

		3.stu	pet	Didaktika 2 (4S-320)										Faunistička raznolikost Hrvatske (3 P - Lab 216)																																			
		4.stu	sub																																														
		5.stu	ned																																														
		Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00																						
Tjedan (6)	6.stu	pon								Vodeni ekološki sustavi (3 P - 320) izv. prof. dr. sc. M. Mihaljević																																							
	7.stu	uto														Konzervacijska biologija (3 P - Nastavni zavod za javno zdravstvo)																																	
	8.stu	sri	Kopneni ekološki sustavi (3 P - 320)							Ljekovito bilje (3 P - 226)																																							
	9.stu	čet	Didaktika 2 (4S-320)																																														
	10.stu	pet	Faunistička raznolikost Hrvatske (3 P - Lab 216)																																														
	11.stu	sub																																															
	12.stu	ned																																															
	Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00																							
Tjedan (7)	13.stu	pon								Vodeni ekološki sustavi (3 S - 320) izv. prof. dr. sc. M. Mihaljević																																							
	14.stu	uto														Ljekovito bilje (3 P - 303)					Konzervacijska biologija (3 P - Nastavni zavod za javno zdravstvo)																												
	15.stu	sri	Kopneni ekološki sustavi (3 P - 320)							Istraživačka nastava biologije (3 P - 304)																																							
	16.stu	čet	Didaktika 2 (4S-320)																																														
	17.stu	pet	Faunistička raznolikost Hrvatske (3 P - Lab 216)							Istraživačka nastava biologije (3 V - 304)																																							
	18.stu	sub	Dan sjećanja na žrtve Domovinskog rata																																														
	19.stu	ned																																															
	Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00																							
Tjedan (8)	20.stu	pon								Vodeni ekološki sustavi (3 P - 320) doc. dr. sc. A. Galir Balkić																																							
	21.stu	uto														Ljekovito bilje (3 V - 303)					Konzervacijska biologija (3 P - Nastavni zavod za javno zdravstvo)																												
	22.stu	sri	Kopneni ekološki sustavi (3 P - 320)							Faunistička raznolikost Hrvatske (3 S - Lab 216)																																							
	23.stu	čet	Didaktika 2 (3S+2V-320)										Istraživačka nastava biologije (3 P - 304)																																				
	24.stu	pet									Faunistička raznolikost Hrvatske (3 P - Lab 216)																																						
	25.stu	sub																																															
	26.stu	ned																																															
	Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00																							
Tjedan (9)	27.stu	pon								Vodeni ekološki sustavi (3 P - 320) doc. dr. sc. A. Galir Balkić																																							
	28.stu	uto														Ljekovito bilje (3 V - 303)					Konzervacijska biologija (3 P - Nastavni zavod za javno zdravstvo)																												
	29.stu	sri	Kopneni ekološki sustavi (5 S - 320)										Istraživačka nastava biologije (3 V - 304)																																				
	30.stu	čet	Didaktika 2 (4V-320)										Istraživačka nastava biologije (3 V - 304)																																				
	1.pro	pet									Faunistička raznolikost Hrvatske (3 P - Lab 216)																																						
	2.pro	sub	Faunistička raznolikost Hrvatske (7,5 V - 216)																																														
	3.pro	ned																																															
	Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00																							
Tjedan (10)	4.pro	pon								Vodeni ekološki sustavi (3 P - 320) doc. dr. sc. A. Galir Balkić					Biomolekule u hrani (2 P - 320)																																		
	5.pro	uto	Izvanredni ispitni rok																				Konzervacijska biologija (3 P - Nastavni zavod za javno zdravstvo)																										
	6.pro	sri									Ljekovito bilje (3 V - 303)					Evolucija genoma (3 P - 319)																																	
	7.pro	čet	Didaktika 2 (4V-320)																																														
	8.pro	pet									Faunistička raznolikost Hrvatske (3 S - Lab 216)											Evolucija genoma (3 P - 319)																											
	9.pro	sub	Faunistička raznolikost Hrvatske (7,5 V - 216)																																														
	10.pro	ned																																															
	Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00																							

