

DIPLOMSKI STUDIJ MORSKO RIBARSTVO

Godina studija: 1.							
Semestar: 1.							
STATUS	KOD	PREDMET	SATI U SEMESTRU				ECTS
			P	S	V	T	
Obvezni	SMR412	Primijenjena ihtiologija	30	0	30	0	5
	SMB501	Integralno upravljanje obalnim zonama	30	15	0	0	4
	SMR214	Gospodarenje živim bogatstvima mora	30	15	15	0	5
	SMR404	Terenska nastava					6
	Ukupno obvezni			90	30	45	0
Izborni	SMB209	Botanika mora	30	0	30	0	5
	SMR420	Zoologija mora	30	0	30	0	5
	SMR311	Biologija i ekologija ihtioplanktona	30	0	15	0	4
	SMR209	Tehnike podvodnih istraživanja	30	0	15	0	4
	SMR409	Razmnožavanje morskih organizama	30	0	30	0	5
	SMR410	Ekologija i zaštita morskog okoliša	30	0	30	0	5
	SMB215	Parazitologija morskih organizama	15	0	30	0	4
	SMR413	Tehnologija hlađenja i smrzavanja morskih organizama	30	0	15	0	3
	SMB407	Genetika populacija morskih organizama	30	0	0	0	3
	SMR416	Eutrofikacija, proizvodnost mora i ribolov	30	0	0	0	3
	SMR417	Modeliranje i simulacije u ribarstvu	30	0	15	0	4
	SMB408	Ekologija estuarija	30	0	0	0	3
	<i>Biraju se izborni predmeti minimalne ukupne vrijednosti 10 ECTS bodova.</i>						

Godina studija: 1.								
Semestar: 2.								
STATUS	KOD	PREDMET	SATI U SEMESTRU				ECTS	
			P	S	V	T		
	SMR314	Dinamika i procjena iskorištavanih populacija	30	0	15	0	4	
	SMR312	Lovnost i selektivnost ribolovnih alata	30	0	30	0	5	
	SMR308	Ocjena kakvoće proizvoda mora	30	0	15	5	4	
	SMR433	Terenska nastava					4	
	Ukupno obvezni			90	0	60	5	17
	SMB415	Ekologija morskih sisavaca	30	0	0	0	3	
	SMR317	Bioproizvodnja i trofički odnosi u moru	30	0	15	0	4	
	SMR112	Odnosi među morskim organizmima	30	15	0	0	3	

Obvezni	SMB414	Ekotoksikologija	30	0	15	0	3
	SMR424	Očuvanje riblje sirovine soljenjem, sušenjem i dimljenjem	30	0	15	0	4
	SMR426	Sportski i rekreacijski ribolov na moru	15	0	15	0	2
	SMR221	Odgovorni ribolov i njegovo reguliranje	30	15	0	0	4
	SMR219	Toksičnost školjkaša	15	0	0	0	2
	SMR430	Ponašanje riba	15	15	0	0	2
	SMR431	Utjecaj ribolova na bentoske zajednice	15	15	0	0	2
	SMR432	Instrumenti zaštite i upravljanja ekosustavima mora	30	15	0	0	4
	SMR107	Povijest istraživanja mora i morskog ribarstva	30	15	0	0	3
	SMB425	Marikultura beskralježnjaka	15	15	0	0	3
	SMB426	Postupci provjere, analize i prikaza prostornih podataka	15	0	15	0	3
	SMR519	Fiziologija prilagodbe morskih organizama	15	15	0	0	3
<i>Biraju se izborni predmeti minimalne ukupne vrijednosti 13 ECTS bodova.</i>							

Godina studija: 2.							
Semestar: 3.							
STATUS	KOD	PREDMET	SATI U SEMESTRU				ECTS
			P	S	V	T	
Obvezni	SMR510	Ribolov i kolebanje ribljih stokova	30	15	15	0	5
	SMB503	Metodika znanstvenog rada	15	30	0	0	3
	SMR503	Statističke metode u biotehnologiji	30	0	30	0	4
	SMR504	Terenska nastava					6
	Ukupno obvezni			75	45	45	0
Izborni	SMR506	Biotehnologija i genetika u ribarstvu i akvakulturi	30	0	30	0	4
	SMB510	Klimatske promjene i morski ekosustavi	15	0	0	0	2
	SMR210	Primijenjena histologija morskih organizama	15	0	15	0	2
	SMB507	Optika mora	15	0	0	0	2
	SMR511	Živo bogatstvo Jadrana i njegovo iskorištavanje	30	30	0	0	5
	SMR513	Marikultura i okoliš	30	0	30	0	5
	SMR313	Ekologija ranih razvojnih stadija riba	15	0	15	0	2
	SMR515	Planktonske kulture i njihov uzgoj	30	0	45	0	5
	SMR516	Pravo zaštite ribolova i morskog okoliša	30	15	0	0	3
	SMR517	Očuvanje bioraznolikosti u moru	15	15	0	0	2
SMR518	Prehrambeni proizvodi iz mora	30	0	15	0	3	

SMB207	Biološka invazija	15	0	0	0	2
SMR521	Biologija, ekologija i uzgoj školjkaša	15	0	0	0	2
SMB509	Procjene utjecaja na okoliš	15	15	0	0	3
SMR523	Daljinska istraživanja s primjenom u ribarstvu	15	0	15	0	2
SMR524	Prikupljanje, rukovanje i obrada podataka	30	0	30	0	5
SMR525	Kontrolirana reprodukcija morskih organizama	30	0	30	0	5
SMB306	Biološka raznolikost	30	0	0	0	3
SMR528	Klima i živi svijet u moru	30	15	0	0	4
SMB514	Biologija, ekologija i dinamika populacija glavonožaca	15	15	0	0	3
SMR501	Biološka raznolikost Jadrana	45	30	0	0	6
SMR520	Dobrobit vodenih laboratorijskih životinja	30	15	0	0	4
<i>Biraju se izborni predmeti minimalne ukupne vrijednosti 12 ECTS bodova.</i>						

Godina studija: 2.							
Semestar: 4.							
STATUS	KOD	PREDMET	SATI U SEMESTRU				ECTS
			P	S	V	T	
Obvezni	SMR529	Diplomski rad					30
	Ukupno obvezni						30
Izborni	-	-	-	-	-	-	-
	-						