

ISVU šifra	Naziv predmeta	Status predmeta	Semestar
	Digitalna ekonomija	Obvezni	2
Tip predmeta	Oblici nastave (ukupan broj sati u semestru)	Samostalni rad (sati)	ECTS
Stručni	P 15 S 15 V 0 E-učenje		4
Nastavnik			
Suradnik			
Cilj predmeta	<p>Cilj kolegija je upoznati studente s osnovnim pojmovima i konceptima digitalne ekonomije kao i gospodarskim te regulatornim izazovima koji iz nje proizlaze. Na temelju primjera iz prakse studenti će proučavati razvoj i globalni obuhvat digitalne ekonomije, identificirati komponente ekosustava digitalne ekonomije i ključne probleme koje donosi transformacija realne ekonomije u digitalnu ekonomiju, utjecaj tehnološke revolucije na globalnu ekonomiju te ključne promjene, prilike i implikacije koje su povezane s njezinom ekspanzijom. U fokusu ovog kolegija bit će analiza utjecaja digitalne inovacije na ekonomski rast, identifikacija disruptivnog potencijala i prilika tehnologija poput blockchain-a, stjecanje znanja i perspektiva o inovacijama u području digitalne ekonomije te identificiranje ključnih trendova gospodarskog razvoja.</p>		
Ishodi učenja	<p>1. Nakon položenog ispita očekuje se da će student biti sposoban: 1. Utvrditi i opisati temeljne pojmove i koncepte digitalne ekonomije 2. Prepoznati, interpretirati i usporediti glavne gospodarske i regulatorne izazove digitalne ekonomije 3. Spoznati i ukazati na ključne trendove gospodarskog razvoja 4. Procijeniti i valorizirati utjecaj temeljnih digitalnih tehnologija (blockchain, AI, big data, cloud, AR, IoT itd.) na digitalnu ekonomiju 5. Identificirati i usporediti ključne promjene i prilike u implementaciji digitalne transformacije u odabranim industrijama te javnom sektoru 6. Predviđanje odrednica budućnosti poduzetništva 7. Utvrditi odrednice budućnosti poduzetništva, trgovine, oglašavanja, zdravstva i obrazovanja</p>		
Uvjeti za upis predmeta (odslušan ili položen kolegij) te potrebna znanja i vještine			
Vrste izvođenja predmeta	Komentari		
Obveze studenata			
Sadržaj predmeta			
Nastavna cjelina		Oblici nastave (sati)	
		Predavanja	Seminari
		Vježbe	E-učenje
Obvezna literatura			
Dopunska literatura			
Način provjere ishoda učenja			
Završni / Diplomski rad	Da		