



### Izvedbeni plan nastave (*syllabus*<sup>1</sup>)

<b>Sastavnica</b>	<b>Odjel za geografiju</b>												
<b>Naziv kolegija</b>	<b>Svjetski geopolitički sustavi</b>						<b>ECTS</b>	<b>4</b>					
<b>Naziv studija</b>	<b>Sveučilišni jednopredmetni studij primijenjene geografije</b>												
<b>Razina studija</b>	<input checked="" type="checkbox"/> prediplomski		<input type="checkbox"/> diplomski		<input type="checkbox"/> integrirani		<input type="checkbox"/> poslijediplomski						
<b>Godina studija</b>	<input type="checkbox"/> 1.		<input type="checkbox"/> 2.		<input checked="" type="checkbox"/> 3.		<input type="checkbox"/> 4.						
<b>Semestar</b>	<input type="checkbox"/> zimski <input checked="" type="checkbox"/> ljetni		<input type="checkbox"/> I.		<input type="checkbox"/> II.		<input type="checkbox"/> III. <input type="checkbox"/> IV.		<input type="checkbox"/> V.		<input type="checkbox"/> VI.		
<b>Status kolegija</b>	<input checked="" type="checkbox"/> obvezni kolegij		<input type="checkbox"/> izborni kolegij		<input type="checkbox"/> izborni kolegij koji se nudi studentima drugih odjela				<b>Nastavničke kompetencije</b>		<input type="checkbox"/> DA <input checked="" type="checkbox"/> NE		
<b>Opterećenje</b>	30	<b>P</b>	15	<b>S</b>	0	<b>V</b>	<b>Mrežne stranice kolegija</b>				<input type="checkbox"/> DA <input checked="" type="checkbox"/> NE		
<b>Mjesto i vrijeme izvođenja nastave</b>	<b>Raspored</b>					<b>Jezik/jezici na kojima se izvodi kolegij</b>			hrvatski				
<b>Početak nastave</b>	<b>Kalendar</b>					<b>Završetak nastave</b>			Kalendar				
<b>Preduvjeti za upis</b>													
<b>Nositelj kolegija</b>	Doc. dr. sc. Branimir Vukosav												
<b>E-mail</b>	<a href="mailto:bvukosav@gmail.com">bvukosav@gmail.com</a> , bvukosav@unizd.hr					<b>Konzultacije</b>		Ponedjeljkom 10-11					
<b>Izvođač kolegija</b>	Doc. dr. sc. Branimir Vukosav												
<b>E-mail</b>						<b>Konzultacije</b>							
<b>Suradnici na kolegiju</b>	Izv. prof. dr. sc. Ante Blaće												
<b>E-mail</b>	anblace@unizd.hr					<b>Konzultacije</b>							
<b>Suradnici na kolegiju</b>													
<b>E-mail</b>						<b>Konzultacije</b>							
<b>Vrste izvođenja nastave</b>	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja		<input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice			<input type="checkbox"/> vježbe		<input type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu		<input type="checkbox"/> terenska nastava			
	<input type="checkbox"/> samostalni zadaci		<input type="checkbox"/> multimedija i mreža			<input type="checkbox"/> laboratorij		<input type="checkbox"/> mentorski rad		<input type="checkbox"/> ostalo			
<b>Ishodi učenja kolegija</b>			<p>Opisati i razumjeti osnovne pojmove u okvirima političke geografije, te geopolitike i proučavanja granica kao njenih poddisciplina.</p> <p>Razumjeti ulogu geografskog determinizma u razvoju geopolitičkih sustava, te političko-geografskih entiteta.</p> <p>Ustanoviti uzroke razlika u političko-geografskom razvoju pojedinih dijelova svijeta.</p> <p>Identificirati uzročno-posljedične veze između prirodno-geografskih i društveno-geografskih, te povjesno-geografskih čimbenika u geopolitičkom razvoju svijeta.</p> <p>Razumjeti problematiku uloge granica u suvremenom političko-teritorijalnom i socioekonomskom razvoju država u globaliziranom svijetu.</p> <p>Pokazati razumijevanje hijerarhijske strukture geopolitičkih odnosa u rasponu od globalne/međunarodne do regionalne i lokalne politike</p> <p>Upoznati različite koncepcije suvremenih političkih okvira, te razviti vlastite argumentirane stavove o njima</p> <p>Prepoznati i izdvojiti pojedine političko-geografske procese u prostoru, te ih objasniti i izložiti na temelju vlastitoga istraživačkog rada.</p>										

<sup>1</sup> Riječi i pojmovni sklopovi u ovom obrascu koji imaju rodno značenje odnose se na jednak način na muški i ženski rod.



