije istekao rok od 12 mjeseci od dana upisa kolegija, a isti nisu uspjeli položiti u tri redovna izlaska na ispit mogu iskoristiti samo i isključivo još jedan dodatni izlazak na ispit za polaganje kolegija. Trošak prva tri redovna izlaska na ispit uključen je u cijenu školarine, dok se četvrti, dodatni izlazak na ispit plaća prema cijeni određenoj aktualnom Odlukom o naknadama troškova. Student na dodatnom izlasku na ispit pristupa pod istim uvjetima kao i na redovnim izlascima na ispit te ga polaže pod istim uvjetima. Ukoliko student niti na četvrtom izlasku ne položi kolegij, može isti ponovo upisati i platiti.

---

**Dodatni izlazak na ispit većini studenata nije niti potreban. Kroz međuispite i tri izlaska na ispit možete bez problema položiti kolegij ako redovno radite i učite!**

---

## **U kojem se roku od upisa može polagati kolegij?**

Svaki upisani kolegij vrijedi 12 mjeseci od upisa i u tom periodu se od vas očekuje da izvršite sve obveze vezane uz kolegij i položite sve ishode učenja, čime ćete položiti i kolegij. Ukoliko prođe 12 mjeseci, a vi niste položili kolegij, možete ga ponovno upisati, odnosno ponavljati. Osim što to zahtijeva dodatni vremenski angažman, predstavlja i dodatno financijsko opterećenje.

## Kako i kada se polažu certifikati?

Polaganje certifikacijskih ispita koji su uključeni u cijenu školarine nije obavezno, a besplatno polaganje ovih ispita omogućeno je samo studentima koji zadovolje objavljene pred-certifikacijske uvjete. To znači da morate prethodno položiti ispit iz predmetnog kolegija ili ostvariti propisani broj bodova unutar sustava za pripremu certifikacijskih ispita.

U slučaju pada na certifikacijskom ispitu imat ćete mogućnost ponovnog polaganja istog ispita, ali uz plaćanje troškova ispita prema važećem cjeniku certifikacijske institucije koja je nositelj ispitnog postupka.

Certifikacijski ispiti polažu se unutar perioda ispitnih rokova prema unaprijed utvrđenom rasporedu, ali nisu vezani uz ispite na kraju kolegija. Certifikacijski ispiti ne zamjenjuju ispite na kraju svakog kolegija. Student u pravilu polaže certifikacijski ispit iz pojedinog područja tek nakon što je uspješno položio odgovarajući ispit na kraju kolegija.

Pravo na polaganje certifikacijskih ispita uračunatih u cijenu studija vrijedi Vam najdulje 12 mjeseci nakon što uspješno završite studij, odnosno s datumom ispisa isteka studentskih prava zbog ispisa sa studija ili po nekoj drugoj osnovni.

Aktualni popis dostupnih certifikata možete pronaći na <http://algebra.digital/za-studente/dokumenti/uvjeti-pristupanja-industrijskim-certifikatima/>, a sve potrebne informacije možete dobiti putem kontakta objavljenih na kraju ovog Vodiča.

## ŠTO AKO....



### ...želim popravljati neki ishod učenja?

Ako ste na prvom međuispitu uspjeli položiti neki ishod, ali niste zadovoljni brojem bodova koji ste na njemu postigli, taj ishod učenja (ili više njih) možete popravljati na drugom međuispitu i na daljnjim rokovima.

---

**Ako popravljate neki ishod učenja koji ste već položili, u Infoeduku se upisuju bodovi s tog popravka, bez obzira jeste li napisali bolje ili lošije nego prvi puta. To znači da je za vrijeme „popravljanja“ već položenog ishoda učenja isti moguće i pasti.**

---

### ...prepisujem na ispitu?

Od studenta se očekuje da sudjeluje u nastavi, piše domaće zadaće, polaže međuispite, ispite i dr. Svaka navedena aktivnost mora biti obavljena samostalno (osim ako nije drugačije definirano).

