

ŠTUDIJSKO LETO 2020/2021		ZIMSKI SEMESTER				program: Biologija - Master		
1. LETNIK MSc, MOLEKUL. IN FUNKC. BIOLOGIJA - SKUPINA 1 2. BLOK								
	Ponedeljek	Torek	Sreda	Cetrtek	Petek			
7							7	
8	FUNKCIONALNA BIOLOGIJA CELICE rastlinski del BV6 >V 4h< KLADNIK	EMBRIOLOGIJA >P + S 3h< BIZJAK-MALI, KOSTANJŠEK B5	FUNKCIONALNA BIOLOGIJA CELICE >P + S 2h< REGVAR B5	EMBRIOLOGIJA >V 3h< BIZJAK-MALI 4 tedne BV 10			8	
9							9	
10		10						
11	FUNKCIONALNA BIOLOGIJA CELICE živalski del Zoo Lab >V 4h< MRAK	GENETIKA EVKARIONTOV >P 2h< PETROVIČ B5	FUNKCIONALNA BIOLOGIJA CELICE >P + S 2h< REGVAR B5	EMBRIOLOGIJA >V 3h< BIZJAK-MALI 4 tedne BV 10			11	
12		FUNKCIONALNA BIOLOGIJA CELICE >P 2h< PETROVIČ B5	FUNKCIONALNA BIOLOGIJA CELICE >P 2h< ŽNIDARŠIČ B5				EMBRIOLOGIJA >P 2h< BIZJAK-MALI, KOSTANJŠEK B5	12
13							GENETIKA EVKARIONTOV >V 2,5h< TURK M. BV8	13
14			GENETIKA EVKARIONTOV >P 2h< PETROVIČ B5					14
15								15
16	ORNITOLOGIJA izbirni predmet Bio 1 Bio 2 MSc B4 >P 3h + SV 1h< VREZEC		EMBRIOLOGIJA >V 3h< BIZJAK-MALI izmenični termin BV 10	BIOTSKE INTERAKCIJE RASTLIN izbirni predmet >V 2h< LIKAR Bio 1 MSc EBD MFB BV6	SIMBIONTI IN PARAZITI ŽIVALI izbirni predmet >P 2h< KOSTANJŠEK Bio 1 Bio 2 MSc EBD MFB B4		16	
17							17	
18							18	
19							19	
20							20	

ŠTUDIJSKO LETO 2020/2021		ZIMSKI SEMESTER				program: Biologija - Master	
1. LETNIK MSc, MOLEKUL. IN FUNKC. BIOLOGIJA - SKUPINA 2 2. BLOK							
	Ponedeljek	Torek	Sreda	Cetrtek	Petek		
7							7
8		EMBRIOLOGIJA >P + S 3h< BIZJAK-MALI, KOSTANJŠEK B5				FUNKCIONALNA BIOLOGIJA CELICE živalski del Zoo Lab >V 4h< MRAK	8
9							9
10			FUNKCIONALNA BIOLOGIJA CELICE B5				10
11		GENETIKA EVKARIONTOV B5	>P + S 2h< REGVAR	GENETIKA EVKARIONTOV >V 2,5h< TURK M. BV8			11
12		>P 2h< PETROVIČ	FUNKCIONALNA BIOLOGIJA CELICE B5			EMBRIOLOGIJA >P 2h< BIZJAK-MALI, KOSTANJŠEK B5	12
13	FUNKCIONALNA BIOLOGIJA CELICE rastlinski del BV6 >V 4h< KLADNIK		>P 2h< ŽNIDARŠIČ				13
14			GENETIKA EVKARIONTOV B5	EMBRIOLOGIJA >V 3h< BIZJAK-MALI 4 tedne BV 10			14
15			>P 2h< PETROVIČ				15
16	ORNITOLOGIJA izbirni predmet >P 3h + SV 1h< VREZEC Bio 1 Bio 2 MSc B4			BIOTSKE INTERAKCIJE RASTLIN izbirni predmet >V 2h< LIKAR Bio 1 MSc EBD MFB BV6	SIMBIONTI IN PARAZITI ŽIVALI izbirni predmet >P 2h< KOSTANJŠEK Bio 1 Bio 2 MSc EBD MFB B4		16
17			EMBRIOLOGIJA >V 3h< BIZJAK-MALI izmenični termin BV 10				17
18							
19							19
20							20

