

Ekonomski fakultet / Menadžment Bijelo Polje (model studija 3+2) / UPRAVLJAČKI IS

Uslovljenost drugim predmetima	Nema
Ciljevi izučavanja predmeta	Upoznavanje sa ulogom i značajem, analizom, planiranjem, dizajnom, projektovanjem, implementacijom i održavanjem poslovnih informacionih sistema
Ime i prezime nastavnika i saradnika	Prof.dr Biljana Rondović Nikola Drašković
Metod nastave i savladanja gradiva	Predavanja, Vezbe u kompjuterskoj ucionici
I nedjelja, pred.	Uloga i značaj ICT u poslovanju preduzeća
I nedjelja, vježbe	Word-napredni nivo
II nedjelja, pred.	Organizacija, aktivnosti i elementi informacionih sistema
II nedjelja, vježbe	Word-napredni nivo
III nedjelja, pred.	Funkcionalana klasifikacija informacionih sistema i njihov uticaj na realizaciju poslovnih procesa
III nedjelja, vježbe	Word-napredni nivo
IV nedjelja, pred.	Sistemi za transakcionu obradu podataka
IV nedjelja, vježbe	Word-napredni nivo
V nedjelja, pred.	Menadžment informacioni sistemi-MIS
V nedjelja, vježbe	Word-napredni nivo
VI nedjelja, pred.	Sistemi za podršku odlučivanju-DSS
VI nedjelja, vježbe	Word-napredni nivo
VII nedjelja, pred.	Sistemi veštačke inteligencije u funkciji realizacije poslovnih procesa
VII nedjelja, vježbe	Word-napredni nivo
VIII nedjelja, pred.	8. Prvi kolovijum
VIII nedjelja, vježbe	test
IX nedjelja, pred.	Metode i tehnike planiranja, dizajna, projektovanja, implementacije i održavanja IS (prvi dio)
IX nedjelja, vježbe	Excel, napredni nivo
X nedjelja, pred.	Popravni prvog kolovijuma
X nedjelja, vježbe	Popravni testa
XI nedjelja, pred.	Metode i tehnike planiranja, dizajna, projektovanja, implementacije i održavanja IS (drugi dio)
XI nedjelja, vježbe	Excel, napredni nivo
XII nedjelja, pred.	Analiza sistema,specifikacija korisničkih zahteva-Metode funkcionalne analize
XII nedjelja, vježbe	Excel, napredni nivo
XIII nedjelja, pred.	Analiza sistema,specifikacija korisničkih zahteva-Metode funkcionalne analize 14. Metodologije upravljanja projektima razvoja IS 15. Kontrola i revizija IS-Upravljanje rizicima i mehanizmi kontrole
XIII nedjelja, vježbe	Excel, napredni nivo
XIV nedjelja, pred.	12. Analiza sistema,specifikacija korisničkih zahteva-Metode funkcionalne analize 13. Analiza sistema,specifikacija korisničkih zahteva-Metode funkcionalne analize Metodologije upravljanja projektima razvoja IS
XIV nedjelja, vježbe	Excel, napredni nivo
XV nedjelja, pred.	Kontrola i revizija IS-Upravljanje rizicima i mehanizmi kontrole
XV nedjelja, vježbe	Excel, napredni nivo
Obaveze studenta u toku nastave	Aktivno učešće u nastavnim aktivnostima, izrada seminarskih radova
Konsultacije	Termini dostupni na sajtu fakulteta
Opterećenje studenta u casovima	Ocjena na ispitu se formira na osnovu rezultata teorijskog kolovijuma (30%), praktičnog dela ispita (35%), prisustva i aktivnosti na času (5%) i završnog ispita (30%).
Literatura	INFORMACONI SISTEMI U MENADZMENTU, N Balaban,Ž. Ristić, J. Djurković, J. Trninić M.Varga,

	I.Strugar, Informacijski sustavi u poslovanju, Ekonomski fakultet, Zagreb, 2016. Preporučena: Paul Bocij, Andrew Greasley, Simon Hickie, Business Information Systems, 2013
Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	
Posebne naznake za predmet	
Napomena	
Ishodi učenja	Nakon završenog ovog kursa student će biti osposobljen da: Pokaže znanja u vezi s aktivnostima i elementima poslovnih informacionih sistema; Razumije i tumači uticaj i značaj poslovnih informacionih sistema u procesima planiranja, kontrole i upravljanja u preduzeću; Razlikuje osnovne metode i tehnike planiranja, dizajna, projektovanja, implementacije i održavanja informacionih sistema; Uradi specifikaciju korisničkih zahteva poslovнog informacionog sistema, kao i da utvrdi kakvo je trenutno, a kakvo željeno stanje IS; Procijeni potrebe po pitanju informacionih tehnologija u skladu sa poslovnim planovima preduzeća, ali i da formuliše poslovne planove na bazi raspoložive informacione tehnologije; Pokaže naprednije nivoe znanja u korišćenju MS Office paketa.