

<b>Studij</b>	Diplomski sveučilišni studij geografije; primijenjena geografija		
<b>Naziv kolegija</b>	Geografija Jadrana		
<b>Status kolegija</b>	<b>Obavezni</b>		
<b>Godina</b>	1.	<b>Semestar</b>	2.
<b>ECTS</b>	4		
<b>Nastavnici i/ili suradnici</b>	Izv. prof. dr. sc. Robert Lončarić		
<b>Ishodi učenja</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Usvojiti osnovne pojmove vezane uz prirodno-geografska obilježja Jadranskog mora</li> <li>2. Objasniti geološka, geomorfološka, oceanografska i klimatološka obilježja jadranskog bazena</li> <li>3. Interpretirati suvremene društveno-geografske procese na Jadranu</li> <li>4. Usvojiti osnovno znanje o suvremenom geopolitičkom stanju na Jadranu.</li> </ol>		
<b>Preduvjeti za upis</b>	-		
<b>Sadržaj</b>	Povijesno-geografski procesi na Jadranskom moru; Jadran na starim kartama; prirodno-geografska obilježja jadranskog bazena; suvremeni društveno-geografski procesi; geopolitička pitanja		
<b>Ispitna literatura</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. CUSHMAN-ROISIN, B., GAČIĆ, M., POULAIN, P.-M., ARTEGIANI, A. (2001.): <i>Physical oceanography of the Adriatic Sea</i>, Kluwer Academic Publishers, Dordrecht/ Boston/ London.</li> <li>2. SLUKAN ALTIĆ, M. (2003.): <i>Povijesna kartografija. Kartografski izvori u povijesnim znanostima</i>, Meridijani, Samobor.</li> <li>3. Penzar, B.; Penzar, I.; Orlić, M. (2001.): <i>Vrijeme i klima hrvatskog Jadrana</i>, Nakladna kuća «Dr. Feletar», Zagreb.</li> <li>4. Stražičić, N. (1989.): <i>Pomorska geografija Jugoslavije</i>, Školska knjiga, Zagreb (poglavlja o Hrvatskoj).</li> </ol>		
<b>Dopunska literatura</b>	<p>Velić, J. (2007): <i>Geologija ležišta nafte i plina</i>, Rudarsko-geološko-naftni fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb</p> <p>Faričić, J. (2006.): <i>Obala – prostor kontakta i konflikta</i>, Akademik Josip Roglić i njegovo djelo – zbornik radova, Hrvatsko geografsko društvo, Zagreb, Split, Zadar, 269-297.</p> <p>Fredotović, M. (1994.a): <i>Gospodarenje prostorom prirodnim resursima u kontekstu integralnog upravljanja obalnim područjima</i>, Mediteranski koncept – Razvojne strategije Hrvatske, Split, 189-200.</p> <p>Povh, D. (1995.): <i>Značaj ekologije i prirodnih resursa u konceptu održivog razvitka Mediterana</i>, Mediteranski koncept gospodarskog razvitka Hrvatske, Sveučilište u Splitu – Ekonomski fakultet, Split, 95-102.</p> <p>Stražičić, N. (1986.): <i>Mediteran – prirodno-geografski i pomorsko-ekonomski aspekt</i>, Pomorski zbornik, br. 24, Rijeka, 15-36.</p> <p>Stražičić, N. (1996.): <i>Croatia – a coastal and maritime country</i>, GeoJurnal, sv. 38, br. 4, 445-453.</p> <p>MAGAŠ, D. (1998.): <i>Osnove geografije Hrvatske</i>, Filozofski fakultet u Zadru. Zadar. <i>Pomorska enciklopedija</i>, 1-8, Leksikografski zavod Miroslav Krleža, Zagreb, 1976.-1988.</p> <p><i>Pomorski leksikon</i>, Leksikografski zavod Miroslav Krleža, Zagreb, 1990.</p> <p><a href="http://www.fao.org/waicent/portal/statistics_en.asp">http://www.fao.org/waicent/portal/statistics_en.asp</a></p>		

<b>Oblici provođenja nastave</b>	Predavanja; seminar
<b>Način provjere znanja i polaganja ispita</b>	Pismeni i usmeni ispit
<b>Jezik poduke</b>	Hrvatski
<b>Način praćenja kvalitete</b>	-

<b>IZVEDBENI PROGRAM (NASTAVNI SADRŽAJI PO TERMINIMA)</b>		
PREDAVANJA	TERMIN	Utorak, 8.00-10.00
	Prostorija	111
	Konzultacije	Petak, 9.00-10.00
SEMINAR	TERMIN	Utorak, 10.00-11.00
	Prostorija	111
	Konzultacije	Petak, 9.00-10.00
VJEŽBE	TERMIN	
	Prostorija	
	Konzultacije	

PREDAVANJA		
TERMIN	SATI	SADRŽAJ
26.2.2019.	8-10	Uvod u kolegij, literatura Kartografski prikazi Jadrana kroz povijest
5.3.2019.		Geomorfološka obilježja jadranskog bazena
12.3.2019.		Geotektonika, geološke i petrološke značajke
19.3.2019.		Evolucija reljefa priobalnog pojasa
26.3.2019.		Oceanološka svojstva Jadrana
2.4.2019.		Biologija mora
9.4.2019.		Vrijeme i klima Jadrana
16.4.2019.		Ekonomija morskog bogatstva
23.4.2019.		Stanovništvo priobalja i otoka
30.4.2019.		Osnovne značajke gospodarstva s naglaskom na prometne djelatnosti
14.5.2019.		Turizam
21.5.2019.		Razgraničenje na Jadranskom moru
28.5.2019.		Problemi zagađenja
4.6.2019.		Jadran u kontekstu Sredozemlja
Nadoknada		Suvremeni geopolitički položaj Jadrana

Seminari		
TERMIN	SATI	SADRŽAJ
26.2.2019.	10-11	Seminar 1
5.3.2019.		Seminar 2
12.3.2019.		Seminar 3
19.3.2019.		Seminar 4
26.3.2019.		Seminar 5
2.4.2019.		Seminar 6
9.4.2019.		Seminar 7
16.4.2019.		Seminar 8
23.4.2019.		Seminar 9
30.4.2019.		Seminar 10
14.5.2019.		Seminar 11
21.5.2019.		Seminar 12
30.5.2019.		Seminar 13
4.6.2019.		Seminar 14
Nadoknada		Seminar 15

#### UVJETI POHAĐANJA NASTAVE I POLAGANJA ISPITA

UVJETI POHAĐANJA NASTAVE, POLAGANJA ISPITA I TERMINI ISPITA	
Termini ispita:	
1. rok:	19.6.2019.
2. rok:	3.7.2019.
3. rok:	4.9.2019.
Komisijski ispit:	25.9.2019.

Izv. prof. dr. sc. Robert Lončarić

