

ŠTUDIJSKO LETO 2019/2020		POLETNI SEMESTER					
PREDAVALNICA B1 4. BLOK							
	Ponedeljek	Torek	Sreda	Četrtek	Petek		
7							7
8	REZERVACIJA		FIZIOLOGIJA RASTLIN Bio 3 >P 2h< REGVAR	SPLOŠNA BOTANIKA Bio 1 >P 2h< DOLENC KOCE	ORGANSKA KEMIJA Bio 1 >P 2h< POŽGAN		8
9	EVOLUCIJA >P 3h< TRONTELJ Bio 3		ETOLOGIJA Bio 3 >P 1h< BOŽIČ	SPLOŠNA ZOOLOGIJA Bio 1 >P 2h< ŽNIDARŠIČ, ZIDAR	SPLOŠNA BOTANIKA Bio 1 >P 2h< DOLENC KOCE		9
10			ORGANSKA KEMIJA Bio 1 >P 2h< POŽGAN	ORGANSKA KEMIJA Bio 1 >SV 2h< GROŠELJ	ANATOMIJA ČLOVEKA Bio 1 >P 2h< GOLJA		10
11							
12	ETOLOGIJA Bio 3 >P 2h< BOŽIČ	EKOLOGIJA Bio 3 >P 3h< GABERŠČIK, TOMAN, KOS					12
13	EKOLOGIJA Bio 3 >P 2h< GABERŠČIK, TOMAN, KOS		GEOMIKROB Bio 3 >5h< FAGANELLI				13
14							14
15							15
16	TOKSINOLOGIJA izbirni predmet Bio 2 Bio 3 >P 2h< TURK						16
17							17
18							18
19							19
20							20

ŠTUDIJSKO LETO 2019/2020		POLETNI SEMESTER					
PREDAVALNICA B2 4. BLOK							
	Ponedeljek	Torek	Sreda	Četrtek	Petek		
7						7	
8	EKOLOGIJA >P 4h< GABERŠČIK, KOS, GERM, TROŠT SEDEJ BIKE GO 3	TEMELJI EKOLOGIJE >P 2h< TOMAN Kr. Arh 1	EKOLOGIJA CELINSKIH VODA >P 2h< TOMAN Bio 1 MSc EBD	OSNOVE EKOLOGIJE >P 2h< TOMAN Kr. Arh 1	REZERVIRANO ZA ODDELEK	8	
9						9	
10		MIKROB VODNIH IN TALNIH EKOSISTEMOV >P 3h< MANDIČ-MULEC Mik1, 2 MSc	BIOGEOGRAFIJA >P 2h< JOGAN, KOS Bio 1 MSc EBD	FIZIOLOGIJA MIKROBOV >P 2h< MANDIČ-MULEC BTH 1 MSc		10	
11	11						
12	MOLEKULARNA BIOLOGIJA MEMBRAN >S 2h< SEPCIČ Bio 1 MSc MFB	OKOLJSKA BIOTEHNOLOGIJA >SV 2h< DOGŠA BTH 1 MSc	FIZIOLOGIJA RASTLIN >P 2h< REGVAR BTH 1 MSc	12			
13				13			
14	SISTEMATSKA ENTOMOLOGIJA >P 2h< VEROVNIK Bio 1 MSc	MIKROBNA FIZIOLOGIJA >P 2h< MANDIČ-MULEC Mik 1 MSc		14			
15			15				
16							16
17							17
18						18	
19						19	
20						20	

