

| | | | | |
|---|------------------------|-----------------|--------------------------|--------------------|
| Naziv predmeta: UPRAVLJAČKI INFORMACIONI SISTEMI | | | | |
| Šifra predmeta | Status predmeta | Semestar | Broj ECTS kredita | Fond časova |
| 111008515 | Obavezan | VIII | 4 | 2P+2V |

| | |
|--|---|
| Studijski programi za koje se organizuje: Akademijski osnovni studijski program Ekonomskog fakulteta (studije traju 8 semestara, 240 ECTS kredita). | |
| Uslovljenost drugim predmetima: Položeni predmeti: Informatika i Informacioni sistemi | |
| Ciljevi izučavanja predmeta: Upoznavanje studenata sa osnovnim konceptima informacionih sistema u elektronskom okruženju i konceptima elektronskog poslovanja | |
| Ime i prezime nastavnika i saradnika: dr Biljana Rondović, mr Dijana Kovačević | |
| Metod nastave i savladanja gradiva: Predavanja-teorijska nastava i praktični primeri iz prakse (uz diskusiju sa studentima), seminarski radovi. Vježbe-, teorijske vežbe i praktične vežbe u kompjuterskoj učionici, po principu jedan student-jedan računar. | |
| PLAN RADA | |
| Nedjelja I datum | Naziv metodskih jedinica za predavanja(P), vježbe (V) i ostale nastavne sadržaje (O); Planirani oblik provjere znanja (Pz) |
| Pripremna nedjelja | Upoznavanje, priprema i upis semestra. |
| I nedjelja | P: Informacioni sistemi, Menadžment informacioni sistemi V: Web dizajn-upoznavanje |
| II | P: Informacione tehnologije i poslovni procesi V: Front page – Upoznavanje sa alatima i mogućnostima korišćenja Front Page-a |
| III | P: Digitalno društvo i menadžment informacioni sistemi V: Front page – Dizajniranje Web strana i aktiviranje korisničkih iskustava |
| IV | P: Elektronski biznis V: Front page – Dizajniranje Web strana |
| V | P: Internet, Veza između Interneta i elektronskog poslovanja V: Front page – aktiviranje korisničkih iskustava |
| VI | P: Potrošački aspekt elektronskog poslovanja. V: Primjeri i vježbanje |
| VII | Slobodna nedjelja |
| VIII | P: Elektronski novac V: Priprema za kolokvijum |
| IX | P: Osnovni instrumenti elektronskih plaćanja V: Kolokvijum I (praktični dio) |
| X | P: Tehničko-tehnološke pretpostavke realizacije elektronskog poslovanja V: Power point - upoznavanje |
| XI | P: Elektronsko poslovanje i problemi sigurnosti, Tehnologije zaštite kod elektronskog poslovanja, Elektronsko poslovanje i pravna regulativa, Step en informatizacije i razvoj elektronskog poslovanja u CG V: Power point – izrada prezentacije |
| XII | P: Test za teorijski deo ispita V: Power point – izrada prezentacije |
| XIII | P: Odbrana i analiza seminarnih radova V: Primjeri i vježbanje |
| XIV | P: Odbrana i analiza seminarnih radova V: Priprema za kolokvijum |
| XV | P: Odbrana i analiza seminarnih radova V: Kolokvijum II (praktični dio) |
| XVI | Završni ispit |
| XVII | Ovjera semestra i upis ocjena |
| XVIII | Popravni ispitni rok |
| Obaveze studenta u toku nastave: Studenti su obavezni da pohađaju nastavu | |
| Konsultacije: Posle predavanja i vežbi | |
| Opterećenje studenata u časovima | |

| | | | | | |
|---|--|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| <p>Nedeljno 4 kredita x40/30=5.33 Struktura: Predavanja:2sata Vježbe:2sata Individualni rad studenata:1.33 sati</p> | <p style="text-align: right;">u semestru</p> Ukupno opterećenje za predmet 4x30 = 120 <u>sati</u> Struktura: Nastava i završni ispit 5.33x16nedelja= 85.33 <u>sata</u> Neophodne pripreme prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): 5.33x2= 10.66 <u>sati</u> . Dopunski rad za pripremu i polaganje ispita u popravnom roku: 24 <u>sata</u> . | | | | |
| <p>Literatura: N.Balaban, Ž.Ristić, J.Đurković, J. Trnić: Informacioni sistemi u Menadžmentu, Beograd 2002 Biljana Rondović "Elektronsko Poslovanje" – skripta, Podgorica, 2005. S.Huff, M.Wade, S.Schneberger "Cases in electronic commerce", Mc Graw-Hill Irwin,2002. Front Page Biblija – uputstvo za korišćenje Power Point - uputstvo za korišćenje</p> | | | | | |
| <p>Oblici provjere znanja i ocjenjivanje: Ovaj predmet se sastoji iz dela veznog za teoriju i dela koji se tice rada na racunaru. Iz tog razloga, pored kolokvijuma iz teorijskog dela ispita, studenti su duzni poloziti i test koji je u vezi sa prakticnim delom ispita. U nastavku teksta data je struktura poena za kolokvijume i testove i ostale aktivnosti koje se buduju: Kolokvijum I (predavanja) 0 do 25 poena Test (praktični) 0 do 25 poena Rad na casu se boduje od 0 do 5 poena, Izrada i odbrana seminarskih radova od 0 do 20 poena. Završni ispit nosi maksimalno 25 poena. Završni ispit obuhvata celo gradivo. Završni ispit može biti i u funkciji potvrde postignutog uspeha ili popravljnja nivoa do tada ostvarenog broja bodova. Ispit je polozen ako je student osvoji najmanje 50 poena. Ocena se formira sabiranjem poena sa testova, kolokvijuma, seminarskih radova i rada na casu.</p> | | | | | |
| <p>Ocjena</p> | <p>A</p> | <p>B</p> | <p>C</p> | <p>D</p> | <p>E</p> |
| <p>Broj poena</p> | <p>90-100</p> | <p>80-89</p> | <p>70-79</p> | <p>60-69</p> | <p>50-59</p> |
| <p>Napomena: Dodatne informacije o predmetu: Kod predmetnih nastavnika i saradnika</p> | | | | | |