



## Student office assistant

Nalazi li se fakultet na više lokacija?

Da, fakultet se nalazi na više lokacija. Novi kampus prostire se na gotovo 12.500 četvornih metara bruto te sadrži 35 predavaonica koje nose nazive inovatora i znanstvenika.

---

### Izvor

*Novi kampus prostire se na gotovo 12.500 četvornih metara bruto te sadrži 35 predavaonica koje nose nazive inovatora i znanstvenika poput*

*Nikole Tesle, Stevea Jobsa, Ivana Lupisa, Fausta Vrančića, Ruđera Boškovića, Slavoljuba Penkale, Ivana Vučetića i nedavno preminulog profesora emeritusa Slavka Krajcara,*

*prvog rektora Sveučilišta Algebra.*

*Osim u novoopremljenim predavaonicama u kojima se koristi gotovo 700 računala, laserski projektori i oprema za daljinski prijenos nastave,*

*nastavni proces odvijat će se i u 14 zasebnih online kabineta namijenjenih obrazovanju i usavršavanju na daljinu. Za kreativni dio nastave dizajna osigurana je suvremena crtaona pod nazivom Art Room kao i 3D Production Room u kojima su, među ostalima, instalirani i 3D printeri za veće formate.*

Članak 21.

*(1) Za vrijeme odvijanja stručne prakse, Centar karijera može u opravdanim slučajevima zatražiti od*

*Rektora oslobođenje studenta od obveze pohađanja dijela nastave.*

*Rektor će izdati takvo odobrenje*

*isključivo ukoliko :*

*takav izostanak neće svojim opsegom značajno remetiti mogućnost uspješnog polaganja kolegija,*

*o čemu će se Rektor savjetovati sa predmetnim nastavnicima ili voditeljima katedri*

*organizacija rada kod poslodavca ne ostavlja druge realne mogućnosti za realizaciju stručne prakse .*

12.

### PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 22.

*Tumačenje odredbi Pravilnika i na koga se odnosi*



## Student office assistant

*(2) Ovaj Pravilnik oadnosi se na sve upisane studaente.*

### Članak 23.

#### *Usklađenost s općim odredbama*

*(1) Sve opće odredbe koje se odnose na studij moraju se uskladiti s ovim Pravilnikom najkasnije u roku od 6 mjeseci od dana njegovog stupanja na snagu.*

### Članak 24.

*Istovremeno, Centar karijera postaje točka susreta i za poslodavce i zainteresiranu stručnu javnost, koji prepoznaju kvalitetu i značaj naših obrazovnih programa.*

*Aktivnosti Centra karijera Stručne prakse Obavezan su dio studiranja na Visokom učilištu Algebra, sukladno Pravilniku o stručnoj praksi Visokog Učilišta.*

*Studentska stručna praksa upisuje se u sklopu pripadajućeg kolegija na odabranom studijskom smjeru i traje razmjerno programu.*

*Centar karijera studente upućuje na praksu u razdoblju od godine dana od upisa kolegija, i to kod onih poslodavaca s kojima postoje suradnje, no studente se poziva da i sami pronađu poslodavca i radno mjesto na kojemu bi željeli proširiti svoja znanja, ovisno o vlastitim preferencijama.*

*Kroz mentorstvo i stvarno radno okruženje, studenti imaju priliku primijeniti teorijska znanja, stjecati praktične vještine i izgraditi profesionalnu mrežu.*

### Članak 10.

*(1) U slučaju da poslodavac studenta u radnom odnosu koji studira u izvanrednom statusu ne zadovoljava uvjete da postane radilište Sveučilišta Algebra ili ne može osigurati stručnu praksu u skladu s ishodima učenja studijskog programa studenta , student mora praksu realizirati na nekom od ponuđenih radilišta Sveučilišta Algebra .*

*(2) Studenti iz stavka 1. ovog članka imaju pravo praksu realizirati na više radilišta te u više vremenskih razdoblja, prema dogovoru s radiliš tima i Centrom karijera vodeći računa da i dalje trebaju odraditi sve sate predviđene za odrađivanje stručne prakse na njihovom studijskom programu.*

6.

