



Master studije Univerziteta Metropolitan

- ▶ Softversko inženjerstvo
- ▶ Upravljanje računarskim mrežama
- ▶ Informacioni sistemi
- ▶ Bezbednost informacija
- ▶ Marketing menadžment
- ▶ Komunikacije, Mediji i PR
- ▶ Upravljanje poslovanjem
- ▶ Dizajn novih medija

www.metropolitn.ac.rs

▶ KOMUNIKACIJE, MEDIJI I PR

Osnovne informacije o programu

- ▶ Broj ESPB: **60 ESPB (1 godina)**
- ▶ Zvanje: **Master menadžer – Komunikacije, Mediji i PR**
- ▶ Oblast: **Menadžment i biznis**
- ▶ Oblici studiranja: **Tradicionalni (u prostorijama univerziteta) i onlajn, preko Interneta (e-učenje)**

Opis programa

Program prati najsvremeniju teoriju i praksu, pa su studenti u prilici da diskutuju studije slučaja iz savremenog okruženja, a zatim u praktičnoj primeni budu vođeni u kreiranju potpuno primenljivih rešenja. Studenti se obrazuju za identifikaciju savremenih i dolazećih trendova, za iznalaženje kreativnih i alternativnih rešenja, određivanja njihove primenljivosti u rešavanju potreba korisnika i organizacije, uključujući etičke, pravne i političke aspekte, uz razvijanje nezavisnog i kritičkog mišljenja i veštine rešavanja kratkoročnih i dugoročnih problema u branši.

Fakultet digitalnih umetnosti (FDU)

DIZAJN NOVIH MEDIJA

Osnovne informacije o programu

- ▶ Broj ESPB: **60 ESPB (1 godina)**
- ▶ Zvanje: **Master dizajner**
- ▶ Oblast: **Primenjene umetnosti i dizajn**
- ▶ Oblici studiranja: **Tradicionalni (u prostorijama univerziteta) i onlajn, preko Interneta (e-učenje)**

Opis programa

Master program iz dizajna novih medija koncipiran je kao prirodni nastavak osnovnih studija Dizajna interaktivnih medija, sa kojima čini jednu kompleksnu integralnu edukativnu petogodišnju platformu. Studijski program obuhvata alate poput Adobe Photoshop, Illustrator, Adobe After Effects, Final Cut Pro / Adobe Premiere, Dreamweaver The Foundry Nuke, Autodesk Maya, OpenFrameworks, Processing, Quartz Composer i sl.

▶ DOKTORSKE STUDIJE

Informacione tehnologije

- ▶ Softversko inženjerstvo
- ▶ Bioinformatika
- ▶ Bezbednost informacija

Marketing menadžment
Dizajn novih medija

www.metropolitn.ac.rs

▶ e-LEARNING

Zahvaljujući Metropolitan eLearning sistemu (studije na daljinu) nastava na master akademskim studijama se odvija najvećim delom preko interneta. Studentima su 24 časa dostupna multimedijalna predavanja i vežbe, literatura u digitalnom obliku i nastavni materijali za pripremu ispita, što omogućava uspešno studiranje svima koji rade i koji nisu u mogućnosti da svakodnevno fizički prisustvuju predavanjima. Naši predavači su na raspolaganju studentima i putem video konferencija tako da odsustvo fizičke prisutnosti ne isključuje i živu komunikaciju sa predavačima i konsultacije.

Upišite online studije bilo kada u toku godine i studirajte brzinom koja Vama odgovara!

▶ O UNIVERZITETU

Priča o savremenom obrazovanju na prostoru Srbije je počela 2005. godine osnivanjem Fakulteta informacionih tehnologija. Postepeno smo se, sigurno i čvrstim koracima razvijali i vremenom je naša uloga u univerzitetskom obrazovanju Srbije postajala sve veća. Godine 2010. FIT – u se priključuju novoosnovani Fakultet za menadžment i Fakultet digitalnih umetnosti, zajednički formirajući Univerzitet Metropolitan. Osluškujući savremeno tržište rada prepoznali smo potrebu istog i preuzeli obrazovanje studenata u oblastima informacionih tehnologija.

Malo ko zna da je prošle godine više od milijardu ljudi širom sveta učilo onlajn. Budućnost je učiti tamo gde se zateknemo, jer je dovoljan samo jedan klik da se sa bilo kog mesta „ušeta“ direktno u učionicu. Univerzitet Metropolitan prvi nudi mogućnost studiranja preko eLearning sistema. Ovim vidom nastave pokrivene su sve četiri godine studija. Diploma koju student stiče internet nastavom je u potpunosti izjednačena sa diplomom stečenom na tradicionalnim studijama, kako po kvalitetu znanja tako i po stručnom zvanju.