Prepisivanje od drugog studenta u bilo kojem obliku (ispit, seminarski rad, zadaća i sl.) smatra se lakšim stegovnim prijestupom. Dakle, ako prepisujete na ispitu, bit ćete udaljeni iz učionice, iz svakog ishoda učenja bit će vam dodijeljeno 0 bodova te ćete biti prijavljeni stegovnom povjerenstvu koje izriče odgovarajuću stegovnu mjeru protiv vas, ali u pravilu i protiv studenta od kojeg ste prepisivali. Postupak je isti i ako ste prepisali zadaću, seminarski rad, ako ste prepisivali završni rad i slično.

No, slučaj ponovnog prepisivanja, nakon već izrečene stegovne mjere, smatra se težim stegovnim prijestupom te se izriču strože mjere prema Pravilniku o stegovnom i materijalnoj



odgovornosti studenata, nastavnog i nenastavnog osoblja Visokog učilišta Algebra. Takve mjere upisuju se u dopunsku ispravu diplomi i trajno vas prate u nastavku karijere.

---

**Vjerujte u svoje, a ne u tuđe znanje! Visoko učilište Algebra promiče akademsku čestitost.**

---

### **...na usmenom ispitu ne položim ili odbijem ocjenu?**

Ako ne usmenom ispitu temeljem (ne)znanja dobijete ocjenu nedovoljan ili niste zadovoljni ponuđenom ocjenom, na nekom od sljedećih rokova možete ponovno prijaviti ispit na uobičajeni način te polagati samo usmeni dio ispita (naravno, ako ste zadovoljni ostvarenim bodovima po ishodima učenja na pismenim ispitima koje ste ranije već stekli).

### **...imam položeno većinu ishoda, mogu li pristupiti usmenom ispitu?**

Usmenom ispitu možete pristupiti tek kad su vam svi ishodi „zeleni“, odnosno kad na svim ishodima imate minimalno 50% mogućih bodova – svi ishodi moraju biti položeni.

### **...ponavljam kolegij, a imam potpis iz prethodne godine?**

Ako ponavljate kolegij u kojem ste u prethodnoj godini imali potpis, možete zatražiti priznavanje ranije stečenog potpisa. Priznavanje potpisa obvezno je tražiti prilikom predaje digitalnog upisnog lista putem alata **Upisni list u Infoeduci**. Priznavanje je moguće ostvariti ako ste već jednom ostvarili pravo na potpis na tom kolegiju, a niste imali do tada četiri prijave tog ispita).

Neovisno o priznatom potpisu, student ima pravo pohađati nastavu iz ponovno upisanog kolegija, ali ne mora više ostvariti obveznu dolaznost. Svakako, student ipak ima obvezu polagati kolegij na način na koji se on provodi u godini u kojoj ga je ponovo upisao (pri čemu su moguće promjene u ishodima učenja, načinu bodovanja i sl.). Priznavanjem potpisa ne ostvaruje se prijenos bodova iz prethodnih godina niti se student oslobađa obveze plaćanja školarine za kolegij.

---

**Iako se ovo studentima čini kao „zgodna“ mogućnost, nepohađanje nastave (makar i imali potpis) prilikom ponavljanja kolegija nikako ne preporučamo. Ako kolegij niste uspjeli položiti nakon što ste prošli kroz predavanja i vježbe, sigurno će ga biti teže položiti bez da ponovo prođete kroz nastavu. Zbog toga preporučamo studentima ponovno odslušati svu nastavu!**

---

### **...ne ostvarim pravo na potpis?**

Ako ne ostvarite uvjete za potpis iz kolegija, potrebno je ponovo upisati kolegij, jer ne možete izlaziti na ispite iz tog kolegija. Isti kolegij ponavljate u idućoj školskoj godini, što osim ponovnog upisa, podrazumijeva i ponovno plaćanje kolegija, kao i produženo vrijeme studiranja.