ŠTUDIJSKO LETO 2019/2020		POLETNI SEMESTER				
PREDAVALNICA B3 4. BLOK						
	Ponedeljek	Torek	Sreda	Četrtek	Petek	
7						7
8		OKOLJSKA BIOTEHNOLOGIJA BTH 1 MSc >P 2h< MANDIČ MULEC	MIKROBNA FIZIOLOGIJA Mik 2 >P 3h< MANDIČ-MULEC	SLOVENSKA FAVNA IN FLORA izbirni predmet D BIKE GO 3+4 >P 4h< JOGAN, VEROVNIK	EKOLOGIJA RASTLIN Bio 1 MSc EBD >P 2h< GABERŠČIK	8
9						
10	TEMELJI EKOLOGIJE Kr. Arh 1 >P 2h< TOMAN	FIZIOLOGIJA RASTLIN BTH 1 MSc >P 2h< REGVAR			EKOLOGIJA CELINSKIH VODA Bio 1 MSc EBD >P 2h< TOMAN	10
11						
12	ANALITSKE METODE V MIKROBIOLOGIJI Mik 3 >P 2h< STOPAR			EKOLOGIJA POVRŠINSKIH VODA BIKE GO 3+4 >P 3,5h< TOMAN	EKOLOGIJA RASTLIN Bio 1 MSc EBD >S 1h< GABERŠČIK	12
13			REZERVIRANO ZA NIB >P 2h< KONČAR			
14	MIKROB VODNIH IN TALNIH EKOSISTEMOV Mik 1,2 MSc >P 2h< MANDIČ-MULEC	SEMINARJI SKUPINE ZA SPELEO-BIOLOGIJO >S 2h< ZAKŠEK				14
15						
16				ČEBELARSTVO izbirni predmet Bio 2 Bio 3 >P 2h BOŽIČ		16
17						17
18						18
19						19
20						20

ŠTUDIJSKO LETO 2019/2020		POLETNI SEMESTER					
PREDAVALNICA B4 4. BLOK							
	Ponedeljek	Torek	Sreda	Četrtek	Petek		
7							7
8	MIKROBNA FIZIOLOGIJA >P 3h< MANDIČ-MULEC Mik 2	MOLEKULARNA BIOLOGIJA MEMBRAN >P 3h< SEPČIČ Bio 1 MSc MFB	NEVRO-BIOLOGIJA >P 3h< KREFT, GLAVAN Bio 1 MSc MFB	FIZIOLOGIJA MIKROBOV >S 2h< STOPAR BTH 1 MSc			8
9							9
10				10			
11	FITOFIZIOLOGIJA >P 2h< REGVAR BIKE GO 2	MOLEKULARNA BIOLOGIJA GENOV >P 2h< PETROVIČ, GOSTINČAR, BUTALA Bio 1 MSc MFB	MOLEKULARNA BIOLOGIJA MEMBRAN >S 2h< SEPČIČ Bio 1 MSc MFB	EKOLOGIJA RASTLIN >P 2h< GABERŠČIK Bio 1 MSc EBD			11
12							12
13				13			
14				BIOLOGIJA CELICE izbirni predmet >P 2h + S 1h< DROBNE, ŽNIDARŠIČ BI KE GO 3 4	UPORABNA EKOLOGIJA IN EKOTOKSIKOLOGIJA >4h< DROBNE		14
15			15				
16			16				
17							17
18							18
19							19
20							20

ŠTUDIJSKO LETO 2019/2020		POLETNI SEMESTER					
PREDAVALNICA B5 4. BLOK							
	Ponedeljek	Torek	Sreda	Četrtek	Petek		
7							7
8		SISTEMATSKA BOTANIKA Bio 2 >P 2h< JOGAN	ANATOMIJA ČLOVEKA BIKE GO 1 >P 2h< GOLJA	FIZIOLOGIJA RASTLIN Bio 3 >P 2h< REGVAR	BIOLOGIJA VEČELIČNIH ORGANIZMOV Mik 1 >P 2h< KOSTANJŠEK		8
9	SISTEMATSKA BOTANIKA Bio 2 >P 2h< JOGAN						9
10		PRIMERJALNA ANATOMIJA VRETENČARJEV Bio 2 >P 3h< KOSTANJŠEK	OSNOVE ZOOLOGIJE NE- VRETENČARJEV BIKE GO 1 >P 2h< VEROVNIK	BIOLOGIJA VEČELIČNIH ORGANIZMOV Mik 1 >P 2h< KOSTANJŠEK			10
11	GENETIKA Bio 2 >V 2h navodila< MARTON						11
12				MOLEKULARNA BIOLOGIJA Mik 1 >uvod v vaje 2h< SKOČAJ			12
13		BIOLOGIJA VEČELIČNIH ORGANIZMOV Mik 1 >P 2h< DOLENC KOCE			SISTEMATSKA BOTANIKA BIKE GO 2 >P 2h< JOGAN		13
14	MOLEKULARNA BIOLOGIJA Mik 1 >P 3h< PETROVIČ						14
15		MOLEKULARNA BIOLOGIJA Mik 1 >P 2h< PETROVIČ					15
16				ANGLEŠČINA izbirni predmet Bio 1 >P 3h< MARENDIČ			16
17							17
18							18
19							19
20							20