## MJESTO ODRŽAVANJA STRUČNE PRAKSE

### Članak 11.



## Student office assistant

*Algebra.*

*(2) Stručna praksa može se dijelom ili u cijelosti odraditi i u inozemstvu.*

*7.*

### *SADRŽAJ STRUČNE PRAKSE*

*Članak 12.*

*Kao djelatnik studentske referade, odgovori na upit. Iskoristi informacije iz navedenog teksta. Ukoliko u navedenom tekstu nema relevantnih informacija, napiši savjet kako doći do relevantnih informacija. Upit: Nalazi li se fakultet na više lokacija?*

Koliko ukupno sati vježbi treba odraditi u trećem semestru diplomskog studija razvoja računalnih igara?

U navedenom tekstu nema informacije o tome koliko ukupno sati vježbi treba odraditi u trećem semestru diplomskog studija razvoja računalnih igara.

Međutim, tekst sadrži kontakt informacije, pa se za više informacija možeš obratiti Sveučilištu Algebra.

---

### Izvor

*Prijavi se*

*Izbornik O smjeru Nastavni plan Korisne informacije Prijavi se Broj 1 sustav osiguranja kvalitete u Hrvatskoj Kreiramo digitalnu budućnost u Hrvatskoj već 25 godina Međunarodna razmjena s više od 100 institucija Čak 96% bivših studenata zaposli se u roku od 3 mjeseca od diplomiranja*

*Prva godina Prvi semestar Kolegij ECTS PD VJ TIP Konceptualna i primijenjena 2D umjetnost za računalne igre 14 15 30 Obvezni Matematičke osnove računalnih igara 5 30 30 Obvezni Osnove dizajna igara 16 30 30 Obvezni Programiranje 6 30 45 Obvezni Računalni alati u poslovanju 4 15 30 Obvezni Uvod u računalne mreže 5 30 30 Obvezni*

*Drugi semestar Kolegij ECTS PD VJ TIP Konceptualna i primijenjena 2D umjetnost za računalne igre 24 15 30 Obvezni Osnove dizajna igara 25 30 30 Obvezni Produkcija računalnih igara 5 30 30 Obvezni Standardi u primjeni internetske tehnologije 5 30 30 Obvezni Strukture podataka i algoritmi 6 30 30 Obvezni Uvod u baze podataka 5 30 30 Obvezni*

*Druga godina Treći semestar Kolegij ECTS PD VJ TIP Fizikalne osnove računalnih igara 5 30 30 Obvezni Izrada 2D računalnih igara 16 30 45 Obvezni Objektno orijentirano programiranje 6 30 45 Obvezni Oblikovanje baza podataka 5 30 30 Obvezni Osnove 3D modeliranja za računalne igre 14 15 30 Obvezni Teorija razvoja računalnih igara 14 15 30 Obvezni*



## Student office assistant

*aplikacija 63030 Obvezni Teorija razvoja računalnih igara 241530 Obvezni Upravljanje razvojem računalnih igara 43030 Obvezni*

*Treća godina Peti semestar Kolegij ECTS PD VJ TIP Izrada 3D računalnih igara 7 30 45 Obvezni Narativni dizajn 5 30 30 Obvezni Osnove 3D animacije za računalne igre 14 15 30 Obvezni Pristup podacima iz programskog koda 5 30 30 Obvezni Programsko inženjerstvo 5 30 30 Obvezni Brzo prototipiranje mehanika igranja 4 15 30 Izborni Interakcija čovjeka i računala 4 15 30 Izborni*

*Šesti semestar Kolegij ECTS PD VJ TIP Dizajniranje razina računalnih igara 5 30 30 Obvezni Interoperabilnost informacijskih sustava 5 30 30 Obvezni Izrada aplikacija virtualne i proširene stvarnosti 6 30 45 Obvezni Izrada vizualnih efekata 14 15 30 Obvezni Timski razvoj računalne igre 16 15 0 Obvezni Edukativne igre i igrificirani alati za učenje 4 15 30 Izborni Osnove 3D animacije za računalne igre 24 15 30 Izborni*

*Četvrta godina Sedmi semestar Kolegij ECTS PD VJ TIP Izrada računalnih igara za više igrača 7 30 45 Obvezni Izrada vizualnih efekata 24 15 30 Obvezni Osnove audio i video produkcije 5 30 30 Obvezni Pokretanje poduzetničkih pothvata 4 30 30 Obvezni Timski razvoj računalne igre 26 15 0 Obvezni Blockchain i NFT u računalnim igrama 4 30 30 Izborni Tehničko pisanje za računalne igre 4 30 30 Izborni*