### **...ponavljam godinu?**

Ako ne steknete dovoljan broj bodova za upis više godine studija (minimalno 40 ECTS-a), možete upisati ponavljanje godine. Kod ponavljanja godine upisujete sve kolegije s prethodnih godina koje niste položili i pri tome plaćate školarinu u iznosu odgovarajućem broju kolegija (ECTS bodova) koje morate ponavljati. Pri tome imate pravo (ovisno o broju

ECTS-a koje ste stekli) na vlastiti zahtjev upisati i dodatne kolegije s više godine i to ako ste u prethodnoj godini stekli do 39 ECTS-a, možete uz kolegije koje ponavljate upisati najviše šest novih kolegija s više godine (po tri u svakom semestru).

---

**Ako ponavljate drugu godinu i imate bilo koji nepoloženi kolegij s prve godine, ne možete upisati niti jedan kolegij s treće godine!**

---

U ovom slučaju moguće je preklapanje rasporeda vježbi ili predavanja kolegija niže studijske godine koje student ponovo upisuje s kolegijima više studijske godine, što student podnoseći upisni list svjesno prihvaća.

### **...želim promijeniti smjer ili studij?**

Ako želite mijenjati smjer, odnosno studij, najbolje je to učiniti čim ranije, na prvoj godini preddiplomskog studija jer ćete tako imati najmanju razliku ispita. Unutar studija računarstva (Primijenjeno i Multimedijско računarstvo) prvi semestar u potpunosti se preklapa te prilikom prelaska nakon prvog semestra nećete imati nikakvu razliku. U drugom semestru smjerovi se razlikuju u jednom kolegiju. Od trećeg semestra nadalje razlike su velike te promjena studija na dugoj ili trećoj godini sa sobom nosi veliki broj razlikovnih ispita. Promjenu studija možete tražiti na početku akademske godine (u rujnu), dok promjenu smjera možete zatražiti i prilikom upisa novog semestra (u rujnu ili u veljači). Sve zahtjeve rješavate u Infoeduci preko alata Upisni list.

Studij Digitalnog marketinga spada u drugo studijsko područje pa su razlike u odnosu na računarstvo veće od samog početka. Ipak, ako se s računarstva želite prebaciti na Digitalni marketing i obrnuto, to je također najbolje napraviti odmah nakon prvog semestra jer Vam se mogu priznati neki kolegiji.

### **... želim posuditi neku knjigu?**

Ako želite posuditi neku knjigu iz knjižnice, to možete učiniti preko sustava digitalne referade Infoeduka, pod alatom Moja knjižnica. Odabrat ćete područje i/ili upisati ključnu riječ iz naslova ili ime autora, a u padajućem izborniku pojavit će se popis knjiga. Nakon toga moći ćete odabrati knjigu koju želite posuditi i klikom na gumb provjeri vidjeti je li dostupna. Ako je dostupna, pored naslova knjige pisat će „dostupno“. Knjigu ćete naručiti klikom na gumb naruči, nakon čega ćete na ekranu vidjeti da je zahtjev za narudžbu poslan. Kad studentska referada zaprimi narudžbu i pripremi knjigu, dobit ćete obavijest o preuzimanju knjige. Ako knjiga trenutno nije dostupna, pored naslova knjige pisat će nedostupno.

### **... izgubim knjigu iz knjižnice?**

Ako ste izgubili knjigu posuđenu u knjižnici, škola će vas teretiti za iznos koji je potreban da bi kupila novi primjerak te literature, dakle izdati će vam račun s nabavnom vrijednosti nove knjige.

---

**Svi studenti Visokog učilišta Algebra imaju pravo koristiti i knjižnicu Fakulteta elektrotehnike i računarstva Sveučilišta u Zagrebu, na raspolaganju im je i interna čitaonica na prvom katu, dok će se tijekom ove školske godine otvoriti i nova čitaonica na drugom katu.**

---

Knjige možete posuđivati i u Nacionalnoj i sveučilišnoj knjižnici, gdje je osiguran i prostor za učenje. Više informacija možete dobiti na [www.nsk.hr](http://www.nsk.hr). Osim toga, knjige možete posuđivati i u knjižnicama grada Zagreba. Trenutno članarina iznosi 50,00 kn, a omogućava posudbu

knjiga u bilo kojoj knjižnici iz mreže (ima ih oko 40). Također možete pretraživati dostupne knjige u katalogu (<http://katalog.kgz.hr/pages/search.aspx?&currentPage=1&searchById=-1>), besplatno rezervirati knjigu mailom i slično. Više informacija potražite na [www.kgz.hr](http://www.kgz.hr).