ŠTUDIJSKO LETO 2019/2020		POLETNI SEMESTER					
RAČUNALNIŠKA UČILNICA B6 4. BLOK							
	Ponedeljek	Torek	Sreda	Četrtek	Petek		
7							7
8							8
9							9
10							10
11		FIZIOLOGIJA RASTLIN >V 1h< LIKAR B6	EVOLUCIJA >V 2h< FIŠER Bio 3 1. sk	EVOLUCIJA >V 2h< FIŠER Bio 3 2. sk			11
12			EVOLUCIJA >V 2h< FIŠER Bio 3 1. sk	EVOLUCIJA >V 2h< FIŠER Bio 3 4. sk			12
13			EVOLUCIJA >V 2h< FIŠER Bio 3 3. sk	EVOLUCIJA >V 2h< FIŠER Bio 3 4. sk	FIZIOLOGIJA RASTLIN >V 1h< LIKAR B6		13
14			EVOLUCIJA >V 2h< FIŠER Bio 3 3. sk				14
15							15
16							16
17							17
18							18
19							19
20							20

ŠTUDIJSKO LETO 2019/2020		POLETNI SEMESTER						
PREDAVALNICA B7 (BOTANIČNI VRT) 4. BLOK								
	Ponedeljek	Torek	Sreda	Četrtek	Petek			
7								7
8	Rezervacija NIB pilates							8
9		BIOKEMIJSKI SEMINARJI						9
10					NIB >S 2h< ŽEL			10
11								11
12								12
13								13
14								14
15								15
16			Rezervacija NIB pilates					16
17								17
18								18
19								19
20								20

ŠTUDIJSKO LETO 2019/2020		POLETNI SEMESTER				
ANTROPOLOŠKA VAJALNICA BV1 4. BLOK						
	Ponedeljek	Torek	Sreda	Četrtek	Petek	
7						7
8						8
9		ANATOMIJA ČLOVEKA Bio 1 2. sk >V2h< ROBIČ PIKEL				9
10	ANATOMIJA ČLOVEKA Bio 1 3. sk >V 2h< ROBIČ PIKEL					10
11		ANATOMIJA ČLOVEKA Bio 1 4. sk >V 2h< ROBIČ PIKEL				11
12	ANATOMIJA ČLOVEKA Bio 1 1. sk >V 2h< ROBIČ PIKEL					12
13						13
14						14
15						15
16						16
17						17
18						18
19						19
20						20

ŠTUDIJSKO LETO 2019/2020		POLETNI SEMESTER										
BIOKEMIJSKA VAJALNICA BV2 4. BLOK												
	Ponedeljek	Torek	Sreda	Četrtek	Petek							
7							7					
8	MOLEKULARNA BIOLOGIJA >V 4,5h< SKOČAJ 5.tednov Mik 1 4. sk	MOLEKULARNA BIOLOGIJA >V 4,5h< SKOČAJ 5.tednov Mik 1 1. sk	MOLEKULARNA BIOLOGIJA >V 4,5h< SKOČAJ 5.tednov Mik 1 2. sk	GENETIKA >V 4h< MARTON Bio 2 3. sk	MOLEKULARNA BIOLOGIJA MEMBRAN >V 4h< PANEVSKA Bio 1 MSc MFB 2. sk		8					
9											9	
10												10
11												11
12												12
13	GENETIKA >V 4h< MARTON Bio 2 1. sk	GENETIKA >V 4h< MARTON Bio 2 4. sk	MOLEKULARNA BIOLOGIJA >V 4,5h< SKOČAJ 5.tednov Mik 1 3. sk	GENETIKA >V 4h< MARTON Bio 2 2. sk	MOLEKULARNA BIOLOGIJA MEMBRAN >V 4h< PANEVSKA Bio 1 MSc MFB 1. sk		13					
14											14	
15												15
16							16					
17							17					
18							18					
19							19					
20							20					