Tjedan (11)	11.pro	pon													Vodeni ekološki sustavi (3 P - 320) doc. dr. sc. A. Galir Balkić					Evolucija gena (3 P - 201)							
	12.pro	uto							Ljekovito bilje (3 V - 303)					Konzervacijska biologija (3 P - Nastavni zavod za javno zdravstvo)													
	13.pro	sri	Biomolekule u hrani (3 P - 320)					Faunistička raznolikost Hrvatske (3 S - Lab 216)					Evolucija gena (3 P - 319)														
	14.pro	čet	Didaktika 2 (5V-320)																								
	15.pro	pet	Faunistička raznolikost Hrvatske (3 S - Lab 216)																								
	16.pro	sub																									
	17.pro	ned																									
Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00		
Tjedan (12)	18.pro	pon							Vodeni ekološki sustavi (3 P - 320) doc. dr. sc. A. Galir Balkić					Vodeni ekološki sustavi (3 S - 320) doc. dr. sc. A. Galir Balkić													
	19.pro	uto							Ljekovito bilje (3 V - 303)					Konzervacijska biologija (3 P - Nastavni zavod za javno zdravstvo)													
	20.pro	sri							Istraživačka nastava biologije (3 P - 304)					Biomolekule u hrani (5 P - 320)													
	21.pro	čet	Faunistička raznolikost Hrvatske (3 S - Lab 216)																								
	22.pro	pet																									
	23.pro	sub																									
	24.pro	ned	Badnjak																								
Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00		
25.pro	pon	Božić																									
26.pro	uto	sv. Stjepan																									
27.pro	sri																										
28.pro	čet																										
29.pro	pet																										
30.pro	sub	Nova Godina																									
31.pro	ned																										
Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00		
Tjedan (13)	1.sij	pon																									
	2.sij	uto																									
	3.sij	sri																									
	4.sij	čet																									
	5.sij	pet																									
	6.sij	sub	Bogojavljenje ili Sveta tri kralja																								
	7.sij	ned																									
Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00		
Tjedan (14)	8.sij	pon							Vodeni ekološki sustavi (2 S - 320) doc. dr. sc. A. Galir Balkić					Evolucija gena (2 S - 307)													
	9.sij	uto												Biomolekule u hrani (5 P - 319)													
	10.sij	sri							Istraživačka nastava biologije (3 P - 304)					Biomolekule u hrani (5 S - 320)													
	11.sij	čet	Ljekovito bilje (3 S - 226)																								
	12.sij	pet	Istraživačka nastava biologije (3 V - 304)					Ljekovito bilje (4 S - 226)																			
	13.sij	sub	Biomolekule u hrani (5 S - 320)																								
	14.sij	ned																									
Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00		
Tjedan (14)	15.sij	pon							Vodeni ekološki sustavi (2 S - 320) izv. prof. dr. sc. M. Mihaljević					Evolucija gena (2 S - 307)													
	16.sij	uto	Evolucija gena (7 S - 307)																								
	17.sij	sri	Ljekovito bilje (4 S - 226)					Evolucija gena (4 S - 307)																			
	18.sij	čet			Istraživačka nastava biologije (3 P - 304)					Ljekovito bilje (4 S - 226)																	
	19.sij	pet	Istraživačka nastava biologije (3 V - 304)																								
	20.sij	sub	Biomolekule u hrani (5 S - 320)																								
	21.sij	ned																									
Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00		
22.sij	pon																										

Tjedan (15)	23.sij	uto	STRUČNO-PEDAGOŠKA PRAKSA 3																								
	24.sij	sri																									
	25.sij	čet																									
	26.sij	pet																									
	27.sij	sub																									
	28.sij	ned																									
	Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00	
	29.sij	pon																									
	30.sij	uto																									
	31.sij	sri																									
	1.vlj	čet																									
	2.vlj	pet																									
	3.vlj	sub																									
	4.vlj	ned																									
	Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00	
5.vlj	pon																										
6.vlj	uto																										
7.vlj	sri																										
8.vlj	čet																										
9.vlj	pet																										
10.vlj	sub																										
11.vlj	ned																										
Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00		
12.vlj	pon																										
13.vlj	uto																										
14.vlj	sri																										
15.vlj	čet																										
16.vlj	pet																										
17.vlj	sub																										
18.vlj	ned																										
Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00		
19.vlj	pon																										
20.vlj	uto																										
21.vlj	sri																										
22.vlj	čet																										
23.vlj	pet																										
24.vlj	sub																										
25.vlj	ned																										
Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00		
26.vlj	pon																										
27.vlj	uto																										
28.vlj	sri																										
29.vlj	čet																										
1.ožu	pet																										
2.ožu	sub																										
3.ožu	ned																										
Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00		