

**Ekonomski fakultet / Studije menadžmenta, smjer Finansije i računovodstvo / UPRAVLJAČKI IS**

<b>Naziv predmeta:</b>	UPRAVLJAČKI IS			
<b>Šifra predmeta</b>	<b>Status predmeta</b>	<b>Semestar</b>	<b>Broj ECTS kredita</b>	<b>Fond časova (P+V+L)</b>
2872	Obavezan	3	6	2+2+0
<b>Studijski programi za koje se organizuje</b>	Studije menadžmenta, smjer Finansije i računovodstvo			
<b>Uslovljenost drugim predmetima</b>	ne			
<b>Ciljevi izučavanja predmeta</b>	Upoznavanje sa osnovnim konceptima i terminologijom menadžment informacionih sistema			
<b>Ishodi učenja</b>	Razumije ulogu i značaj poslovnih informacionih sistema; Prepoznaće faze u razvoju informacionih sistema; Koristi metodologiju Strukturne sistem analize za specifikaciju korisničkih zahteva u početnim fazama razvoja informacionih sistema; Osnove UML-a Poznaje teorijske osnove različitih kategorija informacionih sistema; Naprednom primjenom Excela rješava brojne zadatke koji prate poslovanje preduzeća			
<b>Ime i prezime nastavnika i saradnika</b>	Prof .dr Biljana Rondović , Dr Dijana Kovačević, mr. Zorana Popović, mr. Tamara Đuričković, mr. Vladimir Vulić			
<b>Metod nastave i savladanja gradiva</b>	Predavanja, praktične vježbe u kompjuterskoj učionici, case stady i konsultacije.			
<b>Plan i program rada</b>				
Pripremne nedelje	Priprema i upis semestra			
I nedjelja, pred.	Informacioni sistemi - definicije i koncept			
I nedjelja, vježbe	Excel			
II nedjelja, pred.	Informacioni sistemi-klasifikacija			
II nedjelja, vježbe	Excel			
III nedjelja, pred.	Upravljački informacioni sistemi			
III nedjelja, vježbe	Excel			
IV nedjelja, pred.	Informacioni sistemi za podršku odlučivanju			
IV nedjelja, vježbe				
V nedjelja, pred.	Sistemi veštacke inteligencije			
V nedjelja, vježbe	Excel			
VI nedjelja, pred.	Priprema za test			
VI nedjelja, vježbe	Priprema za test			
VII nedjelja, pred.	Test 1(T)			
VII nedjelja, vježbe	Test 1(P)			
VIII nedjelja, pred.	Informacioni sistemi-različiti pristupi razvoja			
VIII nedjelja, vježbe	Power Point			
IX nedjelja, pred.	Specifikacije IS-Pristup strukturne analize			
IX nedjelja, vježbe	Power Point			
X nedjelja, pred.	SSA metodologija			
X nedjelja, vježbe	Power Point			
XI nedjelja, pred.	SSA metodologija			
XI nedjelja, vježbe	Power Point			
XII nedjelja, pred.	Specifikacije IS-Pristup objektno orijentisane metodologije			
XII nedjelja, vježbe	Case Stady			
XIII nedjelja, pred.	Pristup objektno orijentisane metodologije			

XIII nedjelja, vježbe	Case Study					
XIV nedjelja, pred.	Pristup objektno orijentisane metodologije					
XIV nedjelja, vježbe	Case Study					
XV nedjelja, pred.	Test (T)					
XV nedjelja, vježbe	Test (P)					
<b>Opterećenje studenta</b>	nedjeljno 6 kredita x40/30= 8 sati Struktura: Predavanja: 2 sata Vježbe: 2 sata Individualni rad studenta: 4 sata.					
<b>Nedjeljno</b>	<b>U toku semestra</b>					
<b>6 kredita x 40/30=8 sati i 0 minuta</b> 2 sat(a) teorijskog predavanja 0 sat(a) praktičnog predavanja 2 vježbi <b>4 sat(a) i 0 minuta</b> samostalnog rada, uključujući i konsultacije	Nastava i završni ispit: <b>8 sati i 0 minuta x 16 =128 sati i 0 minuta</b> Neophodna priprema prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): <b>8 sati i 0 minuta x 2 =16 sati i 0 minuta</b> Ukupno opterećenje za predmet: <b>6 x 30=180 sati</b> Dopunski rad za pripremu ispita u popravnom ispitnom roku, uključujući i polaganje popravnog ispita od 0 do 30 sati (preostalo vrijeme od prve dvije stavke do ukupnog opterećenja za predmet) <b>36 sati i 0 minuta</b> Struktura opterećenja: <b>128 sati i 0 minuta (nastava), 16 sati i 0 minuta (priprema), 36 sati i 0 minuta (dopunski rad)</b>					
<b>Obaveze studenta u toku nastave</b>	Studenti su obavezni da pohađaju nastavu i rade kolokvijume					
<b>Konsultacije</b>						
<b>Literatura</b>	1. Informacioni sistemi u menadžmentu, N Balaban, Ž. Ristić, J. Djurković, J. Trninić 2.Uputstvo za napredno korištenje – Excel, Power Point 3. Skripte za SSA i UML 4..A. O'Brien: Introduction to Information Systems, Eleventh Edition 2003					
<b>Oblici provjere znanja i ocjenjivanje</b>	Kolokvijum 1 (praktični) 35 poena Kolokvijum 2 (predavanja) 25 poena Kolokvijum 3 (praktični) 20 poena Kolokvijum 4 (predavanja) 10 poena. Završni kolokvijum 10 poena					
<b>Posebne naznake za predmet</b>						
<b>Napomena</b>						
<b>Ocjena:</b>	F	E	D	C	B	A
<b>Broj poena</b>	manje od 50 poena	više ili jednako 50 poena i manje od 60 poena	više ili jednako 60 poena i manje od 70 poena	više ili jednako 70 poena i manje od 80 poena	više ili jednako 80 poena i manje od 90 poena	više ili jednako 90 poena