ŠTUDIJSKO LETO 2019/2020		POLETNI SEMESTER					
BOTANIČNA VAJALNICA BV3 4. BLOK							
	Ponedeljek	Torek	Sreda	Četrtek	Petek		
7							7
8		SPLOŠNA BOTANIKA >V 3,5h< KLADNIK, STRGULC- KRAJŠEK Bio 1 1. sk	SISTEMATSKA BOTANIKA >V 4h< BAČIČ Bio 2 1. sk	SISTEMATSKA BOTANIKA >V 4h< BAČIČ Bio 2 2. sk	SISTEMATSKA BOTANIKA >V 2,5h< STRGULC- KRAJŠEK BIGO 2		8
9	SPLOŠNA BOTANIKA >V 3,5h< KLADNIK, STRGULC- KRAJŠEK Bio 1 2. sk						
10			SPLOŠNA BOTANIKA >V 3,5h< KLADNIK, STRGULC- KRAJŠEK Bio 1 4. sk	SISTEMATSKA BOTANIKA >V 4h< BAČIČ Bio 2 4. sk	SISTEMATSKA BOTANIKA >V 4h< BAČIČ Bio 2 3. sk	SISTEMATSKA BOTANIKA >V 2,5h< STRGULC- KRAJŠEK BIKE 2	
11							
12							12
13	SPLOŠNA BOTANIKA >V 3,5h< KLADNIK, STRGULC- KRAJŠEK Bio 1 3. sk						13
14							14
15							15
16							16
17				BIOLOGIJA VEČCELIČNIH ORGANIZMOV >V 2h< KLADNIK Mik 1 1. sk	BIOLOGIJA VEČCELIČNIH ORGANIZMOV >V 2h< KLADNIK Mik 1 3. sk		17
18							18
19				BIOLOGIJA VEČCELIČNIH ORGANIZMOV >V 2h< KLADNIK Mik 1 2. sk	BIOLOGIJA VEČCELIČNIH ORGANIZMOV >V 2h< KLADNIK Mik 1 4. sk		19
20							20

ŠTUDIJSKO LETO 2019/2020		POLETNI SEMESTER					
DIDAKTIČNA VAJALNICA BV4 4. BLOK							
	Ponedeljek	Torek	Sreda	Četrtek	Petek		
7							7
8		DIDAKTIKA BIOLOGIJE II >P 2h< TOMAŽIČ, STRGAR MSc BI1					8
9	DIDAKTIKA BIOLOGIJE IV >V 4h< STRGAR BIKE GO 4 1. sk	Biol. PRAKTIKUM ZA UČITELJE >P 1h< TOMAŽIČ MSc BI1			DIDAKTIKA BIOLOGIJE IV >V 4h< STRGAR BIKE GO 4 2. sk	ORGANIZMI PRI POUKU BIOL. IN NARAVOSLOVJA izbirni predmet C >P 2h< TOMAŽIČ, SEPČIČ BIKE GO 3+4	9
10						ORGANIZMI PRI POUKU BIOL. IN NARAVOSLOVJA izbirni predmet C >V 2h< TOMAŽIČ, STRGAR BIKE GO 3+4	10
11		DIDAKTIKA BIOLOGIJE II >LV 3h< STRGAR MSc BI1					
12			BIOLOŠKI PRAKTIKUM ZA UČITELJE >LV 4h< STRGAR MSc BI1				12
13							13
14							14
15							15
16							16
17							17
18							18
19							19
20							20

ŠTUDIJSKO LETO 2019/2020		POLETNI SEMESTER					
EKOLOŠKA VAJALNICA BV5 4. BLOK							
	Ponedeljek	Torek	Sreda	Četrtek	Petek		
7						7	
8					EKOLOGIJA	8	
9		EKOLOGIJA RASTLIN >V 3h< TROŠT SEDEJ Bio 1 MSc EBD			>V 2h< POTOČNIK, TROŠT SEDEJ, ZELNIK Bio 3 1. sk	9	
10	EKOLOGIJA >V 2h< POTOČNIK, TROŠT SEDEJ BIGO 3				EKOLOGIJA	10	
11	EKOLOGIJA >V 2h< POTOČNIK, TROŠT SEDEJ BIKE 3				>V 2h< POTOČNIK, TROŠT SEDEJ, ZELNIK Bio 3 2. sk	11	
12		EKOLOGIJA RASTLIN >V 3h< TROŠT SEDEJ Bio 1 MSc EBD			EKOLOGIJA	12	
13					>V 2h< POTOČNIK, TROŠT SEDEJ, ZELNIK Bio 3 3. sk	13	
14						14	
15		ČEBELARSTVO izbirni predmet >V 2h BOŽIČ Bio 3 1. sk				15	
16						16	
17		ČEBELARSTVO izbirni predmet >V 2h BOŽIČ Bio 2 2. sk				17	
18						18	
19						19	
20						20	