*Osmi semestar Kolegij ECTS PD VJ TIP Marketing računalnih igara 3 30 15 Obvezni Monetizacija računalnih igara 3 15 30 Obvezni Praksa 6 0 0 Obvezni Timski razvoj računalne igre 36 15 0 Obvezni Uvod u arhitekture pogonskih sustava računalnih igara 6 30 30 Obvezni Završni rad 6 0 0 Obvezni*

*Trajanje studija 8 semestra (4 godine) Trajanje semestra 15 radnih tjedana + 4 ispitna tjedna Ukupan broj ECTS bodova 240 Stručni naziv bacc.*

*Prijavite se*

*Izbornik O smjeru Nastavni plan Korisne informacije Prijavi se Broj 1 sustav osiguranja kvalitete u Hrvatskoj Kreiramo digitalnu budućnost u Hrvatskoj već 25 godina Međunarodna razmjena s više od 100 institucija Čak 96% bivših studenata zaposli se u roku od 3 mjeseca od diplomiranja*

*Prva godina Prvi semestar Kolegij ECTS PD VJ TIP Inovativni projekt 1 - Ideja i planiranje proizvoda i usluga 8 15 0 Obvezni Kreativnost i kritičko mišljenje 3 30 15 Obvezni Planiranje računalnih igara 4 9 45 Obvezni Razvoj računalnih igara 5 9 45 Obvezni Konceptualna i primijenjena 2D umjetnost za računalne igre 5 15 30 Izborni Matematičke osnove razvoja igara 5 15 30 Izborni Temeljne tehnike programiranja 5 15 30 Izborni Uvod u 3D modeliranje za računalne igre 5 15 30 Izborni*

*Drugi semestar Kolegij ECTS PD VJ TIP Inovativni projekt 2 - Razvoj proizvoda ili usluga 6 6 9 Obvezni Primijenjeni Dev Ops 5 15 30 Obvezni Racionalni dizajn igara i razina 4 15 30 Obvezni Razvoj 3D igara 5 15 30 Obvezni Napredni razvoj računalnih igara 5 15 30 Izborni Napredno 3D modeliranje za računalne igre 5 15 30 Izborni Narativni dizajn 5 15 30 Izborni Razvoj igara za više igrača 5 15 30 Izborni*

*Druga godina Treći semestar Kolegij ECTS PD VJ TIP Inovativni projekt 3 - go to market strategije 6 6 9 Obvezni Mobilne i hiperkazualne igre 5 15 30 Obvezni Monetizacija i marketing računalnih igara 4 15 30*



## Student office assistant

*Izborni Skriptiranje računalnih igara 5 15 30 Izborni Vizualni efekti u računalnim igrama 5 15 30 Izborni*

*Četvrti semestar Kolegij ECTS PD VJ TIP Diplomski rad 30 0 0 Obvezni*

*Trajanje studija 4 semestra (2 godine) Trajanje semestra 15 radnih tjedana + 4 ispitna tjedna Ukupan broj ECTS bodova 120 Stručni naziv mag.*

*Naglasak je stavljen na primjenu u kontekstu računalnih igara, za razliku od uobičajenog teoretskog pristupa koji ne cilja neko određeno područje primjene.*

*Modulom se stječu osnovne matematičke vještine u navedenim područjima, do razine potrebne za upotrebu u izradi računalnih igara – u dijelu koji se odnosi na vizualizaciju, te primjenu linearne algebre i geometrije ravnine i prostora.*

*Saznaj više*

*Trajanje studija*

*8 semestra (4 godine)*

*Trajanje semestra*

*15 radnih tjedana*

- *4 ispitna tjedna*

*Ukupan broj ECTS bodova*

*240*

*Stručni naziv*

*bacc.*

*ing.*

*comp.*

*Stručni/a prvostupnik/prvostupnica (baccalaureus/baccalaurea) inženjer/inženjerka razvoja računalnih igara*

*Diplomski studij » Razvoj računalnih igara » Korisne informacije Korisne informacije razvoj Znamo da ti ne nedostaje mašte.*

*Sigurni smo da imaš ideja.*

*Nedostaje ti još samo znanje da svoju maštu i ideje pretočiš u čudesne digitalne pustolovine.*

