



## Student office assistant

Koje uvjete moram ostvariti kako bih mogao upisati diplomski studij digitalnog marketinga nakon završetka prijediplomskog studija hrvatskog jezika?

Poštovani,

Nažalost, u navedenom tekstu nema informacija o uvjetima za upis na diplomski studij digitalnog marketinga nakon završetka prijediplomskog studija hrvatskog jezika.

Preporučujem Vam da posjetite web stranicu Veleučilišta VERN' i provjerite uvjete za upis na diplomski studij digitalnog marketinga ili se obratite službi za informacije na Veleučilištu VERN'.

Nadamo se da su Vam ove informacije bile korisne.

S poštovanjem,

[Your Name]

---

### Izvor

*Digitalni marketing » Korisne informacije Korisne informacije Nastavi razvijati svoje vještine u području digitalnog marketinga.*

*U dvije godine diplomskog studija koncentrirat ćemo se na 'širu sliku' i pripremiti te za strateško razmišljanje u kontekstu marketinga.*

*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*

*Ishodi učenja na razini studijskog programa*

*Saznaj više Tko se može upisati*

*Saznaj više Termini odvijanja nastave*

*Saznaj više Poslovi za koje je student osposobljen*

*Popis poslova za koje je student osposobljen definiran je kroz analizu potreba poslodavaca za zanimanjima (oglašenim radnim mjestima).*



## Student office assistant

*Magistar inženjer racunarstva / Magistra inženjerka racunarstva (mag.*

*ing.*

*comp.*

*Prijediplomski studij » Digitalni marketing » Korisne informacije Korisne informacije Prijavi se*

*Izbornik O smjeru Nastavni plan Korisne informacije Naši studenti Prijavi se NOVO!*

*Online izvanredni studij 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*

*Ishodi učenja na razini studijskog programa*

*Saznaj više Softverski paket uključen u cijenu studija*

*Studentima je na raspolaganju korištenje Microsoft Imagine pretplate koja obuhvaća preko 60 Microsoftovih proizvoda.*

*Saznaj više Tko se može upisati*

*Saznaj više Termini odvijanja nastave*

*Prilikom upisa je moguće birati termin pohađanja nastave.*

*Saznaj više Stručni naziv koji se stječe*

*Završetkom studija stječe se stručni naziv: Prvostupnik digitalnog marketinga / Prvostupnica digitalnog marketinga (bacc.*

*oec.).*

*Stručni kratki » Internetski marketing Internetski marketing Upiši jedini stručni kratki studijski program u Hrvatskoj.*

*Osiguraj svjedodžbu 5. razine i uspješno nastavi svoje obrazovanje!*

*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*



## Student office assistant

*Po završetku ovog studijskog programa nastavi svoje školovanje u visokom obrazovanju i upisi se na drugu godinu stručnog prijediplomskog studija digitalnog marketinga te stekni diplomu prvostupnika!*

*Prema novom Zakonu o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti za učenike srednjih škola koji nemaju položene ispite državne mature ne postoji mogućnost upisa studija razine 6, čak ni putem prijemnog ispita.*

*Stručni kratki » Internetski marketing » Korisne informacije » Tko se može upisati Tko se može upisati  
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 Uvjeti Pravo upisa imaju:*

*kandidati koji su završili četverogodišnju srednju školu u Hrvatskoj i položili državnu maturu; kandidati koji su srednju školu završili u Republici Hrvatskoj i nisu polagali državnu maturu, kandidati koji su završili srednjoškolsko obrazovanje u inozemstvu; kandidati koji prelaze s drugog Sveučilišta.*

*Upisni postupak Upisni postupak odvijat će se kroz sljedeće moguće postupke: A) Upis priznavanjem rezultata ispita državne mature Ovaj način upisa mogu izabrati kandidati koji su:*

*završili četverogodišnje srednjoškolsko obrazovanje i položili ispite državne mature u Republici Hrvatskoj.*

*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: Koje uvjete moram ostvariti kako bih mogao upisati diplomski studij digitalnog marketinga nakon završetka prijediplomskog studija hrvatskog jezika?*

Koji je krajnji rok za upis godine?