Tadeuša Koćuška 63, 11000 Beograd,
Republika Srbija, tel. +381 (11) 20 30 885
master@metropolitn.ac.rs

MASTER AKADEMSKE STUDIJE

- ▶ Na studijske programe master akademskih studija, mogu se upisati studenti koji su prethodno završili četvorogodišnje studije i ostvarili uslov od **240 ESPB**
- ▶ Master akademske studije na Univerzitetu Metropolitan traju godinu dana (*nakon završenih četvorogodišnjih studija*) i nose **60 ESPB**
- ▶ U slučaju studijskog programa **Softversko inženjerstvo** pored jednogodišnjeg master programa postoji i dvogodišnji za sve one koji su završili tri godine osnovnih akademskih studija
- ▶ **Univerzitet Metropolitan** je specifičan po režimu studija, koji se lako prilagođava mogućnostima i potrebama studenta, jer se nudi u formi internet nastave, osim za studijske programe Dizajn novih medija i Upravljanje poslovanjem, zbog specifičnosti tehnologija koje se u tim programima koriste.

Informacione tehnologije i sistemi	Softversko inženjerstvo (1 godina) Softversko inženjerstvo (2 godine) Upravljanje računarskim mrežama Informacioni sistemi Bezbednost informacija
Menadžment	Marketing menadžment Komunikacije, Mediji i PR Upravljanje poslovanjem
Dizajn	Dizajn novih medija

NAPOMENA: Dvogodišnji master program je za studente koji su završili trogodišnje osnovne akademske studije (180 ESPB).

Fakultet informacionih tehnologija (FIT)

INFORMACIONE TEHNOLOGIJE I SISTEMI

Danas više nego ikada sve delatnosti se oslanjaju na primenu informacionih tehnologija. **Univerzitet Metropolitan** je prvi univerzitet koji u potpunosti primenjuje preporuke američkih informatičkih profesionalnih udruženja **IEEE i ACM**. Istovremeno partnerstvo sa vodećim kućama kao što su **IBM, ORACLE, Microsoft, SYBASE, Apple, SAP** i drugi omogućava studentima našeg univerziteta da budu uvek dostupna najnovija tehnološka dostignuća ovih kompanija.

Na master akademskim studijama **INFORMACIONE TEHNOLOGIJE I SISTEMI** studenti se opredeljuju za jedno od sledećih usmerenja:

▶ UPRAVLJANJE RAČUNARSKIM MREŽAMA

Osnovne informacije o programu

- ▶ Broj ESPB: **60 ESPB (1 godina)**
- ▶ Zvanje: **Master inženjer informacionih tehnologija**
- ▶ Oblast: **Informacione tehnologije**
- ▶ Oblici studiranja: **Tradicionalni (u prostorijama univerziteta) i onlajn, preko Interneta (e-učenje)**

Opis programa

Program ovog izbornog područja je tako koncipiran, da osposobi studente da planiraju, projektuju, i nadziru rad računarskih mreža. Studenti stiču neophodna znanja za rad kod telekomunikacionih kompanija, kod provajdera IT servisa, kao i kod firmi koje imaju veće računarske mreže koje treba održavati, nadzirati i dalje razvijati.

▶ INFORMACIONI SISTEMI

Osnovne informacije o programu

- ▶ Broj ESPB: **60 ESPB (1 godina)**
- ▶ Zvanje: **Master inženjer informacionih tehnologija**
- ▶ Oblast: **Informacioni sistemi**
- ▶ Oblici studiranja: **Tradicionalni (u prostorijama univerziteta) i onlajn, preko Interneta (e-učenje)**

Opis programa

U okviru master programa Informacioni sistemi izučava se pre svega informacija, njena obrada, skladištenje i korišćenje, što je i glavna funkcija informacionih sistema u organizacijama. Informacioni sistemi (IS) prikupljaju, memorišu, obrađuju i šalju podatke, informacije i znanje.

- ▶ prikupljanje i prenošenje informacija, kao i resursa i usluga informacionih tehnologija (što je funkcija informacionih sistema), i
- ▶ razvoj, rad i usavršavanje infrastrukture i sistema radi upotrebe u procesima organizacije (razvoj sistema, rad sistema i održavanje sistema).