ŠTUDIJSKO LETO 2019/2020		POLETNI SEMESTER					
FITOFIZIOLOŠKA VAJALNICA BV6 4. BLOK							
	Ponedeljek	Torek	Sreda	Četrtek	Petek		
7							7
8	ANALITSKE METODE V MIKROBIOLOGIJI Mik 3 1. sk >V 3h< DOGŠA	FIZIOLOGIJA RASTLIN Bio 3 2. sk >V 4h< LIKAR, GERM	ANALITSKE METODE V MIKROBIOLOGIJI Mik 3 2. sk >V 3h< DOGŠA		OKOLJSKA BIOTEHNOLOGIJA BTH 1 MSc >V 4h< VOGEL MIKUŠ, DOGŠA		8
9				9			
10				10			
11	OKOLJSKA BIOTEHNOLOGIJA BTH 1 MSc >V 4h< VOGEL MIKUŠ, DOGŠA		FIZIOLOGIJA RASTLIN Bio 3 3. sk >V 4h< LIKAR, GERM	FIZIOLOGIJA RASTLIN Bio 3 1. sk >V 4h< LIKAR, GERM	FIZIOLOGIJA RASTLIN Bio 3 4. sk >V 4h< LIKAR, GERM		11
12		12					
13		13					
14							14
15	MIKROBNA FIZIOLOGIJA Mik 2 >V 5,5h< DANEVČIČ	MIKROBNA FIZIOLOGIJA Mik 2 >V 8,5h< DANEVČIČ	OKOLJSKA BIOTEHNOLOGIJA BTH 1 MSc >V 4h< VOGEL MIKUŠ, DOGŠA	OKOLJSKA BIOTEHNOLOGIJA BTH 1 MSc >V 4h< VOGEL MIKUŠ, DOGŠA	MIKROBNA FIZIOLOGIJA Mik 2 >V 6h< DANEVČIČ		15
16						16	
17						17	
18				MIKROB VODNIH IN TALNIH EKOSISTEMOV Mik 1,2 MSc >V 3h< DANEVČIČ			18
19			19				
20			20				

ŠTUDIJSKO LETO 2019/2020		POLETNI SEMESTER					
ZOOFIZIOLOŠKA VAJALNICA BV7 4. BLOK							
	Ponedeljek	Torek	Sreda	Četrtek	Petek		
7							7
8							8
9	NEVROBIOLOGIJA projektni praktikum BELUŠIČ	NEVROBIOLOGIJA projektni praktikum BELUŠIČ	NEVROBIOLOGIJA projektni praktikum BELUŠIČ	NEVRO- BIOLOGIJA >V 4h< BELUŠIČ, ŠKORJANC	NEVROBIOLOGIJA projektni praktikum BELUŠIČ		9
10				Bio 1 MSc MFB 1. sk			10
11							11
12							12
13							13
14							14
15				NEVRO- BIOLOGIJA >V 4h< BELUŠIČ, ŠKORJANC	NEVROBIOLOGIJA projektni praktikum BELUŠIČ		15
16				Bio 1 MSc MFB 2. sk			16
17							17
18							18
19							19
20							20

ŠTUDIJSKO LETO 2019/2020		POLETNI SEMESTER							
MIKROBIOLOŠKI MALI PRAKTIKUM BV8 4. BLOK									
	Ponedeljek	Torek	Sreda	Četrtek	Petek				
7									7
8									8
9									9
10									10
11									11
12									12
13									13
14									14
15									15
16									16
17									17
18									18
19									19
20									20