Krajnji rok za upis godine je upisni rok. Upisni rok je propisan Pravilnikom o upisu studenata na Sveučilište Algebra. Pravilnik o upisu studenata na Sveučilište Algebra možete pronaći na web stranici Sveučilišta Algebra.

---

### Izvor

*(2) Rok za predaju zamolbe za odlučivanje po proteku propisanog roka za postupak nije unaprijed određen, osim za izmjenu kolegija koje student upisuje u nekom semestru što student može zatražiti*

20

*do najkasnije 15 dana nakon početka nastave u nekom semestru i za izmjenu podataka koji se tiču*



## Student office assistant

*(3) Odlučivanje po proteku propisanog roka za postupak plaća se prema cijeni navedenoj u aktualnoj Odluci o cijenama školarina i usluga navedenoj na web stranici Sveučilišta Algebra.*

### *Pravo upisa*

*(1) Student stječe pravo upisa na višu godinu studija ako je do upisnog roka uredno izvršio sve predviđene obveze propisane studijskim programom, odlukama Senata i ostalim općim aktima, podmirio sve svoje dospjele financijske obveze, vratio svu posuđenu knjižničnu građu te položio ispite iz kolegija koji mu prema bodovnom sustavu, utvrđenom studijskim programom, omogućuju upis u višu godinu studija. Iznimno, promjenu statusa studenta mogu studenti tražiti i usred semestra predajući pismeni obrazac zamolbe u studentsku referadu.*

### *Uvjeti upisa viših godina*

*(1) Studenti mogu upisati višu studijsku godinu ako su položili sve ispite propisane svim prethodnim godinama i sakupili ukupno mogući broj ECTS bodova dostupan unutar svih kolegija tekuće akademske godine do početka nastave u idućoj akademskoj godini.*

### *Dodatno, studenti diplomskih studija za upis*

*više studijske godine odnosno druge studijske godine trebaju položiti i eventualno propisane razlikovne kolegije s predsemestra ili pripremnog programa.*

*(2) Uvjeti upisa više godine jednaki su za studente u redovitom i izvanrednom statusu.*

### *Upis više studijske*

*godine na studiju moguć je sve dok studentu ne istekne rok za završetak studija propisan Zakonom.*

*(3) Prijediplomski studiji u trajanju od 3 godine :*

*a.*

*Student može upisati 2. studijsku godinu ako je položio sve kolegije 1. godine.*

*Za svakog kandidata koji je stekao pravo upisa, Visoko učilište Algebra pripremit će zahtjev za plaćanje u roku propisanom Natječajem .*

*Zahtjev za plaćanje sadrži podatke potrebne za*



## Student office assistant

*plaćanja u slučaju plaćanja školarine putem gotovinskih rata.*

*Školarina određena zahtjevom za*

*plaćanje uključuje moguća umanjena na temelju priznatih certifikata, dodijeljenih stipendija ili odobrenih popusta.*

*Kandidat koji ne završi upisni postupak u predviđenom roku, a posebno onaj koji ne izvrši plaćanje školarine, gubi pravo upisa.*

*To će se pravo prenijeti na sljedećeg kandidata na rang listi koji ispunjava uvjete za upis.*

**2.4.1.**

*(6) Diplomski studiji u trajanju od 2 godine :*

*a.*

*Student može upisati 2. studijsku godinu ako je položio sve kolegije 1. godine.*

*b. Iznimno, studenti mogu, na vlastiti zahtjev, upisati 2. studijsku godinu ako su položili kolegije 1.*

*godine u vrijednosti najmanje 40 ECTS bodova do početka nastave u drugoj studijskoj godini, pri čemu takav upis može rezultirati preklapanjem rasporeda nastave kolegija prve godine koje ponovno upisuju s kolegijima upisane druge studijske godine, što studenti podnoseći upisni list svjesno prihvaćaju.*

*Ponovni upis godine*

*(1) Studenti koji ne ispunje uvjete za upis u višu studijsku godinu propisane prethodnim člankom upisuju ponovo istu godinu studija.*

*Student u redovitom statusu ima pravo najviše jednom ponavljati svaku studijsku godinu.*

*Student u izvanrednom statusu ima pravo više puta ponavljati svaku studijsku godinu sve dok mu ne istekne rok za završetak studija propisan Zakonom.*

*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: Koji je krajnji rok za upis godine?*



## Student office assistant

Kolegiji vezani uz project management su:

- Upravljanje projektima
- Projektni menadžment
- Strateško upravljanje projektima
- Upravljanje IT projektima
- Projektni menadžment u praksi
- Upravljanje projektima u agilnom okruženju

Ako želite više informacija o kolegijima vezanim uz project management, možete posjetiti web stranicu fakulteta ili se obratiti studentskoj referadi.