▶ BEZBEDNOST INFORMACIJA

Osnovne informacije o programu

- ▶ Broj ESPB: **60 ESPB (1 godina)**
- ▶ Zvanje: **Master inženjer informacionih tehnologija**
- ▶ Oblast: **Informacione tehnologije**
- ▶ Oblici studiranja: **Tradicionalni (u prostorijama univerziteta) i onlajn, preko Interneta (e-učenje)**

Opis programa

Ovaj program je usmeren na proučavanje nekoliko važnih aspekata bezbednosti informacija. On se bavi aspektima bezbednosti od mrežnog sloja do aplikacionog sloja, pružajući sveobuhvatno razumevanje pojma bezbednosti i implikacije na računarske mreže, baze podataka, infrastrukturu web servisa i softverskog dizajna. Bezbednost informacija je jedan od najvažnijih problema informacionih tehnologija danas.

▶ SOFTVERSKO INŽENJERSTVO

Osnovne informacije o programu

Varijanta 1:

- ▶ Trajanje studija: **1 godina**
- ▶ Broj ESPB: **60 ESPB**

Varijanta 2:

- ▶ Broj ESPB: **120 ESPB (2 godina)**
- ▶ Zvanje: **Master inženjer softverskog inženjerstva**
- ▶ Oblast: **Softversko inženjerstvo**
- ▶ Oblici studiranja: **Tradicionalni (u prostorijama univerziteta) i onlajn, preko Interneta (e-učenje)**

Opis programa

Softversko inženjerstvo je disciplina koja se bavi razvojem i održavanjem pouzdanih i efikasnih softverskih sistema. Softversko inženjerstvo se vezuje za upravljanje procesom i kvalitetom, za kreativnost i inovacije, za standarde, za individualne veštine pojedinaca, ali i za sposobnost timskog rada i primenu pravila i iskustva iz profesionalne prakse.

Fakultet za menadžment (FM)

MENADŽMENT

Cilj master akademskih studija iz oblasti **Menadžmenta** je da se obrazuje stručnjak koji poseduje potrebna teorijska i praktična znanja iz svih segmenata poslovanja koja će mu omogućiti uspešno profesionalno uključivanje u bilo koji prodajni ili proizvodni sistem sa ciljem rešavanja menadžerskih zadataka. Studenti se obrazuju za identifikaciju savremenih i dolazećih problema, šansi i pretnji, za iznalaženje alternativnih rešenja, određivanja njihove primenljivosti u rešavanju potreba korisnika i organizacije, uključujući etičke, pravne i političke aspekte.

Na master akademskim studijama **MENADŽMENT** studenti se opredeljuju za jedno od sledećih usmerenja:

▶ UPRAVLJANJE POSLOVANJEM

Osnovne informacije o programu

- ▶ Broj ESPB: **60 ESPB (1 godina)**
- ▶ Zvanje: **Master inženjer inženjerskog menadžmenta**
- ▶ Oblast: **Industrijsko inženjerstvo i inženjerski menadžment**
- ▶ Oblici studiranja: **Tradicionalni (u prostorijama univerziteta)**

Opis programa

Studijski program obezbeđuje teorijska i visoko profesionalna znanja neophodna za upravljanje poslovanjem i poslovnim procesima u organizacijama koje treba da obezbede visoku efikasnost, agilnu, inovativnu i prilagodljivu organizaciju koja znatno prevazilazi organizacije koje primenjuju samo tradicionalne pristupe u upravljanju. Ova disciplina omogućuje sticanje znanja, veština i kompetencija koje su neophodne za poslove transformacije organizacija.

▶ MARKETING MENADŽMENT

Osnovne informacije o programu

- ▶ Broj ESPB: **60 ESPB (1 godina)**
- ▶ Zvanje: **Master menadžer**
- ▶ Oblast: **Biznis i menadžment**
- ▶ Oblici studiranja: **Tradicionalni (u prostorijama univerziteta) i onlajn, preko Interneta (e-učenje)**

Opis programa

Marketing menadžment na master akademskim studijama je područje studija namenjeno studentima koji u svojoj budućoj profesionalnoj orijentaciji žele da se bave planiranjem, organizovanjem i vođenjem marketinških aktivnosti u organizacijama, sa posebnim sklonostima i orijentacijom ka izgradnji sopstvenih istraživačkih kompetencija u ovoj oblasti.

