

ISVU šifra	Naziv predmeta	Status predmeta	Semestar			
245150	Upravljanje gradovima i urbana ekonomika	Izborni	3			
Tip predmeta	Oblici nastave (ukupan broj sati u semestru)				Samostalni rad (sati)	ECTS
Stručni	P	S	V	E-učenje		6
	20		20			
Nastavnik	prof.dr.sc. Krešimir Buntak					
Suradnik						
Cilj predmeta	Cilj kolegija je uvesti studente u teoriju i praksu urbane ekonomike i upravljanja gradovima. Kroz kolegij studenti će naučiti upravljati gradom kao složenim sustavom. Cilj kolegija jest također objasniti važnost održivog upravljanja gradom kroz norme predstavljene od strane međunarodne organizacije za standardizaciju. Kroz kolegij obradit će se proces urbanizacije, teorije rasta i razvoja grada, utjecaj globalizacije na urbanu ekonomiku i upravljanje gradom. Kroz primjere dobrih praksi, cilj kolegija je pružiti temeljna znanja za analitičko promišljanje u upravljanju i donošenju odluka vezanih za upravljanje gradom					
Ishodi učenja	<p>1. 1. Objasniti pojam i obilježja urbanog sustava te pojasniti proces urbanizacije, stupanj te posljedice urbanizacije.</p> <p>2. 2. Razumjeti i interpretirati teorije rasta i razvoja grada te procijeniti ekonomski rast grada kroz korištenje metoda i indikatora za mjerenje rasta grada.</p> <p>3. 3. Razumjeti glavne sastavnice grada te objasniti njihovu međuovisnost u kontekstu upravljanja gradom kao dinamičkim sustavom.</p> <p>4. 4. Razumjeti i interpretirati pojmove pametnog grada i otpornog grada u kontekstu održivog upravljanja gradom, a temeljem normi predstavljenih od strane međunarodne organizacije za standardizaciju.</p> <p>5. 5. Razumjeti i objasniti utjecaj koncepta održivosti na promjenu upravljanja gradovima te paradigmu urbane ekonomike.</p> <p>6. 6. Analizirati činjenice kako bi se identificirao stupanj zrelosti grada te preporučiti specifične tokove akcija temeljem dobivenih rezultata.</p>					
Uvjeti za upis predmeta (odslušan ili položen kolegij) te potrebna znanja i vještine	Nema uvjeta za upis predmeta					
Vrste izvođenja predmeta	Predavanja Seminar i radionice Samostalni zadaci	Komentari				
Obveze studenata	Prisustvo i aktivno sudjelovanje na predavanjima i vježbama. Rješavanje zadataka i izrada programskog zadatka. Polaganje usmenog i pismenog ispita					
Sadržaj predmeta						
Nastavna cjelina	Oblici nastave (sati)					
	Predavanja	Seminari	Vježbe	E-učenje		
1. Pojam urbanog sustava 1.1. Obilježja urbanog sustava 1.2. Urbanizacija 1.3. Glavne sastavnice grada i njihova međuovisnost 1.4. Upravljanje gradom kao dinamičkim sustavom	6		6			
2. Urbana ekonomika 2.1. Uvod u urbanu ekonomiku 2.2. Modeli i metode rasta i razvoja grada 2.2.1. Prostorni modeli rasta 2.2.2. Ekonomski rast grada 2.2.3. Teorija rasta i razvoja 2.2.4. Teorija zrelosti 2.2.5. Teorija održivog razvoja grada 2.3. Urbana ekonomika u 21. stoljeću	6		6			

Obvezna literatura	<ol style="list-style-type: none">1. Šimunović, I. Urbana ekonomika, Školska knjiga, Zagreb, 2002. Lamza-Maronić, M., Glavaš, J., Mavrin, I. Urbani management, Ekonomski fakultet u Osijeku, Studio HS internet, 20163. Autorizirana predavanja
Dopunska literatura	<ol style="list-style-type: none">1. Vresk, M. Razvoj urbanih sistema u svijetu, Školska knjiga, Zagreb, 20022. Ur. Setha M. Low, Promišljanje grada, Naklada Jesenski i Turk, Zagreb, 2006.3. Mohan, R. Urban economics and Planning Models, World Bank Occasional Paper n.254. Shanghai Manual, A Guide for Sustainable Urban Development in the 21st Century, United Nations 2010
Način provjere ishoda učenja	<p>Opisni prikaz Za ostvarivanje minimalnog broja ocjenskih bodova u svakoj aktivnosti osim pohađanja nastave student/studentica mora ostvariti više od 60% rezultata. Pohađanje nastave Nazočnost na nastavi evidentira se te nosi 3 do 5 ocjenskih bodova za nazočnost na 70% i više= 3 ocjenska boda; 80% i više = 4 ocjenska boda, 90% i više = 5 ocjenskih bodova. Za izvanredne studente vrijedi pravilo 50% i više = 3 ocjenska boda; 70% i više = 4 ocjenska boda; 90% i više = 5 ocjenskih bodova Sudjelovanje na nastavi Student/studentica može ostvariti 3 do 5 ocjenskih bodova za aktivno sudjelovanje u nastavi i rješavanjem zadataka na nastavi uz prezentaciju. Bodove student ostvaruje tako ako da točno prezentira rješenje zadatka i/ili odgovori na postavljena pitanja. Pisani rad i prezentacija Student /studentica može ostvariti 14 do 24 ocjenskih bodova pisanom obradom zadane teme rada, te prezentacijom rada. Ocjenjuje se način pisanja i obrada teme (analitički i deskriptivno), cjelovitost rješenja, kreativnost u kreiranju seminara i ppp, kvaliteta prezentiranja. Riješeni zadaci i studije slučaja Student/studentica može ostvariti 15 do 25 ocjenskih bodova za riješene sve zadatke koje predaje na kraju semestra na uvid, odnosno studije slučaja. Ocjenjuje se kvaliteta rješenja s aspekta cjelovitosti rješenja, kreativnosti i sistematičnosti, te urednosti danih materijala. Kvalifikacija za ispit Student/studentica koji je tijekom nastave ostvario 34% i manje ocjenskih bodova, nije zadovoljio na predmetu i uskraćuje mu se potpis u indeks, te mora ponovno upisati predmet. Potpis se uskraćuje i studentima koji se ne pridržavaju Pravilnika o studiranju s aspekta minimalno potrebnog pohađanja nastave (50% izvanredni studenti i 70% redovni studenti) uz naznaku da termine vježbi mogu izostati maksimalno 2 puta uz uvjet da ih moraju s prepisanim gradivom i riješenim zadacima „kolokvirati“ kod dogovorenog predmetnog nastavnika. Završni ispit Student mora tijekom nastave ostvariti najmanje 35 ocjenskih bodova da bi pristupio završnom ispitu. Završni ispit je pisani i usmeni. Na završnom ispitu student može ostvariti najviše 41 ocjenskih bodova, dok je za uspješno polaganje završnog ispita potrebno ostvariti najmanje 25 ocjenskih bodova. Pravo na broj izlazaka definirano je Pravilnikom o studiranju, a termini ispitnih rokova biti će unutar definiranog kalendara studiranja za tekuću studentsku godinu.</p>
Završni / Diplomski rad	Da