

Fakultet za sport i fizičko vaspitanje / Fizička kultura i zdravi stilovi života (2017), modul
Zdravi stilovi života / Informacione tehnologije u sportu

Uslovljenost drugim predmetima	nema uslovljenosti
Ciljevi izučavanja predmeta	Osposobljavanje studenata za rad na računarima, korišćenje savremenih informaciono komunikacionih tehnologija i korišćenje računara u kancelarijskom poslovanju.
Ime i prezime nastavnika i saradnika	Prof dr Miloš Daković, Doc. dr Miloš Brajović, dr Isidora Stanković, BSc Đorđe Borozan
Metod nastave i savladanja gradiva	predavanja i vježbe u računarskoj učionici
I nedjelja, pred.	Uvodni čas. Upoznavanje sa strukturom predmeta, načinom rada i ocjenjivanja. Osnovni pojmovi i istorijat ICT.
I nedjelja, vježbe	Uvodni čas. Upoznavanje sa strukturom predmeta, načinom rada i ocjenjivanja. Osnovni pojmovi i istorijat ICT.
II nedjelja, pred.	Arhitektura PC racunara, Osnovne komponente, Karakteristike komponenti
II nedjelja, vježbe	Arhitektura PC racunara, Osnovne komponente, Karakteristike komponenti
III nedjelja, pred.	Arhitektura PC racunara, Osnovne komponente, Karakteristike komponenti
III nedjelja, vježbe	Arhitektura PC racunara, Osnovne komponente, Karakteristike komponenti
IV nedjelja, pred.	Računarski softver - sistemski i aplikativni. Osnovni zadaci operativnih sistema
IV nedjelja, vježbe	Računarski softver - sistemski i aplikativni. Osnovni zadaci operativnih sistema
V nedjelja, pred.	Operativni sistemi Linux, Windows i Mac OS.
V nedjelja, vježbe	Operativni sistemi Linux, Windows i Mac OS.
VI nedjelja, pred.	Računarske mreže. Osnovni pojmovi.
VI nedjelja, vježbe	Računarske mreže. Osnovni pojmovi.
VII nedjelja, pred.	Mrežni servisi i protokoli.
VII nedjelja, vježbe	Mrežni servisi i protokoli.
VIII nedjelja, pred.	Softver za kancelarijsko poslovanje. Rad sa tekstualnim dokumentima.
VIII nedjelja, vježbe	Softver za kancelarijsko poslovanje. Rad sa tekstualnim dokumentima.
IX nedjelja, pred.	Rad sa tekstualnim dokumentima u Libre Office okruženju
IX nedjelja, vježbe	Rad sa tekstualnim dokumentima u Libre Office okruženju
X nedjelja, pred.	Napredne tehnike u radu sa tekstualnim dokumentima
X nedjelja, vježbe	Napredne tehnike u radu sa tekstualnim dokumentima
XI nedjelja, pred.	Kolokvijum
XI nedjelja, vježbe	Kolokvijum
XII nedjelja, pred.	Rad sa tabelarnim dokumentima.
XII nedjelja, vježbe	Rad sa tabelarnim dokumentima.
XIII nedjelja, pred.	Tabelarni dokumenti u Libre Office okruženju.
XIII nedjelja, vježbe	Tabelarni dokumenti u Libre Office okruženju.
XIV nedjelja, pred.	Napredne tehnike u izradi tabelarnih dokumenata.
XIV nedjelja, vježbe	Napredne tehnike u izradi tabelarnih dokumenata.
XV nedjelja, pred.	Popravni kolokvijum
XV nedjelja, vježbe	Priprema za polaganje završnog ispita
Obaveze studenta u toku nastave	Redovno praćenje nastave, izrada domaćih zadataka i testova, izrada kolokvijuma i završnog ispita.
Konsultacije	Konsultacije sa predmetnim nastavnikom i saradnikom organizovaće se, na zahtjev studenata, u terminima neposredno prije ili poslije nastave iz ovog predmeta.
Opterećenje studenta u casovima	

Literatura	Materijal sa predavanja i vježbi, I. Orović, N. Žarić, M. Daković, S. Stanković, Osnovi poslovne informatike i informacionih sistema 1, UCG, FTH 2010
Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	Aktivnost na nastavi i domaći zadaci (10 poena), kolokvijum (40 poena), završni ispit (50 poena).
Posebne naznake za predmet	
Napomena	
Ishodi učenja	Nakon što student položi ovaj ispit, biće u mogućnosti da: 1. Imenuje i ukratko opiše osnovne hardverske komponente personalnog računara; 2. Radi sa Linux (Q4OS) i MS Windows operativnim sistemom i ukratko opiše osnovne elemente operativnih sistema; 3. Upotrijebi Internet za pronalaženje informacija i slanje elektronske pošte i ukratko opiše način funkcionisanja računarskih mreža; 4. Sastavi jednostavni tekstualni dokument u LibreOffice Writer-u; 5. Sastavi LibreOffice Calc tabelu, sa jednostavnim formulama; 6. Imenuje i opiše open-source operativne sisteme, i softvere za kancelarijsko poslovanje.