

	<b>Odjel za turizam i komunikacijske znanosti</b>	<b>Preddiplomski studij</b>
	<b>OPIS PREDMETA</b>	

NAZIV PREDMETA	VALORIZACIJA BIOLOŠKE BAŠTINE				
Šifra	IKP029		ECTS	3	
Status predmeta	Izborni		Akadska godina	2015/2016.	
Godina	II.		Semestar	III.	
Jezik izvođenja predmeta	Hrvatski				
Preduvjeti upisa/polaganja predmeta					
Nositelj predmeta	Dr. sc. Anđelko Vrsaljko				
Suradnik na predmetu					
Vrste izvođenja nastave	Predavanja	Seminari	Vježbe	Terenska nastava	Ostalo (upisati)
	15	15	0	0	0
	<b>Izvoditelj nastave</b>				
	15	15	0	0	0
Mjesto izvođenja nastave	<b>Novi kampus, Franje Tuđmana 24i, Zadar prema objavljenom rasporedu sati</b>				
Cilj predmeta	Cilj kolegija je da se studenti upoznaju s biološkom baštinom, sadašnjim stanjem, njenom ugrozom, očuvanjem i unaprijeđenjem				
Ishodi učenja	<p>Objasniti leksičke elemente biološke raznovrsnosti</p> <p>Primijeniti egzaktne primjere u rješavanju ugroze biološke raznovrsnosti</p> <p>Razviti biološku svijest i rasuđivanje</p> <p>Pokazati vještinu identificiranja i kategoriziranja flore i faune s posebnim osvrtom na ekologiju njihova života</p> <p>Vrednovanje – kritički prosuđivati i sukladno najvišim ekološkim standardima valorizirati biološku baštinu</p>				
Sadržaj predmeta po cjelinama	Tjedan	Cjelina	Vrsta nastave	Broj sati	Tema
	1.	1	1 P + 1S	2	Upoznavanje s kolegijem, literaturom koja će se koristiti i načinom odvijanja kolegija.
	2.	2	1 P + 1S	2	Biosfera i Biodiverzitet. Značenje biološke baštine.
	3.	3	1 P + 1S	2	Ekološko, ekonomsko i direktno vrijednovanje biodiverziteta (biološke baštine).
	4.	4	1 P + 1S	2	Etičko vrijednovanje biodiverziteta (biološke baštine).
	5.	5	1 P + 1S	2	Krajobrazna raznolikost Hrvatske.
	6.	6	1 P + 1S	2	Biološka raznolikost Hrvatske.
	7.	7	1 P + 1S	2	Raznolikost vrsta i podvrsta.
	8.	8	1 P + 1K	2	Raznolikost flore i faune.
	9.	9	1 P + 1S	2	Utjecaj gospodarenja prirodnim bogatstvima na biološku raznolikost.
	10.	10	1 P + 1S	2	Pregled zaštite biološke i krajobrazne raznolikosti Hrvatske.
	11.	11	1 P + 1S	2	Razlozi ugroženosti i problemi zaštite biološke i krajobrazne raznolikosti.
	12.	12	1 P + 1S	2	Akcijski planovi. Očuvanje krajobraza.
	13.	13	1 P + 1S	2	Zaštita ekoloških sustava i staništa.
	14.	14	1 P + 1S	2	Zaštita vrsta i podvrsta.

	<b>Odjel za turizam i komunikacijske znanosti</b>	<b>Preddiplomski studij</b>
	<b>OPIS PREDMETA</b>	

