

Naziv kolegija		OSNOVE INFORMATIKE		
Status kolegija	obvezatan	Godina	1.	
ECTS koeficijent opterećenja studenta		4		
Broj sati po semestru		45		
<b>Ciljevi kolegija</b>				
Cilj ovog predmeta je upoznati studente s osnovama informatičke tehnologije te ih pripremiti za samostalan rad i primjenu računala u poslovnoj praksi, kao i prepoznati potrebu za zaštitom zdravlja pri radu s računalom i primijeniti je u svakodnevnom radu. Stečeno znanje iz osnova informatike i savladane vještine u radu na računalu nužno je za savladavanje sadržaja predmeta poslovna informatika te svih predmeta ovog stručnog studija koja u okviru vježbi zahtijevaju uporabu računala odnosno aplikativnih računalnih programa - posebno, poslovne statistike, financijskog računovodstva, menadžerskog računovodstva, poslovanja banaka i osiguravajućih društava te poslovanja obrtnika i slobodnih zanimanja.				
<b>Sadržaj kolegija</b>				
<p>Informacijski sustav u poslovanju: Definicija sustava, poslovnog sustava i njegovog informacijskog sustava. Kratki prikaz povijesti razvoja informacijskih sustava. Razvoj uredskih sustava. Vrste i tipovi informacijskih sustava. Kupiti ili razviti vlastiti informacijski sustav</p> <p>Organizacija poslovnog informacijskog sustava: Centralizirana organizacija informacijskog sustava. Decentralizirana organizacija informacijskog sustava. Distribuirana organizacija informacijskog sustava. Klijentsko poslužiteljska arhitektura informacijskog sustava. Organizacijska kultura poslovnog sustava i organizacija informacijskog sustava</p> <p>Uredski informacijski sustavi: Uredsko poslovanje podržano računalom. Standardna programska pomagala za uredsko poslovanje. Korištenje alata za izradu prezentacija i izradu dokumenata uz primjenu Microsoft Office sustava. Planiranje organizacije ureda.</p> <p>Upravljanje dokumentima: Vrste dokumenata. Evidentiranje i pohranjivanje dokumenata. Zakonski rokovi čuvanja dokumenata</p> <p>Internetska tehnologija i njena primjena: razvoj Interneta i njegova primjena, Intranet i ekstranet, virtualna organizacija, elektroničko poslovanje, društvene mreže u poslovanju.</p> <p>Ergonomija radnih mjesta s računalima: primjena Pravilnika o zaštiti na radu na radnim mjestima s računalima u praksi.</p> <p>Razine zaštite informacijskog sustava.</p>				
<b>Obvezna literatura</b>				
<p>Radni materijali s predavanja i vježbi</p> <p>Klasić, K.: Uvod u uredsko poslovanje, skripta, Zagreb, 2004.</p> <p>Joyce Cox, Joan Peppernau, Microsoft Office Word 2007 - korak po korak, Microsoft, 2008.</p>				
<b>Izborna literatura</b>				
<p>Varga, Čurko et al: Informatika u poslovanju, Element, Zagreb, 2007.</p> <p>Panian, Ž...: Poslovna informatika za ekonomiste, Masmedija, Zagreb, 2005.</p> <p>Čerić, V., Varga, M. et al: Informacijska tehnologija u poslovanju, Element, Zagreb, 2004..</p> <p>Steve Johnson, Microsoft Office 2007 na dlanu, MIŠ d.o.o., 2007.</p>				