## Podrška studiranju

Za vrijeme čitavog studija na Visokom učilištu Algebra slobodno se obratite stručnim službama koje su tu kao podrška studentima i procesu studiranja.



### Studentska referada

Studentska referada je služba koja je primarno usmjerena na pomaganje studentima kako bi uspješno studirali i ostvarili najbolje moguće studentsko iskustvo. Studentska služba studentima omogućava da riješe svoje dvojbe, preskoče barijere na koje nailaze na svom studijskom putu, asistirajući im da se vrate na taj put ako im je potrebno vodstvo i to kroz stratešku podršku. Također, ohrabruje studente da razviju osobni osjećaj za obveze, jednako kao i za prava. Neki od poslova koje su u nadležnosti studentske referade:

- potvrđuje upisne listove za upis viših semestara/godine studija
- izrađuje predračune
- obavlja posudbu i razduživanje knjiga i priručnika iz knjižničkog fonda Visokog učilišta Algebra, kao i organizira podjelu obvezne literature za svaki kolegij (prije početka svakog semestra)
- vodi organizaciju ispitnog procesa (ispitni rokovi, evidencija prijava i odjava ispita, ispitne liste)
- vodi evidenciju studenata (predmeti/dosjei studenta, matična knjiga, iksice, statistički podaci, potvrde, zamolbe i rješenja, stipendije, prijepisi)
- provodi završetak studija (temeljem ispisa, uspješnim završetkom studija)
- organizira promociju studenata.

Za sva navedeno stoji na raspolaganju na: [studentska.referada@racunarstvo.hr](mailto:studentska.referada@racunarstvo.hr).

### Prodekan za studente

Prodekan za studente prati potrebe studenata te sudjeluje u kreiranju procesa koji će doprinosti afirmaciji studenata. Redovito komunicira sa studentima te prati njihov akademski razvoj i potrebe. Sudjeluje u rješavanju kompleksnijih problema vezanih za studij te u suradnji s drugim odjelima predlaže i provodi aktivnosti koje će doprinosti kvaliteti studija. Za sva pitanja i prijedloge obratite se Prodekanici za nastavu Nataši Trojak na [natasa.trojak@algebra.hr](mailto:natasa.trojak@algebra.hr).

### Centar karijera

Centar karijera ima savjetodavnu ulogu iz svih područja potrebnih studentima: pomoć i podrška pri učenju, organiziranje dopunske i dodatne nastave, planiranje i realizacija stručnih praksi, karijerna savjetovanja i savjetovanja o daljnjem akademskom razvoju te pomoć pri zapošljavanju.

Centru karijera možete se obratiti za sva pitanja o upisima i studijskim programima, planiranju i realiziranju stručne prakse, sudjelovanju u projektima i natjecanjima, kao i za savjetovanje o daljnjem akademskom razvoju i zapošljavanju.

Kad rezultati studiranja nisu u skladu s očekivanjima, javljaju se brojni dodatni problemi. Uzroci neuspjeha vrlo često leže u neučinkovitim tehnikama i strategijama učenja, lošoj organizaciji vremena, nedostatku motivacije i nemogućnosti pronalaženja zadovoljstva u učenju te neprestanom odgađanju izvršavanja studentskih obaveza. Centar karijera Visokog učilišta Algebra bavi se i ovim pitanjima. Centar karijera možete kontaktirati na [centar.karijera@algebra.hr](mailto:centar.karijera@algebra.hr).

## Savjetovalište za studente

Život nije samo studij, ali životni problemi itekako mogu utjecati na studiranje! Javite se u savjetovalište za studente, gdje u potpunoj diskreciji možete popričati o svim vrstama problema koji vam otežavaju vaš akademski put ili funkcioniranje u svakodnevnom životu. Odvažite se, iskoristite vrijeme, pronađite svoje duhovne potencijale, izaberite najbolje za sebe i pomozite drugima! Za pitanja i dogovore u savjetovalištu za studente kontaktirajte mr.sc. Nebojšu Stanića na [nebojsa.stanic@racunarstvo.hr](mailto:nebojsa.stanic@racunarstvo.hr) ili [nebojsa.stanic@zg.t-com.hr](mailto:nebojsa.stanic@zg.t-com.hr).