<b>Ishodi učenja na razini programa</b>  Pokazati znanje i razumijevanje temeljnih pojmoveva, principa i teorija u geografiji Prepoznati fizičko-geografske elemente prostora Demonstrirati razumijevanje različitih promjena u ljudskom društvu Identificirati društveno-geografske procese Povezati fizičku osnovu prostora s društveno-gospodarskim procesima Predstaviti rezultate vlastitih analiza pismenim i usmenim putem Analizirati geografske aspekte karata kao izvora za geografska proučavanja i sredstva geografskog istraživanja					
<b>Načini praćenja studenata</b>	<input checked="" type="checkbox"/> pohađanje nastave	<input type="checkbox"/> priprema za nastavu	<input type="checkbox"/> domaće zadaće	<input type="checkbox"/> kontinuirana evaluacija	<input type="checkbox"/> istraživanje
	<input type="checkbox"/> praktični rad	<input type="checkbox"/> eksperimentalni rad	<input type="checkbox"/> izlaganje	<input type="checkbox"/> projekt	<input type="checkbox"/> seminar
	<input type="checkbox"/> kolokvij(i)	<input checked="" type="checkbox"/> pismeni ispit	<input type="checkbox"/> usmeni ispit	<input type="checkbox"/> ostalo:	
<b>Uvjeti pristupanja ispitu</b>	Pohađanje nastave minimalno 70% (u slučaju kolizije 50%), te održene seminarske obveze.				
<b>Ispitni rokovi</b>	<input type="checkbox"/> zimski ispitni rok		<input checked="" type="checkbox"/> ljetni ispitni rok	<input checked="" type="checkbox"/> jesenski ispitni rok	
<b>Termini ispitnih rokova</b>				<a href="#"><u>Ispitni rokovi</u></a>	<a href="#"><u>Ispitni rokovi</u></a>
<b>Opis kolegija</b>					
<b>Sadržaj kolegija (nastavne teme)</b>	<p>Predavanja</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Uvod u kolegij „Geopolitički sustavi i granice u svijetu“. Uvodne napomene, opće smjernice i teorijske postavke.</li><li>2. Geopolitika i geografske promjene – temeljni pojmovi. Geopolitički sustavi. Geostrateška sfera, geopolitička regija, nacionalna država. Granice kao geopolitička značajka.</li><li>3. Geopolitika Hladnog rata. Posljedice Hladnog rata na geopolitičke sustave suvremenog doba.</li><li>4. Geopolitika Sjeverne i Srednje Amerike I – Sjedinjene Američke Države.</li><li>5. Geopolitika Sjeverne i Srednje Amerike II – Kanada i Meksiko.</li><li>6. Geopolitički sustavi i granice Južne Amerike.</li><li>7. Geopolitički sustavi i granice Maritimne Europe i zemalja Magreba.</li><li>8. Rusija i Istočna Europa – zona euroazijske geopolitičke konvergencije.</li><li>9. Istočnoazijska geostrateška sfera.</li><li>10. Geopolitika Azijsko-pacifičkog pojasa.</li><li>11. Geopolitička regija Južne Azije</li><li>12. Bliskoistočni shatterbelt</li><li>13. Subsaharski afrički shatterbelt.</li></ol>				
<b>Obvezna literatura</b>	<p>Cohen, S. B. (2015): Geopolitics – the geography of international relations, Rowman &amp; Littlefield, Lanham, Maryland.</p> <p>Zorko, M. (2018): Geopolitika i teritorijalnost</p>				
<b>Dodatna literatura</b>	<p>Marshall, T. (2018): U okovima geografije – deset zemljovida koji govore sve što morate znati o globalnoj politici, Znanje, Zagreb</p> <p>Kaplan, Robert D. (2014): Osnova geografije, Izvori, Zagreb</p>				
<b>Mrežni izvori</b>					
<b>Provjera ishoda učenja (prema uputama AZVO)</b>	<b>Samo završni ispit</b>				
	<input type="checkbox"/> završni pismeni ispit		<input type="checkbox"/> završni usmeni ispit	<input type="checkbox"/> pismeni i usmeni završni ispit	<input type="checkbox"/> praktični rad i završni ispit
	<input type="checkbox"/> samo kolokvij/zadaće	<input type="checkbox"/> kolokvij / zadaća i	<input type="checkbox"/> seminarski	<input checked="" type="checkbox"/> seminarski rad i završni	<input type="checkbox"/> praktični rad