	15.	15	1 P + 1K	2	Zaštita genetske raznolikosti udomaćenih svojti. Poboljšavanje stanja u znanosti, obrazovanju	
<b>Obvezna literatura:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Radović, J. i sur. Pregled stanja biološke i krajobrazne raznolikosti Hrvatske. Državna uprava za zaštitu prirode i okoliša. Zagreb, 1999. (128 stranica – lakša literatura)</li> <li>2. Primak R. B. Essentials of conservation biology, <i>Fifth Edition</i>. 2010. Sunderland, USA. (str. 71 – 130 teža literatura)</li> </ol>					
<b>Dopunska literatura:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Radović J. i sur. Biološka raznolikost Hrvatske. Državna zavod za zaštitu prirode, Ministarstvo kulture Republike Hrvatske. Zagreb, 1999.</li> <li>2. Konvencija o biološkoj raznolikosti (Convention on Biological Diversity – CBD) (Donesena je u Rio de Janeiru 1992. godine na Konferenciji Ujedinjenih naroda o okolišu i razvoju. U Republici Hrvatskoj je stupila na snagu 7. listopada 1996. godine (NN-MU 6/96)</li> <li>3. Protokol o biološkoj sigurnosti (The Cartagena Protocol on Biosafety (donesen 29. 01. 2000)</li> </ol>					
<b>Praćenje i ocjenjivanje stečenih znanja i vještina</b>	<i>Oblik rada</i>		<i>BODOVI</i>		<i>Oblik rada</i>	<i>BODOVI</i>
	Aktivno sudjelovanje na nastavi		5		Referat – Praktični zadaci	0
	Domaće zadaće		0		Ekperimentalni rad	0
	Esej		0		Grupni zadatak (projekt)	0
	Seminarski rad		20		Projekt	0
	Pismeni ispit ili položeni kolokviji		50		Praktični rad	0
	Usmeni ispit		25		.... <i>Ostalo upisati</i>	0
	Kolokvij		0		<b>UKUPNO</b>	<b>100</b>
Napomena:						
<b>Formiranje ocjene</b>		<b>BODOVI (od – do)</b>			<b>Ocjena</b>	
		0-59			1 (nedovoljan)	
		60-69			2 (dovoljan)	
		70-79			3 (dobar)	
		80-89			4 (vrlo dobar)	
		90-100			5 (izvrstan)	
<b>Izračun ECTS bodova</b>						
<b>NAPOMENA:</b> Prosječno radno opterećenje studenta/ice za stjecanje 1 ECTS boda = 25 - 30 sati						
<b>Element opterećenja vrijeme potrebno za</b>	<b>Prosječno potreban broj sati</b>			<b>Prosječno potreban broj sati</b>		
	<b>Redovni studij</b>			<b>Izvanredni studij</b>		
Nastava	30			10		
Zadaće (projekti, seminari, eseji...)	30			40		
Ispiti i kolokviji	30			40		
<b>Ukupno</b>	<b>90</b>			<b>90</b>		
<b>Uvjeti za dobivanje potpisa</b>						
<p>Studenti su dužni redovito pohađati predavanja kako bi mogli pratiti tijekom izvođenja nastave i postupno usvajati sposobnosti, znanja i vještine iz nastavnih cjelina, a za dobivanje potpisa biti nazočni najmanje na 70 % predavanja ili donijeti zdravstvenu ispričnicu jer zbog bolesti nisu mogli nazočiti u toj postotnoj mjeri</p>						
<b>Konzultacije (vrijeme održavanja)</b>						
<p>Sukladno objavljenim terminima na mrežnim stranicama Odjela:  <a href="http://www.unizd.hr/tikz/KontaktiOdjelainastavnika/Kontaktinastavnikaiterminikonkultacija/tabid/2725/Default.aspx">http://www.unizd.hr/tikz/KontaktiOdjelainastavnika/Kontaktinastavnikaiterminikonkultacija/tabid/2725/Default.aspx</a></p>						

	<b>Odjel za turizam i komunikacijske znanosti</b>	<b>Preddiplomski studij</b>
	<b>OPIS PREDMETA</b>	<b>Kultura i turizam</b>

Kontakt informacije	
avrsalj@unizd.hr	
<b>Način praćenja kvalitete i uspješnosti izvedbe svakog predmeta</b>	Studentska evaluacija Priručnik za osiguranje i unaprijeđivanje kvalitete Odjela za turizam i komunikacijske znanosti Služba Sveučilišta za praćenje kvalitete nastave
<b>Dodatne napomene nastavnika</b>	<p>Seminari će se izlagati kao prezentacija u POWER POINTU i prilagati kao seminar u pismenom obliku u elektroničkoj verziji. Vrijednovat će se sam seminar, njegovo izlaganje, ali i aktivnosti ostalih studenata koji će sudjelovati u raspravi i konstruktivno pridonijeti izlaganoj problematici.</p> <p>Pismeni dio ispita student može položiti na dva načina:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. putem <b>dva kolokvija</b> ili</li> <li>2. na <b>cjelovitom pismenom ispitu</b> koji se sastoji od cijelog gradiva.</li> </ol> <p><b>Prvi kolokvij</b> se polaže nakon <b>7 nastavnih cjelina</b>, a prije predavanja 8 nastavne cjelina i ako student zadovolji <b>bodovni prag od 60 bodova od 100 mogućih</b> ima pravo izići na drugi kolokvij, koji će se održati dan iza zadnjeg predavanja.</p>