



UNIVERZITET U SARAJEVU – PRIRODNO-MATEMATIČKI FAKULTET
OPIS PREDMETA

Obrazac SP2

Stranica 1 od 3

Šifra predmeta: DG-301.3-1	Naziv predmeta: Saobraćajna geografija		
Ciklus: I	Godina: III	Semestar: V	Broj ECTS kredita:3
Status: Izborni predmet		Ukupan broj sati: 45 Predavanja: 30 Vježbe: 15	
Učesnici u nastavi	Nastavnici i saradnici izabrani na oblast kojoj predmet pripada		
Preduslov za upis:	/		
Cilj (ciljevi) predmeta:	Osposobljavanje studenata za samostalno tumačenje prirodno-geografskim i društveno-geografskim faktorima na razvoj saobraćaja i njihovim regionalnim specifičnostima u svijetu.		
Tematske jedinice: (po potrebi plan izvođenja po sedmicama se utvrđuje uvažavajući specifičnosti organizacionih jedinica)	<ol style="list-style-type: none">1. Teorijsko-metodološke osnove saobraćajne geografije;2. Geografsko-historijski retrospekt saobraćaja;3. Saobraćajno-geografski faktori;4. Karakteristike stanja razvijenosti savremenog saobraćaja u svijetu;5. Robnoprometni tokovi u svijetu;6. Saobraćajno-geografski elementi;7. Test8. Razvoj i razmještaj cestovnog saobraćaja;9. Razvoj i razmještaj željezničkog saobraćaja;10. Razvoj vodenog saobraćaja;11. Vazdušni, cjevovodni i poštanski saobraćaj;12. Telekomunikacioni i kombinovani saobraćaj u svijetu;13. Uloga saobraćaja u prostornom razmještanju privrednih djelatnosti;14. Prostorno planiranje saobraćaja i održivi razvoj;15. Glavne karakteristike saobraćajnog sistema Bosne i Hercegovine.		
Ishodi učenja:	Znanje: <ul style="list-style-type: none">• student kritički analizira sve prirodno-geografskim i društveno-geografske faktore i njihove regionalne specifičnosti na razvoj saobraćaja;• student analiziraju sve bitne elemente saobraćaja na geografskim tematskim kartama za razvoj privrede u svijetu;• student objašnjava povezanost i međudjelovanje prirodnih pojava, procesa i društveno-geografski faktora		



	<p>na razvoj saobraćaja u svijetu;</p> <p>Vještine:</p> <ul style="list-style-type: none">• student samostalno prikupljaju podatke i izađuju grafičke priloge po zemljama u svijetu;• student procjenjuje uticaj i značaj prirodnih i društveni faktora na razvoj saobraćaja u svijetu; <p>Kompetencije:</p> <ul style="list-style-type: none">• student samostalno tumači značaj pojedinih saobraćajnih grana u svijetu;• student ističe uzroke i posljedice razvoja saobraćaja u svijetu;																					
Metode izvođenja nastave:	Multimedijalno izlaganje i razgovor (predavanje); istraživački samostalni rad studenata i zajednička analiza (vježbe).																					
Metode provjere znanja sa strukturom ocjene¹:	<p>Provjera znanja – kriterij: Prisustvo predavanjima i vježbama: max 5 – min 3 boda Aktivnost na nastavi: max 5 – min 3 boda Seminarski rad na odabranu temu: max 10 – min 5 bodova Parcijalni testovi tokom semestra: max 40 – min 22 boda Završni ispit na kraju semestra: max 40 – min 22 boda Ukupno 100 bodova, uslov za prolaz: 55 bodova</p> <p>Ocjenjivanje:</p> <table><thead><tr><th>Ocjena</th><th>E CTS ocjena</th><th>Broj bodova</th></tr></thead><tbody><tr><td>10</td><td>(A) izvrstan</td><td>95 - 100</td></tr><tr><td>9</td><td>(B) odličan</td><td>85 - 94</td></tr><tr><td>8</td><td>(C) vrlo dobar</td><td>75 - 84</td></tr><tr><td>7</td><td>(D) dobar</td><td>65 - 74</td></tr><tr><td>6</td><td>(E) dovoljan</td><td>55 - 64</td></tr><tr><td>5</td><td>(F,FX) nedovoljan</td><td><55</td></tr></tbody></table>	Ocjena	E CTS ocjena	Broj bodova	10	(A) izvrstan	95 - 100	9	(B) odličan	85 - 94	8	(C) vrlo dobar	75 - 84	7	(D) dobar	65 - 74	6	(E) dovoljan	55 - 64	5	(F,FX) nedovoljan	<55
Ocjena	E CTS ocjena	Broj bodova																				
10	(A) izvrstan	95 - 100																				
9	(B) odličan	85 - 94																				
8	(C) vrlo dobar	75 - 84																				
7	(D) dobar	65 - 74																				
6	(E) dovoljan	55 - 64																				
5	(F,FX) nedovoljan	<55																				
Literatura²:	<p>Obavezna:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Černe, A. (1992): Metode in tehnike v prometni geografiji, Filozofska fakulteta, Univerze v Ljubljani.2. Bublin, M. (2000): Saobraćaj i prostor, Univerzitetska knjiga, Sarajevo.3. Božić, V. I Novaković, S. (2002): Ekonomika saobraćaja, Ekonomski fakultet, Univerzitet u Beogradu.																					

¹Struktura bodova i bodovni kriterij za svaki nastavni predmet utvrđuje vijeće organizacione jedinice prije početka studijske godine u kojoj se izvodi nastava iz nastavnog predmeta u skladu sa članom 64. st.6 Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo

² Senat visokoškolske ustanove kao ustanove odnosno vijeće organizacione jedinice visokoškolske ustanove kao javne ustanove, utvrđuje obavezne i preporučene udžbenike i priručnike, kao i drugu preporučenu literaturu na osnovu koje se priprema i polaže ispit posebnom odlukom koju obavezno objavljuje na svojoj internet stranici prije početka studijske godine u skladu sa članom 56. st 3. Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo



UNIVERZITET U SARAJEVU – PRIRODNO-MATEMATIČKI FAKULTET
OPIS PREDMETA

Obrazac SP2

Stranica 3 od 3

4. Rodrigue, J.P. (2006): The Geography of Transport Systems, Dep. Of Economics & Geography, Hofstra University

Dopunska:

1. Knox, Agnew i McCarthy.2008:The Geography of the World Economy, Routledge, London
2. Bilen, M. i Kurtek, P.1988: Ekonomska geografija svjetske trgovine, Školska knjiga Zagreb
3. Kovačević, B., 2003: Gospodarstvo svijeta: odabrane teme, Mikrorad, Zagreb