

NAZIV PREDMETA		EKONOMIKA PROMETA				
Kod	EUEB03	Godina studija	3			
Nositelji predmeta	Doc.dr.sc. Blanka Šimundić Prof.dr.sc. Željko Mrnjavac Doc.dr.sc. Lana Kordić	Bodovna vrijednost (ECTS)	5			
Suradnici		Način izvođenja nastave (broj sati u semestru)	P	S	V	T
			26		26	
Status predmeta	izborni	Postotak primjene e-učenja	40 %			
OPIS PREDMETA						
Ciljevi predmeta	Glavni cilj predmeta je osigurati studentima stjecanje vještina i sposobnosti za razumijevanje funkcioniranja prometnog sustava i uloge države u optimalizaciji rješenja u području svih elemenata prometnog sustava.					
Uvjeti za upis predmeta i ulazne kompetencije potrebne za predmet	Preduvjeti za upis propisani su Statutom Ekonomskog fakulteta, te Pravilnikom o studiju i studiranju.					
Očekivani ishodi učenja na razini predmeta (4-10 ishoda učenja)	<p>Ishod učenja predmeta: Polaznik će kroz ovaj predmet integrirati teorijske i empirijske spoznaje o pojavnosti i načinu funkcioniranja prometnog sustava te će moći analizirati razvojne trendove, te mjere i aktivnosti usmjerene optimalizaciji rješenja u području prometnog sustava.</p> <p>Pojedinačni ishodi učenja: Polaznik će: 1. Identificirati međuovisnosti gospodarskih i prometnih aktivnosti 2. Analizirati financijske, ekonomske i društvene koristi infrastrukture, prometnih usluga i prijevoza 3. Komentirati razvojne ulogu prometnog sustava prijevoza i komunikacija s različitim motrišta 3. Ustanoviti i analizirati sinergijske efekte između prometa i turizma 4. Utvrditi aktualne mjere prometne politike te ih komentirati u skladu s ekonomskom teorijom i međunarodnom ekonomskom praksom</p>					
Sadržaj predmeta detaljno razrađen prema satnici nastave	Predavanja		Vježbe			
	Teorijske osnove ekonomike prometa		Podjela seminarskih i projektnih zadataka studentima/studentским timovima			
	Prometni sustav u gospodarskom sustavu		Teorijske osnove analize troškova i koristi ulaganja u infrastrukturne projekte			
	Tržište, privatizacija i decentralizacija infrastrukture		Sadržaj izvještaja CBA: prva tri dijela			
	Globalni prometni sustavi, globalizacija i prometna tržišta		<p>Praktična vježba 1: Analiza prva tri dijela CBA izvještaja – na primjeru case study projekta ulaganja u cestovnu infrastrukturu / forum diskusija</p> <p>Zadatak: seminarsko izlaganje studentata/studentских grupa na odabranu temu</p>			

	Kopneni promet: potražnja, cijene, investicije, planiranje i regulacija	Sadržaj izvještaja CBA: 3. i 4. dio: Analiza izvodljivosti i opcija te analiza utjecaja na okoliš Zadatak: seminarsko izlaganje studenata/studentskih grupa na odabranu temu
	Zračni promet: potražnja, cijene, investicije, planiranje i regulacija	Praktična vježba 2: diskusija na forumu o dosadašnjoj razradi CBA za case-study te nastavak analize projekta Zadatak: seminarsko izlaganje studenata/studentskih grupa na odabranu temu
	Vodeni promet: potražnja, cijene, investicije, planiranje i regulacija	Sadržaj izvještaja CBA: 5. Financijska analiza Praktična vježba 3: diskusija na forumu o dosadašnjoj razradi CBA za case-study te nastavak analize projekta
	Tržište roba i globalni prometni sustavi	Sadržaj izvještaja CBA: 6. i 7. Ekonomska analiza i analiza rizika Praktična vježba 4: Razrada financijskog dijela CBA izvještaja – na primjeru projekta ulaganja u cestovnu infrastrukturu i diskusija putem foruma na moodle platformi
	Promet i turizam : suvremeni pristup analizi odnosa prometa i turizma	Praktična vježba 5: Razrada financijske i ekonomske analize kao dijela CBA izvještaja – na primjeru projekta ulaganja u cestovnu infrastrukturu i diskusija putem foruma na moodle platformi
	Prometna infrastruktura kao dio gospodarstvene infrastrukture u Hrvatskoj – 1. dio / opći uvid u prometne sustave	Praktična vježba 6: Razrada financijske i ekonomske analize CBA izvještaja – na primjeru projekta ulaganja u cestovnu infrastrukturu i diskusija putem foruma na moodle platformi
	Prometna infrastruktura kao dio gospodarstvene infrastrukture u Hrvatskoj – 2. dio / analiza djelatnosti prometa i funkcioniranja prometnih sustava	Praktična vježba 7: Razrada financijske i ekonomske analize CBA izvještaja – na primjeru projekta ulaganja u cestovnu infrastrukturu i diskusija putem foruma na moodle platformi
	Logistička uloga prometa i održivi razvoj	Zadatak: izlaganje rezultata CBA analize za odabranu studiju izvodljivosti
	Globalni izazovi prometnoj strategiji i politici / Prometna politika Hrvatske i Europske unije	Zadatak: izlaganje rezultata CBA analize za odabranu studiju izvodljivosti

