

Prirodno-matematički fakultet / Računarske nauke / ENGLESKI JEZIK 2

Naziv predmeta:	ENGLESKI JEZIK 2			
Šifra predmeta	Status predmeta	Semestar	Broj ECTS kredita	Fond časova (P+V+L)
5546	Obavezan	2	2	2+1+0
Studijski programi za koje se organizuje	Računarske nauke			
Uslovjenost drugim predmetima	Predmet nije uslovjen drugim predmetima			
Ciljevi izučavanja predmeta	Predmet ima za cilj osposobljavanje studenta da razumiju i da se razumiju i da se služe engleskim jezikom za informacione tehnologije na višem nivou.			
Ishodi učenja	Nakon položenog ispita, student će moći da: - razlikuje, razumije i koristi složeniju računarsku terminologiju na engleskom jeziku iz oblasti topologija, mreža, korisničkog interfejsa, protokola. - zna da na engleskom jeziku pročita osnovne algoritme, - razumije osnovne poruke popularno-stručnih tekstova iz oblasti računarstva na engleskom jeziku, - ostvari samostalnu usmenu i pisanu komunikaciju na engleskom jeziku na srednjem nivou, - usmeno prezentuje na izabranu stručnu temu iz oblasti računarstva na engleskom jeziku, - pisano oblikuje sažetak popularno-stručnog teksta ili slušnog zapisa na engleskom jeziku.			
Ime i prezime nastavnika i saradnika	Savo Kostić			
Metod nastave i savladanja gradiva	Predavanja i vježbanja. Priprema prezentacije na zadatu temu iz jedne od oblasti sadržaja predmeta. Učenje za kolokvijum i završni ispit. Konsultacije.			
Plan i program rada				
Pripremne nedelje	Priprema i upis semestra			
I nedjelja, pred.	"Flash memory", čitanje, razumijevanje, diskusija, slušanje Gramatika - tvorba riječi			
I nedjelja, vježbe				
II nedjelja, pred.	"Memory in a flash", čitanje, razumijevanje, diskusija, slušanje Gramatika - opisivanje			
II nedjelja, vježbe				
III nedjelja, pred.	"The operating system", čitanje, razumijevanje, diskusija, slušanje Gramatika - brojive i nebrojive imenice			
III nedjelja, vježbe				
IV nedjelja, pred.	"GUI operating system", čitanje, razumijevanje, diskusija, slušanje Gramatika - članovi			
IV nedjelja, vježbe				
V nedjelja, pred.	"Word processing", čitanje, razumijevanje, diskusija, slušanje Gramatika - traženje i davanje informacija			
V nedjelja, vježbe				
VI nedjelja, pred.	"Spreadsheets and databases", čitanje, razumijevanje, diskusija, slušanje Gramatika - množina imenica			
VI nedjelja, vježbe				
VII nedjelja, pred.	Kolokvijum			
VII nedjelja, vježbe				
VIII nedjelja, pred.	"The Internet and email", čitanje, razumijevanje, diskusija, slušanje Gramatika - pitanja			
VIII nedjelja, vježbe				
IX nedjelja, pred.	"The Web", čitanje, razumijevanje, diskusija, slušanje Gramatika - kolokacije, prefiksi "e-" i "cyber-"			
IX nedjelja, vježbe				
X nedjelja, pred.	"Chat and conferencing", čitanje, razumijevanje, diskusija, slušanje Gramatika - skraćenice			
X nedjelja, vježbe				
XI nedjelja, pred.	"Internet security", čitanje, razumijevanje, diskusija, slušanje Gramatika - Past Simple			
XI nedjelja, vježbe				
XII nedjelja, pred.	"The Internet and email", čitanje, razumijevanje, diskusija, slušanje Gramatika - pitanja			

XII nedjelja, vježbe						
XIII nedjelja, pred.	"Graphics and design", čitanje, razumijevanje, diskusija, slušanje Gramatika - -ing form					
XIII nedjelja, vježbe						
XIV nedjelja, pred.	"Computer graphics", diskusija Gramatika - revizija svih vremena					
XIV nedjelja, vježbe						
XV nedjelja, pred.	Priprema za kolokvijum					
XV nedjelja, vježbe						
Opterećenje studenta	2 časa po 45 minuta					
Nedjeljno	U toku semestra					
2 kredita x 40/30=2 sati i 40 minuta 2 sat(a) teorijskog predavanja 0 sat(a) praktičnog predavanja 1 vježbi -1 sat(a) i 40 minuta samostalnog rada, uključujući i konsultacije	Nastava i završni ispit: 2 sati i 40 minuta x 16 =42 sati i 40 minuta Neophodna priprema prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): 2 sati i 40 minuta x 2 =5 sati i 20 minuta Ukupno opterećenje za predmet: 2 x 30=60 sati Dopunski rad za pripremu ispita u popravnom ispitnom roku, uključujući i polaganje popravnog ispita od 0 do 30 sati (preostalo vrijeme od prve dvije stavke do ukupnog opterećenja za predmet) 12 sati i 0 minuta Struktura opterećenja: 42 sati i 40 minuta (nastava), 5 sati i 20 minuta (priprema), 12 sati i 0 minuta (dopunski rad)					
Obaveze studenta u toku nastave	Student je dužan da redovno pohađa nastavu, uradi prezentaciju na zadatu temu i polaže kolokvijum i završni ispit.					
Konsultacije	Konsultacije se odvijaju svake nedjelje i traju 2 sata (120 minuta)					
Literatura	Infotech - English for computer users, Santiago Ramacha Esteras					
Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	Ocenjuju se: Prezentacija – 25; Kolokvijum – 25; Završni ispit – 50					
Posebne naznake za predmet	Nastava se izvodi na engleskom jeziku.					
Napomena	/					
Ocjena:	F E D C B A					
Broj poena	manje od 50 poena	više ili jednako 50 poena i manje od 60 poena	više ili jednako 60 poena i manje od 70 poena	više ili jednako 70 poena i manje od 80 poena	više ili jednako 80 poena i manje od 90 poena	više ili jednako 90 poena