



Univerza v Mariboru

Fakulteta za naravoslovje  
in matematiko

**OBVESTILO O ELEKTRONSKI IZBIRI IZBIRNIH PREDMETOV  
ZA 2. LETNIK ŠTUDIJSKEGA PROGRAMA EKOLOŠKE ZNANOSTI 3. STOPNJE  
ZA ŠTUDIJSKO LETO 2019/2020**

**Predmetnik s kreditnim ovrednotenjem, študijsko leto 2019-2020**

**1. LETNIK:**

3. semester			4. semester		
Učna enota	Vrsta	ECTS	Učna enota	Vrsta	ECTS
Raziskovalni seminar II (s prijavo doktorske teme)	O	6	Izbirni predmet	I	6
Izbirni predmet	I	6	Izbirni predmet	I	6
Individualno raziskovalno delo III	O	18	Individualno raziskovalno delo IV	O	18

Študent ob vpisu v 2. letnik izbere **3 izbirne predmete**.

V študijskem letu 2019/2020 se bodo izvajali naslednji izbirni predmeti:

PREDMET	NOSILEC	ECTS
Biodiverzitetni vzorci in procesi	JANŽEKOVIČ Franc	6
Ekološki procesi	ŠAJNA Nina	6
Geo-informatika v biologiji in ekologiji	IVAJSIČ Danijel	6
Izbor iz fiziološke ekologije rastlin	URBANEK KRAJNC Andreja	6
Izbrana poglavja iz biološkega in okoljskega izobraževanja	ŠORGO Andrej	6
Izbrana poglavja iz botanike	KALIGARIČ Mitja	6
Izbrana poglavja iz citologije in histologije	LIPOVŠEK Saška	6
Izbrana poglavja iz ekologije	ŠAJNA Nina	6
Izbrana poglavja iz ekologije morja	LIPEJ Lovrenc	6
Izbrana poglavja iz ekotoksikologije	VONČINA Bojana	6
Izbrana poglavja iz entomologije	DEVETAK Dušan	6
Izbrana poglavja iz etologije	DEVETAK Dušan	6
Izbrana poglavja iz gozdne vegetacije Slovenije	ČARNI Andraž	6



Izbrana poglavja iz krajinske ekologije	KALIGARIČ Mitja	6
Izbrana poglavja iz morfometrije	KLENOVŠEK Tina	6
Izbrana poglavja iz predatorskega vedenja	KLOKOČOVNIK Vesna	6
Izbrana poglavja iz rastlinskih tkivnih kultur	AMBROŽIČ DOLINŠEK Jana	6
Izbrana poglavja iz raznovrstnosti in identifikacije mikroorganizmov	TRČEK Janja	6
Izbrana poglavja iz sodobnih molekularno-bioloških analiz	TRČEK Janja	6
Izbrana poglavja iz speleobiologije	NOVAK Tone	6
Izbrana poglavja iz varstvene biologije	KRYŠTUFEK Boris	6
Izbrana poglavja iz vegetacijske ekologije	ŠKORNIK Sonja	6
Izbrana poglavja iz zoologije	JANŽEKVIČ Franc	6
Mikrobiote – kompleksne združbe mikroorganizmov	RUPNIK Maja	6
Modeliranje rešitev družbeno-znanstvenih tem	ŠORGO Andrej	6
Molekularna celična signalizacija	STOŽER Andraž	6
Načrtovanje in analiza ekoloških eksperimentov	PIPENBAHER Nataša	6
Napredni opto- in elektrofiziološki pristopi v biologiji	DOLENŠEK Jurij	6
Nevarne snovi in njihov vpliv na vodne ekosisteme	KOS DURJAVA Mojca	6
Prostorsko modeliranje v ekologiji	IVAJNŠIČ Danijel	6

**Če se izbirni predmet, ki ste ga izbrali zaradi premajhnega števila prijav ne bo izvajal, boste o tem pravočasno obveščeni.**