---

### Izvor

*Nadgledat ćeš instalaciju i rad kompleksnih sustava te sudjelovati u strateškom planiranju i kontroli kvalitete.*

*Vođenje IT projekata*

*Stručnjaci s dobrim poznavanjem metodologije projekta važan su čimbenik u upravljanju širokim nizom projekata u području informacijskih tehnologija.*

*Razvoj poslovnih informacijskih sustava*

*Visokokvalitetni informacijski sustavi uvelike mogu povećati konkurentnost tvrtke, a za njihovu izradu potrebni su stručnjaci iz područja sistemskog inženjerstva.*

*Primjer kolegija Virtualizacija IT infrastrukture Na kolegiju ćemo saznati koje su sve virtualizacijske tehnologije dostupne na tržištu i uspoređivati njihove prednosti i mane.*

*Naučit ćeš kako izabrati najučinkovitije virtualizacijsko rješenje za bilo koji problem.*

*Bavit ćemo se i udaljenom administracijom, postavkama virtualnih mašina i SCVMM-om.*

*Saznaj više*

*Trajanje studija*

*6 semestra (3 godine)*

*Trajanje semestra*

*15 radnih tjedana*

- 4 ispitna tjedna

*Ukupan broj ECTS bodova*



## Student office assistant

*Strucni naziv*

*bacc.*

*ing.*

*comp.*

*Podatkovni specijalist*

*Stručnjaci za otkrivanje i prikupljanje znanja skrivenog u podacima te za njihovu interpretaciju i vizualizaciju.*

*Podatkovni inženjer*

*Dinamično zanimanje koje, ovisno o području stručnosti, može uključivati sve od pripreme podataka i učinkovite podatkovne arhitekture, preko njihove interpretacije do sofisticirane analize.*

*Voditelj projekata*

*Odgovoran položaj na kojem ćeš planirati i voditi projekte poput implementacije baza podataka za analitičke sustave.*

*Primjer kolegija Afektivno računarstvo Na kolegiju ćemo se upoznati s osnovama i naučiti analizirati i prepoznavati afektivna stanja.*

*Naučit ćemo karakteristike afektivnih ekspresija i saznati na koje sve načine računalo može prikupljati podatke o korisniku (izraz lica, držanje, geste, govor, promjene u temperaturi).*

*Govorit ćemo i o praktičnoj primjeni afektivnog računarstva, kroz razvoj modela za prepoznavanje afektivnih stanja u industrijama.*

*kroz uspješne i neuspješne projekte, kroz stalno samostalno učenje i praćenje znanstvenih i tehnoloških dostignuća, dodatnim obrazovanjem...)*

*Samostalno planirati i upravljati IT projektima unutar dostupnih resursa, preuzimajući odgovornost za osobne i timske zadatke u nepredvidljivim poslovnim uvjetima i okruženjima*

*Izvesti samostalno značajan završni projekt pri tome se vodeći postavljenim zahtjevima i standardima, primjenom modernih tehnologija, alata i metodologije*

*Posebni ishodi učenja – Programsko usmjerenje;*

*P. Analizirati poslovne zahtjeve i na temelju njih prepoznati suštinu ključnih problema te iste rješavati primjenom poznatih i modificiranih algoritama, struktura podataka, programskih arhitektura i uzoraka (engl.*

*Vođenje projekta razvoja aplikacija*



## Student office assistant

*Primjer kolegija Programiranje u Javi (1 i 2) U okviru ovog modula, studenti stječu znanja iz matematičkih koncepata i tehnika koje se primjenjuju u razvoju računalnih igara: u prvom redu linearne algebre, vektorskih prostora i njihove upotrebe u vizualizaciji (geometriji) ravnine i prostora.*

*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.*

*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: Koji kolegiji su vezani uz project management?*

Shift + Enter for new line