ŠTUDIJSKO LETO 2019/2020		POLETNI SEMESTER						
MIKROBIOLOŠKA VAJALNICA BV9 4. BLOK								
	Ponedeljek	Torek	Sreda	Četrtek	Petek			
7							7	
8		MIKROBIOLOGIJA >V 3h< TURK M, ZALAR Bio 1 3. sk	MIKROBIOLOGIJA >V 3h< TURK M, ZALAR Bio 1 4. sk		MIKROBIOLOGIJA >V 2h< TURK BIGO 1 2. sk		8	
9								9
10								
11					MIKROBIOLOGIJA >V 2h< TURK BIGO 1 1. sk		11	
12		MIKROBIOLOGIJA >V 3h< TURK M, ZALAR Bio 1 1. sk					12	
13				MIKROBIOLOGIJA >V 3h< TURK M, ZALAR Bio 1 5. sk	MIKROBIOLOGIJA >V 3h< TURK BKM 2 MSc 1. sk	MIKROBIOLOGIJA >V 2h< TURK BIKE 1 3. sk	13	
14								
15		MIKROBIOLOGIJA >V 3h< TURK M, ZALAR Bio 1 2. sk					15	
16				MIKROBIOLOGIJA >V 3h< TURK BKM 2 MSc 2. sk			16	
17							17	
18							18	
19							19	
20							20	

ŠTUDIJSKO LETO 2019/2020		POLETNI SEMESTER					
ZOOLOŠKA VAJALNICA BV10 4. BLOK							
	Ponedeljek	Torek	Sreda	Četrtek	Petek		
7						7	
8		SPLOŠNA ZOOLOGIJA >V 3h< ZIDAR, VITTORI Bio 1 2. sk			OSNOVE ZOOLOGIJE NE-VRETNČARJEV >V 3h< FIŠER BIKE 1 1. sk	8	
9	SPLOŠNA ZOOLOGIJA >V 3h< ZIDAR, VITTORI Bio 1 1. sk						9
10						10	
11	SPLOŠNA ZOOLOGIJA >V 3h< ZIDAR, VITTORI Bio 1 4. sk	SPLOŠNA ZOOLOGIJA >V 3h< ZIDAR, VITTORI Bio 1 3. sk			OSNOVE ZOOLOGIJE NE-VRETNČARJEV >V 3h< FIŠER BIKE GO 1 2. sk	11	
12							12
13						13	
14			BIOLOGIJA VEČCELICNIH ORGANIZMOV >V 2h< KOSTANJŠEK, GREDAR Mik 1 1. sk	BIOLOGIJA VEČCELICNIH ORGANIZMOV >V 2h< KOSTANJŠEK, GREDAR Mik 1 3. sk	OSNOVE ZOOLOGIJE NE-VRETNČARJEV >V 3h< FIŠER BIGO 1 3. sk	14	
15		BIOLOGIJA DVOŽIVK izbirni predmet >S, V 3h< BIZJAK-MALI Bio MSc	BIOLOGIJA VEČCELICNIH ORGANIZMOV >V 2h< KOSTANJŠEK, GREDAR Mik 1 2. sk	BIOLOGIJA VEČCELICNIH ORGANIZMOV >V 2h< KOSTANJŠEK, GREDAR Mik 1 4. sk			15
16							16
17						17	
18				FUNKCIONALNA MORFOLOGIJA ŽIVALI izbirni predmet >V 2h< BIZJAK-MALI, ZIDAR, VITTORI Bio 1 MSc		18	
19						19	
20						20	

Letni semester

ŠTUDIJSKO LETO 2019/2020		POLETNI SEMESTER					
ETOLOŠKA VAJALNICA BV11							
	Ponedeljek	Torek	Sreda	Četrtek	Petek		
7							7
8						TESTIRANJE STRUPENOSTI izbirni predmet Bio 3 >V 2h JEMEC KOKALJ	8
9							9
10		ETOLOGIJA >V 2h< GLAVAN Bio 3 1. sk		ETOLOGIJA >V 2h< GLAVAN Bio 3 4. sk			10
11							11
12			ETOLOGIJA >V 2h< GLAVAN Bio 3 2. sk				12
13						13	
14					TESTIRANJE STRUPENOSTI izbirni predmet Bio 3 >V 2h JEMEC KOKALJ		14
15						15	
16							16
17							17
18							18
19							19
20							20