## Studentska mobilnost

Tijekom studija imate mogućnost dio studijskog programa ostvariti na stranoj visokoškolskoj ustanovi te steći dodatna iskustva, znanja i poznanstva. To Vam omogućuje program Erasmus+.

U ovom smislu pred Vama su dvije mogućnosti:

**Studijski boravak** koji može trajati od 3 do 12 mjeseci. Kolegiji koje odslušate i položite za vrijeme studijskog boravka u inozemstvu priznat će Vam se u Visokom učilištu Algebra ako su pravilno izabrani i usklađeni sa našim nastavnim planom. Ako kolegij položen na stranom sveučilištu, po programu odgovara nekom od kolegija na Visokom učilištu Algebra, položeni kolegij priznat će se kao da je položen u Algebri.

**Stručna praksa** koja može također trajati 3 do 12 mjeseci. Zahvaljujući stručnoj praksi u inozemstvu moći ćete se lakše prilagoditi specifičnim zahtjevima tržišta rada različitih zemalja, postići ćete specifične vještine te bolje razumjeti gospodarstvo i društva različitih zemalja kroz radno iskustvo.

---

<http://algebra.digital/medunarodna-suradnja/>

**Odjel za međunarodnu suradnju: [kristina.kupres@algebra.hr](mailto:kristina.kupres@algebra.hr)**

---

Posebno ističemo mogućnost stjecanja hrvatske i irske prvostupničke diplome u području računarstva kroz studiranje na dva kampusa: u Zagrebu i u Dublinu. Studenti koji odaberu studiranje na dva kampusa i stjecanje dviju diploma, već prilikom upisa će dobiti preporučene dodatne kolegije prve i druge godine, koje moraju položiti prije odlaska na treću godinu u Irsku. Detaljne informacije dostupne su na <http://algebra.digital/medunarodna-suradnja/studiraj-u-dublinu/>, a možete se informirati i u **Odjelu za međunarodnu suradnju**.

## Ostale informacije



### Sport i rekreacija

Visoko učilište Algebra ulaže velike napore u kvalitetu života i zdravlje svojih studenata. Osim programiranog vježbanja na nastavi Kineziološke kulture, naši studenti mogu se uključiti u organizirane sportske sekcije te sudjelovati na natjecanjima Zagrebačkog

sveučilišnog sportskog saveza. Za sve njih organizirani su dodatni termini vježbanja te stručno vodstvo i nadzor kineziologa, kako bi se što kvalitetnije pripremili za natjecanja.

Kako bi kvalitetu i atraktivnost studiranja na našem Učilištu podignuli na još višu razinu, organiziramo i podržavamo odlazak naših studenata na međunarodna sveučilišna natjecanja – Elektrijada, Tehnologijada, Sveučilišne igre i sl. Uz nadmetanja u sportskim i znanstvenim disciplinama, naši studenti na ovakvim manifestacijama imaju priliku ostvariti vrijedne kontakte, razmijeniti iskustva sa studentima drugih fakulteta i sveučilišta te dobro se zabaviti.

Konačno, Visoko učilište Algebra svake godine, za sve svoje studente, organizira Sportske igre, skijanja te aktivne izlete, a sve s ciljem druženja, zabave i unapređenja kvalitete života svojih studenata.

Za organizaciju, provedbu i kontrolu naših sportsko rekreacijskih aktivnosti brine se naš voditelj sporta i rekreacije Tin Petračić, magistar kineziologije kojeg možete kontaktirati na [tin.petracic@racunarstvo.hr](mailto:tin.petracic@racunarstvo.hr) ili [sport@algebra.hr](mailto:sport@algebra.hr).