Vrste izvođenja nastave:	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja <input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice <input checked="" type="checkbox"/> vježbe <input type="checkbox"/> <i>on line</i> u cijelosti <input checked="" type="checkbox"/> mješovito e-učenje <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci <input type="checkbox"/> multimedija <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> (ostalo upisati)			
Obveze studenata	Student je obavezan uredno pratiti nastavu i izvršavati postavljane zadatke. Zadaci studenta su obrada seminarske teme i izlaganje na zadanu temu, te izrada tablica financijske i ekonomske analize uz prezentiranje sveobuhvatne CBA case study projekta. Tijekom semestra se vodi evidencija o prisustvovanju nastavi. Uvjeti za potpis: 50% prisustva na nastavi (predavanja i vježbe), izrada seminarskog rada i prezentiranje seminarskog rada, priprema financijske i ekonomske analize/tablice za case-study projekt i prezentiranje case-study projekta.				
Praćenje rada studenata (<i>upisati udio u ECTS bodovima za svaku aktivnost tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta</i>):	Pohađanje nastave	1	Istraživanje	Praktični rad	
	Eksperimentalni rad		Referat	Rad na projektu u okviru nastave	
	Esej		Seminarski rad	0,5 (Ostalo upisati)	
	Test	2	Usmeni ispit	1 (Ostalo upisati)	
	Pismeni ispit	1	Projekt	1,5 ECTS (Ostalo upisati)	
Ocjenjivanje i vrjednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitu	<ul style="list-style-type: none"> • Studenti tijekom semestra: <ul style="list-style-type: none"> - <i>izlažu seminarski rad u okviru seminarske nastave/vježbi (ovisno o preferenciji studenata seminarski rad može biti grupni ili individualni) na dodijeljenoj temi</i> - <i>pišu jedan test te</i> - <i>izrađuju analizu projektnog zadatka s izlaganjem rezultata (projektni zadatak je individualni ili grupni rad koji podrazumijeva analizu troškova i koristi ulaganja u prometnu infrastrukturu)</i> • Položenim testom smatra se onaj s najmanje 50% točnih odgovora. • Način polaganja finalnog ispita: pismenim i usmenim putem. • Ukupna ocjena formira se ponderiranim rezultatima ostvarenim po zadacima: <ul style="list-style-type: none"> - <i>Prosječna ocjena položenog testa množi se s ponderom 0.5,</i> - <i>Prosječna ocjena iz predanog projektnog zadatka i izlaganja rezultata množi se s ponderom 0.3 i</i> - <i>Prosječna ocjena iz izrađene seminarske prezentacije i seminarskog izlaganja množi se s ponderom 0.2.</i> • Kod izlaska na finalni ispit: <ul style="list-style-type: none"> - <i>Prosječne ocjene iz pismenog i usmenog ispita množe se s ponderom 0.3</i> - <i>Prosječna ocjena iz predanog projektnog zadatka i izlaganja rezultata množi se s ponderom 0.3 i</i> - <i>Prosječna ocjena iz izrađene seminarske prezentacije i seminarskog izlaganja množi se s ponderom 0.1.</i> • Ljestvica ocjenjivanja: <50 bodova = nedovoljan, 50-63 = dovoljan, 64-77 = dobar, 78-89 = vrlo dobar te 90-100=izvrstan. 				
Obvezna literatura (dostupna u knjižnici i putem ostalih medija)	Naslov		Broj primjeraka u knjižnici	Dostupnost putem ostalih medija	
	Nastavni materijali i autorizirana predavanja dostupna na moodle stranicama kolegija			moodle	

	Rodrigue, J. 2020. The Geography of Transport Systems, 5th edition, Routledge, New York. (odabrana poglavlja)		moodle
	Pašalić, Ž. 2012. Promet i gospodarstveni razvoj: Prilozi teoriji i politici gospodarstvenog razvoja Hrvatske, Sveučilište u Splitu, Ekonomski fakultet (odabrana poglavlja).	10	
	Page, S.J. 2009 Transport and Tourism: Global perspectives, 3rd edition, Pearson Education Limited, Harlow, England (odabrana poglavlja)		moodle
Dopunska literatura	<ul style="list-style-type: none"> • Prentice, B.E., Prokop, D. (eds.) 2016. Concepts of Transportation Economics, World Scientific. • Button, K.: Transport Economics, 3rd ed. Chaltenham, MA: Edwar Elgar, 2010. • Šimundić, B., Kordić, L., 2021. The Efficiency of Croatian Seaport Authorities, in: In: Karanovic G., Polychronidou P., Karasavoglou A., Maskarin Ribaric H. (eds) Tourism Management and Sustainable Development. Contributions to Economics, Springer, 129 - 142. • <i>Suvremeni Promet, Časopis Hrvatskog znanstvenog društva za promet, Zagreb.</i> 		
Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje utvrđenih ishoda učenja	<ul style="list-style-type: none"> • Praćenje pohađanja nastave i uspješnosti izvršenja ostalih obveza studenata (nastavnik) • Nadzor izvođenja nastave (prodekan za nastavu) • Analiza uspješnosti studiranja po svim predmetima studija (prodekan za nastavu) • Studentska anketa o kvaliteti nastavnika i nastave za svaki predmet studija (UNIST, Centar za unaprjeđenje kvalitete) • Ispitom koji provodi predmetni nastavnik provjeravaju se svi ishodi učenja predmeta. Periodično se vrši provjera sadržaja ispita, temeljem koje se utvrđuje primjerenost načina provjeravanja ishoda učenja (prodekan za nastavu) 		
Ostalo (prema mišljenju predlagatelja)			