		završni ispit	rad	ispit		
<b>Način formiranja završne ocjene (%)</b>	90% završni ispit, 10% seminarski rad* (*ocjena seminarinskog rada uzima se u obzir ukoliko je ocjena na ispitu rubna / između dviju ocjena)					
<b>Ocenjivanje kolokvija i završnog ispita (%)</b>	0-59	% nedovoljan (1)				
	60-69	% dovoljan (2)				
	70-79	% dobar (3)				
	80-89	% vrlo dobar (4)				
	90-100	% izvrstan (5)				
<b>Način praćenja kvalitete</b>	<input checked="" type="checkbox"/> studentska evaluacija nastave na razini Sveučilišta <input type="checkbox"/> studentska evaluacija nastave na razini sastavnice <input type="checkbox"/> interna evaluacija nastave <input checked="" type="checkbox"/> tematske sjednice stručnih vijeća sastavnica o kvaliteti nastave i rezultatima studentske ankete <input type="checkbox"/> ostalo					
<b>Napomena / Ostalo</b>	<p>Sukladno čl. 6. <i>Etičkog kodeksa Odbora za etiku u znanosti i visokom obrazovanju</i>, „od studenta se očekuje da pošteno i etično ispunjava svoje obveze, da mu je temeljni cilj akademска izvrsnost, da se ponaša civilizirano, s poštovanjem i bez predrasuda“.</p> <p>Prema čl. 14. <i>Etičkog kodeksa Sveučilišta u Zadru</i>, od studenata se očekuje „odgovorno i savjesno ispunjavanje obveza. [...] Dužnost je studenata/studentica čuvati ugled i dostojanstvo svih članova/članica sveučilišne zajednice i Sveučilišta u Zadru u cijelini, promovirati moralne i akademске vrijednosti i načela. [...]“</p> <p>Etički je nedopušten svaki čin koji predstavlja povrјedu akademskog poštenja. To uključuje, ali se ne ograničava samo na:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- razne oblike prijevare kao što su uporaba ili posjedovanje knjiga, bilježaka, podataka, elektroničkih naprava ili drugih pomagala za vrijeme ispita, osim u slučajevima kada je to izrijekom dopušteno;</li><li>- razne oblike krivotvoreњa kao što su uporaba ili posjedovanje neautorizirana materijala tijekom ispita; lažno predstavljanje i nazočnost ispitima u ime drugih studenata; lažiranje dokumenata u vezi sa studijima; falsificiranje potpisa i ocjena; krivotvoreњe rezultata ispita“. Svi oblici neetičnog ponašanja rezultirat će negativnom ocjenom u kolegiju bez mogućnosti nadoknade ili popravka. U slučaju težih povreda primjenjuje se <u>Pravilnik o stegovnoj odgovornosti studenata/studentica Sveučilišta u Zadru</u>.</li></ul> <p>U elektronskoj komunikaciji bit će odgovarano samo na poruke koje dolaze s poznatih adresa s imenom i prezimenom, te koje su napisane hrvatskim standardom i primjerenim akademskim stilom.</p> <p>U kolegiju se koristi Merlin, sustav za e-učenje, pa su studentima/cama potrebni AAI računi. /izbrisati po potrebi/</p>					