## Predstavnici studenata i studentski pravobranitelj

Predstavnik studenata bira svaka studijska godina i oni predstavljaju interese studenata unutar Stručnog vijeća, Odbora za kvalitetu i drugih tijela. Predstavnici studenata Vaši su glasnogovornici te svakako budite u kontaktu i prenosite im probleme, pitanja, kritike i prijedloge. Informacije o predstavnicima studenata možete naći na <http://algebra.digital/za-studente/predstavnici-studenata/>.

Studente zastupa i studentski pravobranitelj, koji je zadužen za zaštitu i promicanje studentskih prava.

## Studentski zbor

Studentski zbor okuplja zainteresirane studente sa zajedničkim ciljem **izgradnje i produbljivanja komunikacije** kako među samim studentima tako i među raznim organizacijama koje povezuju studente ostalih učilišta kao što su **organizirana sportska natjecanja, putovanja i ostale aktivnost**. Jedan od prvih ciljeva zbora je **oživljavanje studentskog života** izvan formalnih okvira slušanja predavanja i prisutnosti na auditornim vježbama. Članovi studentskog zbora rado pomažu svim zainteresiranim studentima raznim demonstraturama iz određenih kolegija, a uz pomoć asistenata. Više informacija o studentskom zboru možete naći na <http://algebra.digital/za-studente/studentski-zbor/>.

## Na koji način studenti mogu utjecati na kvalitetu studija?

Studenti mogu i trebaju utjecati na kvalitetu studija svojim prijedlozima. Svi su prijedlozi dobrodošli i razmatraju se.

Tijekom studija susretat ćete se s anketama o Vašem zadovoljstvu studijem i organizacijom nastave te ćete moći davati prijedloge za poboljšanje nastave. Ankete se ispunjavaju dva puta tijekom semestra i sastoje se od 5 cjelina, a pristupni podaci za ispunjavanje ankete objavljuju se unutar Infoeduke. Povremeno ćete imati obavezu sudjelovati u anketama koje se odnose na različite aspekte organizacije aktivnosti na Visokom učilištu Algebra. Studentske ankete su potpuno anonimne.

---

**Ispunjavanje ankete je obavezno i važno jer se između ostalog i na temelju rezultata ankete rade analize kvalitete studija i uvode se poboljšanja! Neke ankete mogu biti obavezne za ispunjavanje, jer se radi o važnim odlukama. U tom slučaju pristup Infoeduci će Vam biti omogućen tek kada popunite anketu.**

---

Tijekom cijelog školovanja sve svoje prijedloge, pohvale, mišljenja ili dojmove možete podijeliti s osobama odgovornim za organizaciju i provedbu studijskog programa kroz **Sandučić za primjedbe i pohvale**. Sandučić je postavljen kraj ulaza u Učionicu 02. Svoje prijedloge, pohvale, mišljenja i dojmove možete ubaciti anonimno ili se na njih potpisati. Na sve prijedloge i primjedbe Visoka škola će dati odgovor pisanim putem osobi koja je predala i potpisala prijedlog ili objavom odgovora na Infoeduci ili oglasnoj ploči ukoliko je prijedlog bio anonimn.

Tradicionalni poštanski sandučić izabrali smo namjerno (u odnosu na web obrasce) kako bismo osigurali potpunu anonimnost primjedbi i komentara.

## Studentske prostorije

Studentima su na raspolaganju prostorije Knjižnica i Labos.

- Knjižnica je cijelo vrijeme na raspolaganju za učenje i rad, a u njoj se studenti mogu koristiti i literaturom.
- Labos je posebno opremljen za dodatne aktivnosti studenata i ekstrakurikularne aktivnosti (npr. razvoj 3D modela, digitalni video, gaming, i sl.) te je namijenjen studentima koji sudjeluju u tim aktivnostima.

U studentske prostorije se može ući jednostavnom identifikacijom pomoću studentske iskaznice „Iksice“.

---

**Važno: Studenti zgradu moraju napustiti najkasnije do 23 sata, jer se tada zaključavaju ulazna vrata i uključuje se alarm.**

---

## Parkiranje

Unutar kampusa postoji parkiralište koje naplaćuje parkiranje 4 kn po satu. Naplatu parkiranja vrši zaštitar (na ulazu) u trenutku kada napuštate kampus. Izvan kampusa nalaze se parkirališta koja se također naplaćuju budući da se nalaze u trećoj parkirnoj zoni.

