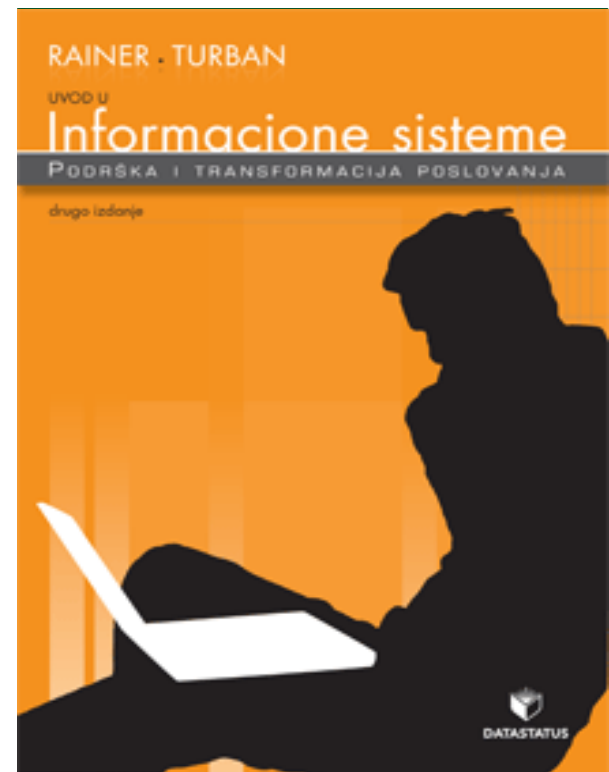


POSLOVNI INFORMATIKA I-GODINA

prof. dr Zlatko Langović
ass. Ognjen Jevremović

Literatura:

- R. Kelly Rainer Jr, Efraim Turban, Uvod u informacione sisteme, Datastatus, 2009. (Predavanja)



Dodatni materijal

- Linkovi sa dodatnim materijalom:

1) Knjiga - Uvod u informacione sisteme:

http://books.google.rs/books?id=kL2XvT_OKEgC&printsec=frontcover&hl=sr#v=onepage&q&f=false ,

2) Sajt-ovi izdavačke kuće John Wiley & Sons (primeri pitanja za vežbu, prezentacije, virtuelne kompanije i sl.):

http://www.wiley.com/college/info/turban170658/wave_s.html , <http://bcs.wiley.com/he-bcs/Books?action=index&bcsId=1918&itemId=0471347809> ,

3) Intelova škola (vituelna škola -*The Journey Inside* sadrži lekcje o tehnologiji, kompjuterima i sl.):

<http://www.intel.com/content/www/us/en/education/k12/the-journey-inside.html> .

Dodatna literatura:

- Jim Kurose, Keith Ross - Umrežavanje računara: Od vrha ka dnu, prevod 6. izdanja *prevod* sedmog izdanja- 2012 by Pearson Addison-Wesley, CET- Beograd. (Predavanja- vezbe-dodatna literatura)
- Shari Lawrence Pfleeger, Joanne M. Atlee - Softversko inženjerstvo, prevod 3. izdanja - 2006 by Pearson Education, CET- Beograd. (Predavanja- vezbe-dodatna literatura)
- SSA i PMOV (odabrana poglavalja iz referentne literature) (Predavanja- vezbe-dodatna literatura)
- Grady Booch, James Rumbaugh, Ivar Jacobson - UML Vodič za korisnike prevod - 2000 by Addison Wesley Longman, CET- Beograd. (Predavanja- vezbe-dodatna literatura)

KOLOKVIJUM

- Ispit se može položiti preko kolokvijuma (na računaru ili papiru) koji su organizovani u toku semestra u terminu vežbi ili predavanja. Kolokvijum se sastoji iz zadataka i teorijskog dela na zaokruživanje ili dopunu. Na II-kolokvijum može izaći student koji je položio I-kolokvijum. Maksimalna ocena je 7.
- Položeni I, II kolokvijum je položen ispit -maksimalna ocena je 7.
- Za veću ocenu student može izaći na III kolokvijum (nije obavezan).

KOLOKVIJUM

- Termini kolokvijuma (grupe naknadno na oglasnoj tabli);
- I-kolokvijum – (Zadaci I kolokvijum - Vodič kroz tehnologiju 1-Računarski hardver, Vodič kroz tehnologiju 2-Računarski softver, Vodič kroz tehnologiju 3-Zaštita informacionih sistema, Vodič kroz tehnologiju 4-Osnove telekomunikacija i mreža, Vodič kroz tehnologiju 5- Osnove Interneta i www, Poglavlje-4-Upravljanje podacima i znanjem);
- II-kolokvijum– (Zadaci II kolokvijum- Poglavlje-1, Poglavlje-2, Poglavlje-3, Poglavlje-5, Poglavlje-6, Poglavlje-7, Poglavlje-8, Poglavlje-9, Poglavlje-10);
- III-kolokvijum -(Nije obavezan -celokupan materijal sa predavanja i vežbi).

KOLOKVIJUM

- Studenti koji nisu zadovoljni dobijenom ocenom preko 2 kolokvijuma, mogu da polažu celokupno gradivo na III-kolokvijumu i mogu dobiti ocenu: 5 (pet) – 10 (deset).
- Studenti koji polože ispit preko kolokvijuma, moraju prijaviti isti u prvom ispitnom roku kako bi im se upisala ocena (ocena važi samo u prvom ispitnom roku).

-
- Ispit se polaže u ispitnom roku na računaru ili papiru u formi u kojoj su se polagali kolokvijumi. Maksimalna ocena je 7. Za veću ocenu kolega može (usmeni deo ispita nije obavezan) polagati usmeni deo ispita na kome se ispituje celokupna materija sa predavanja i vežbi, a kolege mogu dobiti ocene: 5 (pet) – 10 (deset).

-
- Informacije sa dodatnim materijalom možete učitati sa sajta našeg fakulteta odnosno sa stranice – informacije o predmetima.

