

Studijski program	Vrsta studija (ciklus)		Doktorski studij (III ciklus studija)	
	Smjer: Regionalno i prostorno planiranje		Doktor geografskih nauka/znanosti u oblasti regionalnog i prostornog planiranja	
<b>NASTAVNO-NAUČNI PREDMET</b>				
Naziv predmeta	<b>Zaštićena područja u planovima posebne namjene</b>			
Šifra predmeta	Semestar	Status predmeta	ETCS bodovi	Kontakt sati
RPP/110	II	Izborni	5	125
Uvjet				
Nastavnici i saradnici	Zaduženi nastavnik		<b>Dr. Nusret Drešković, docent</b>	
	Učesnik u nastavnom procesu		<b>Dr. Samir Đug, venaredni profesor</b>	
Ciljevi predmeta	<ul style="list-style-type: none"> <li>- upoznavanje studenata sa IUCN standardima uspostave i kategorizacije zaštićenih područja u svijetu i Bosni i Hercegovini,</li> <li>- upoznavanje studenata sa metodologijom valorizacije zaštićenih područja za potrebe izrade prostornih planova posebne namjene.</li> </ul>			
<b>Sadržaj predmeta</b>				
Sedmice	Nastavne jedinice	Kontakt sati		
		P	K	PR
1.	Zaštićena područja - pojam, definicija i značaj zaštićenih prirodnih područja.	2	1	
2.	Osnovni zadaci i ciljevi uspostave i funkcionisanja zaštićenih područja.	2	1	10
3.	Metodološki koncepti valorizacije prirodnih resursa i naučno-stručne smjernice u svrhu formiranja zaštićenih područja.	2	2	10
4.	Međunarodna (IUCN) i domaća kategorizacija zaštićenih područja.	2	1	10
5.	Planovi upravljanja zaštićenim područjima i osnovne legislativne smjernice u ovoj oblasti.	2	2	
6.	Metodološki koncepti definiranja postojećeg stanja prirodnog diverziteta u zaštićenim područjima i akcijski planovi za njihovo očuvanje i unapređenje.	2	2	10
7.	Komponentni i kompleksni pristup zaštite prirodnog diverziteta u zaštićenim područjima.	2	1	
8.	Zoniranje i mjere zaštite u zaštićenim područjima.	2	1	10
9.	Metodološki koncepti izrade prostornih planova posebne namjene za zaštićena područja.	2	1	
10.	Prostorna osnova prostornog plana posebne namjene za zaštićena područja.	2	2	
11.	Koncept prostornog razvoja u prostornim planovima posebne namjene za zaštićena područja.	2	2	10
12.	Sektorske studije za izradu prostornih planova posebne namjene za zaštićena područja.	2	2	
13.	Pregled i analiza prostornih planova posebne namjene za nacionalne parkove u Bosni i Hercegovini.	2	2	13
14.	Pregled i analiza prostornih planova posebne namjene za spomenike prirode u Bosni i Hercegovini.	2	2	
15.	Pregled i analiza prostornih planova posebne namjene za zaštićene pejzaže i parkove prirode u Bosni i Hercegovini	2	2	

<b>Ukupno kontakt sati</b>	<b>125</b>	<b>Predavanja</b>	<b>30</b>	<b>Konsultacija</b>	<b>24</b>	<b>Praktični rad</b>	<b>71</b>
<b>Literatura</b>		<b>Elementi za provjeru znanja</b>			<b>Napomena</b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Drešković, N., Dalmatin, M. i Đug, S. (2010): Zaštićena područja Bosne i Hercegovine. Čapljina.</li> <li>2. Đug, S., Drešković, N. i Hamzić A. (2008): Prirodno naslijeđe Kantona Sarajevo. Zavod za zaštitu kulturno-historijskog i prirodnog naslijeđa Sarajevo.</li> <li>3. Dešković, N., Đug, S., Lazarevski, Z. i dr. (2012.): Prostorni plan Federacije Bosne i Hercegovine. Sektorska studija: Prirodno naslijeđe. Federalno ministarstvo prostornog planiranja. Sarajevo.</li> <li>4. Dešković, N., Đug, S., Lazarevski, Z. i dr. (2012.): Prostorni plan Nacionalnog parka Una. Federalno ministarstvo prostornog planiranja. Sarajevo.</li> <li>5. Dešković, N., Đug, S., i dr. (2008.): Plan upravljanja zaštićenim područjem SP Skakavac. Kantonalno ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okoliša Kantona Sarajevo.</li> <li>6. Dešković, N., Đug, S., i dr. (2008.): Plan upravljanja zaštićenim područjem ZP „Bijambare“. Kantonalno ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okoliša Kantona Sarajevo.</li> <li>7. Adžaić, Z., Đug, S. i Drešković, N. (2005): Kako javno zagovarati zaštitu prirode. NVO CCI. Tuzla.</li> </ol>		<p style="text-align: center;"><b>Aktivnost</b> <span style="float: right;"><b>Bodovi</b></span></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Teoretske osnove izrade prostornih planova posebne namjene za zaštićena područja .....<b>30</b></li> <li>2. Praktično poznavanje prostornih planova posebne namjene za zaštićena područja.....<b>20</b></li> <li>3. Samostalni istraživački rad sa usmenom verifikacijom.....<b>50</b></li> </ol>					