## Zdravstvena zaštita

Svaki redovni student na visokom učilištu Algebra ima dva liječnika: liječnika obiteljske medicine kojeg ste sami izabrali (i kojem se obraćate kada ste bolesni) i studentskog liječnika, specijalistu školske i sveučilišne medicine. Svaka ustanova visokog obrazovanja ima nadležnog studentskog liječnika. Studentskom liječniku se za vrijeme studiranja možete obratiti:

1. u slučaju poteškoća vezanih za učenje kao i mogućih problema uzrokovanih promjenama, prilagodbom na fakultet
2. ukoliko trebate konzultacije o reproduktivnom zdravlju kao i savjetovanje o kroničnim bolestima
3. radi pregleda za studentski dom i ostvarivanje prava iz zdravstvenih razloga na jednokrevetnu sobu
4. zbog ispričnice kad ste bolesni (donijeti potvrdu liječnika obiteljske medicine da ste bili bolesni ili nalaz specijaliste ili otpusno pismo u roku od 2 tjedna nakon završetka liječenja ili otpusta iz bolnice).
5. zbog nemogućnosti obavljanja tjelesnog odgoja (kronični bolesnici donijeti nalaz specijaliste i KOPIJU ZADNJEK NALAZA ne starijeg od godinu dana, početkom semestra, ostali donijeti nalaze specijaliste ili otpusno pismo u roku od mjesec dana nakon završetka liječenja ili otpusta iz bolnice).
6. radi mirovanja studentskih obaveza iz zdravstvenih razloga.

Detaljnije informacije dostupne su u obavijestima objavljenima u Infoeduci.

Za studente Visokog učilišta Algebra nadležna je:  
dr. Tatjana Petričević Vidović

Adresa: Laginjina 16, Zagreb  
Telefon: 01/4843-049

Radno vrijeme:  
Parni datumi - prijepodne  
Neparni datumi - poslijepodne

Obvezno zdravstveno osiguranje mogu ostvariti i redovni studenti nakon 26. godina života ako ispunjavaju određene uvjete. Uvjeti su objavljeni kao obavijest u Infoeduci, pa ih možete provjeriti.



## Kontakti

### Visoko učilište Algebra

Ilica 242

Tel: +385 (0)1 2222 182

Call centar: +385 (0)1 2332 861

Fax: +385 (0)1 2222 183

info@algebra.hr

### Studentska referada

studentska.referada@algebra.hr

*Voditeljica studentske referade*

**Tihana Babić**

+385 (0)1 2222 182

tihana.babic@algebra.hr

*Stručne suradnice u referadi:*

**Ljiljana Buljan**

+385 (0)1 2222 174

ljiljana.buljan@algebra.hr

**Josipa Vešligaj**

+385 (0)1 2332 865

josipa.vesligaj@algebra.hr

Prodekan za studente

**mr. sc. Nataša Trojak**

+385 (0)1 2222 159

natasa.trojak@algebra.hr

Prodekan za nastavu

**Silvija Grgić**

+385 (0)1 2222 168

silvija.grgic@algebra.hr

Prijavni ured

*Voditelj Prijavnog ureda*

**Milan Dukić**

+385 (0)1 2222 148

milan.dukic@algebra.hr

*Stručna savjetnica*

**Ivana Žižić**

+385 (0)1 2222 316

ivana.zizic@algebra.hr

Odjel za međunarodnu suradnju

**Kristina Kupres**

+385 (0)1 5809 319

kristina.kupres@algebra.hr

**Ispitni centar (polaganje certifikacijskih ispita)**

*Voditelj ispitnog centra*

**Darko Milošević**

+385 (0)1 2222 133

darko.milosevic@algebra.hr





adresa: **Ilica 242, Zagreb**

tel: **+385 (0)1 2222 182**  
**+385 (0)1 2331 861 (Algebra call center)**

e-mail: **info@algebra.hr**

**www.algebra.digital**