*Prijavite se*



## Student office assistant

*Kreiramo digitalnu budućnost u Hrvatskoj već 25 godina*

*Međunarodna razmjena s više od 100 institucija*

*Čak 96% bivših studenata zaposli se u roku od 3 mjeseca od diplomiranja*

*Ishodi učenja na razini studijskog programa*

*Saznaj više Tko se može upisati*

*Saznaj više Termini odvijanja nastave*

*Saznaj više Industrijski certifikati*

*Budući da katalog znanja koja se provjeravaju na ispitima unutar studija, često u sebi uključuje i zahtjeve koje postavljaju pojedini industrijski certifikati, studenti Sveučilišta Algebra moći će polagati predmetne ispite u za to ovlaštenom ispitnom centru tijekom studija.*

*Kao djelatnik studentske referade, odgovori na upit. Iskoristi informacije iz navedenog teksta. Ukoliko u navedenom tekstu nema relevantnih informacija, napiši savjet kako doći do relevantnih informacija. Upit: Koliko ukupno sati vježbi treba odraditi u trećem semestru diplomskog studija razvoja računalnih igara?*

Je li moguće zamijeniti upisani kolegij za neki drugi kolegij istog opterećenja ECTS?

Nažalost, u navedenom tekstu nema relevantnih informacija o mogućnosti zamjene upisanog kolegija za neki drugi kolegij istog opterećenja ECTS.

Savjet: Za informacije o mogućnosti zamjene upisanog kolegija za neki drugi kolegij istog opterećenja ECTS, obratite se studentskoj referadi vašeg fakulteta ili odsjeka.

---

### Izvor

*(3) Parcijalni upis kolegija više godine - prijediplomski studiji u trajanju od 4 godine:*

*a. ako je student položio ispite u vrijednosti od 26 ECTS boda do 39 ECTS bodova do početka*

*nastave u idućoj studijskoj godini može iznimno, na vlastiti zahtjev, upisati parcijalno kolegije više*

*23*

*studijske godine i uz kolegije koje ponovo upisuje može upisati najviše 6 kolegija koji se odnose na*

*višu studijsku godinu i to po 3 kolegija na svakom semestru, s iznimkom nemogućnosti upisa kolegija*

*s treće godine ukoliko postoji bilo koji ne položen ispit s prve godine, odnosno nemogućnosti upisa*



## Student office assistant

*uvjeti za parcijalni upis kolegija više godine u slučaju ponavljanja godine*

*(1) Studenti koji ponovno upisuju istu studijsku godinu (ponavljanje godine), ako su položili ispite u vrijednosti manje ili jednako 25 ECTS bodova uz kolegije koje ponovo upisuju ne mogu upisati dodatne kolegije koji se odnose na višu studijsku godinu.*

*(2) Parcijalni upis kolegija više godine - prijediplomski studiji u trajanju od 3 godine :*

*a. ako je student položio ispite u vrijednosti od 26 ECTS boda do 39 ECTS bodova do početka nastave u idućoj studijskoj godini može iznimno, na vlastiti zahtjev, upisati parcijalno kolegije više studijske godine i uz kolegije koje ponovo upisuje može upisati najviše 6 kolegija koji se odnose na višu studijsku godinu i to po 3 kolegija na svakom semestru, s iznimkom nemogućnosti upisa kolegija s treće godine ako postoji bilo koji nepoloženi ispit s prve godine.*

*Što ako 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, ako ste ostvarili između 25 i 39 ECTS bodova, imate pravo na vlastiti zahtjev, uz kolegije koje ponavljate, upisati najviše šest (po tri u svakom semestru) kolegija s više godine.*

*Što ako 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 dotad niste imali četiri prijave tog ispita.*



## Student office assistant

*a. ako je student položio ispite u vrijednosti od 26 ECTS bodova do 39 ECTS bodova do početka nastave u idućoj studijskoj godini može iznimno, na vlastiti zahtjev, upisati parcijalno kolegije više studijske godine i uz kolegije koje ponovo upisuje može upisati naj više 6 kolegija koji se odnose na višu studijsku godinu i to po 3 kolegija na svakom semestru.*

*Kao djelatnik studentske referade, odgovori na upit. Iskoristi informacije iz navedenog teksta. Ukoliko u navedenom tekstu nema relevantnih informacija, napiši savjet kako doći do relevantnih informacija. Upit: Je li moguće zamijeniti upisani kolegij za neki drugi kolegij istog opterećenja ECTS?*

Shift + Enter for new line

