

Informacione tehnologije u biznisu / Osnove poslovne informatike - Dušan Ljubičić / Bojan Mrđa
Studijski programi: Menadžment / Porezi i carine

datum	nedelja	predavanja - tema	vežbe - kolokvijumi
2-okt.	I	formiranje grupa i upoznavanje	
9-okt.	II	1. osnovni pojmovi i definicija	otvaranje naloga / uvodni test
16-okt. do 22-okt.	III	teorija 2. istorija i generacija računara excel priprema za zadatak 1 1. Osnovni pojmovi 2. čuvanje i otvaranje radne sveske 3. navigacija i selektovanje 4. unos podataka 5. kopiranje i premeštanje 6. zumiranje i pogledi na svesku 7. formatiranje ćelija 8. formatiranje brojeva 9. upravljanje radnim listovima	kolokvijum 1 poglavlja 1 - 2 excel - zadatak 1 poglavlja 1 - 9
23-okt. do 29-okt.	IV	teorija 3. predstavljanje podataka excel priprema za zadatak 2 10. rad sa formulama	kolokvijum 1 drugi put poglavlja 1 - 2 excel - zadatak 2 poglavlje 10
30-okt. do 5-nov.	V	teorija 4. hardware excel priprema za zadatak 3 11. osnovne funkcije 12. ostale funkcije	kolokvijum 2 poglavlja 3 - 4 excel - zadatak 3 poglavlja 11 - 12
2-nov.		Nadoknada vežbe	radna subota - sreda
6-nov. do 12-nov.	VI	teorija 5. načini korišćenja hardvera 6. software excel priprema za zadatak 4 13. grafikoni 14. štampa	kolokvijum 2 drugi put poglavlja 3 - 4 zadatak 4 poglavlja 13 - 14
13-nov. 19-nov.	VII	teorija 7. baze podataka Nadoknada vežbe	kolokvijum 3 poglavlja 5 - 7 Nadoknada vežbe
20-nov. do 26-nov.	VIII	teorija 8. računarske mreže 9. internet excel priprema za zadatak 5 15. sortiranje 16. filtriranje 17. uslovno formatiranje 18. Subtotali	kolokvijum 3 drugi put poglavlja 5 - 7 zadatak 5 poglavlja 15 - 18

Informacione tehnologije u biznisu / Osnove poslovne informatike - Dušan Ljubičić / Bojan Mrđa
Studijski programi: Menadžment / Porezi i carine

datum	nedelja	predavanja - tema	vežbe - kolokvijumi
27-nov. do 3-dec.	IX	teorija 10. elektronsko poslovanje excel priprema za zadatak 6 19. excel tabele 20. pivot tabele	kolokvijum 4 poglavlja 8 - 10 excel - zadatak 6 poglavlja 19 - 20
4-dec. do 17-dec.	X	teorija 11. bezbednost podataka excel priprema za zadatak 7 21. Goal Seek 22. Solver	kolokvijum 4 drugi put poglavlja 8 - 10 excel - zadatak 7 poglavlja 21 - 22
11-dec. do 17-dec.	XI	teorija 12. ergonomija 13. informacioni sistemi excel priprema za zadatak 8 23. VLOOKUP, INDEX i MATCH	kolokvijum 5 poglavlja 11 - 13 excel - zadatak 8 poglavlje 23
18-dec. do 24-dec.	XII	teorija Završna reč Nadoknada vežbe	kolokvijum 5 drugi put poglavlja 11 - 13 Nadoknada vežbe
25-dec.	XIII	teorija Upis ocena sa vežbi	konačni kolokvijum

Predavanja Predavanja se održavaju u amfiteatru 2, sredom od 9:40

Vežbe Vežbe se održavaju u S1-S4 po grupama i rasporedu dogovorenim sa asistentom.

Kolokvijumi Teorijski kolokvijumi se polažu na početku vežbe.
Student može svaki teorijski kolokvijum da polaže dva puta i broj poena sa oba kolokvijuma ulazi u ostvareni prosek. Na osnovu teorijskih kolokvijuma student može u januarском roku da stekne odgovarajuće olakšice.

Excel Uslov za izlazak na ispit je položen excel. Jednom položeni excel važi za sve rokove.
Excel se polaže kod asistenta nekoliko dana pred ispit i ne prijavljuje se.
Sve urađene vežbe iz excela rezultuju ocenu 6 iz excela bez polaganja kolokvijuma.

Obavezne vežbe i kolokvijumi Student mora da ima SVE urađene vežbe i mora da izađe na minimum 4 različita teorijska kolokvijuma.
U slučaju neispunjenja ovih obaveza student NEMA PRAVO POLAGANJA U JANUARSKOM ispitnom roku.
Od aprilskog ispitnog roka jedini uslov za izlazak na ispit je položen kolokvijum iz excela, a teorijski kolokvijumi NE VAŽE.