2. LETNIK MSc, MOLEKUL. IN FUNKC. BIOLOGIJA - SKUPINA 1 2. BLOK

	Ponedeljek	Torek	Sreda	Četrtek	Petek	
7						7
8						8
9	MOLEKULSKI MEHANIZMI TOKSIČNOSTI >V 2.5h< T. TURK BV2		GENOMIKA IN PROTEOMIKA >V 3h< LEONARDI, KRAŠEVEC december B6	RAST IN RAZVOJ RASTLIN >V 3h< VOGEL MIKUŠ, MRAVLJE, PONGRAC BV6		9
10		RAST IN RAZVOJ RASTLIN >P 2h< REGVAR B1			GENOMIKA IN PROTEOMIKA >P 2h< BUTALA, PODOBNIK B5	10
11	FIZIOLOGIJA ČLOVEKA >P 2h< KREFT B5			FIZIOLOGIJA ČLOVEKA >V 3h< BELUŠIČ, ŠKORJANC 5 tednov BV7		11
12					MOLEKULSKI MEHANIZMI TOKSIČNOSTI >P 2h< TURK, DROBNE B5	12
13	MOLEKULSKI MEHANIZMI TOKSIČNOSTI >P 2h< TURK, DROBNE B5	FIZIOLOGIJA ČLOVEKA >S 1h< KREFT B5		IMUNOLOGIJA izbirni predmet >P 5h< IHAN 25.11. - 17.1. seminarska soba Inštitut za Mikrobiologijo in Imunologijo, Vrazov trg 2 Bio 2 MSc MFB		13
14					GENOMIKA IN PROTEOMIKA >S 2h< BUTALA, PODOBNIK B5	14
15				IMUNOLOGIJA izbirni predmet >V 4h< 28.11., 13.12., 9.1., 16.1. vajalnica Inštitut za Mikrobiologijo in Imunologijo Zaloška 4 Bio 2 MSc MFB		15
16	BIOLOGIJA RAKA izbirni predmet >P 5h< SERŠA, ČEMAŽAR, LAH TURNŠEK Bio 2 MSc MFB B2	ORNITOLOGIJA izbirni predmet >P 3h + SV 1h< VREZEC Bio 1 Bio 2 MSc B4	BIOLOGIJA RAKA izbirni predmet >V 2h< SERŠA, ČEMAŽAR, LAH TURNŠEK Bio 2 MSc EBD MFB B4	NEVROETOLOGIJA A izbirni predmet >P 2h< BOŽIČ Bio 2 MSc EBD MFB B4	BIOLOGIJA RAKA izbirni predmet >V 2h< SERŠA, ČEMAŽAR, LAH TURNŠEK Bio 2 MSc MFB B2 ali OI	16
17				SIMBIONTI IN PARAZITI ŽIVALI izbirni predmet >P 2h< KOSTANJŠEK Bio 1 Bio 2 MSc EBD MFB B4	GENOMIKA IN PROTEOMIKA >V 3h< LEONARDI, KRAŠEVEC, STARČIČ ERJAVEC december B6	17
18						18
19						19
20						20

## 2. LETNIK MSc, MOLEKUL. IN FUNKC. BIOLOGIJA - SKUPINA 2 2. 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

## IZBIRNI PREDMETI MSc 2. BLOK

	Ponedeljek	Torek	Sreda	Četrtek	Petek
7					
8					
9	ORGANIZMI PRI POUKU BIOLOGIJE Izbirni predmet >P 1h + V 2hc TOMAŽIČ, STRGAR Bio 1 MSc BI BV4		OKOLJSKE SPREMEMBE IN VARSITVO NARAVE B4 >P 2hc GABERŠČIK	RAST IN RAZVOJ RASTLIN BVE >V 3hc LIKAR, VOGEL MIKUŠ	OKOLJSKE SPREMEMBE IN VARSITVO NARAVE B3 >P + S 2hc GABERŠČIK
10		RAST IN RAZVOJ RASTLIN B1 >P 2hc REGVAR		METODIKA RASTLINSKE TAKSONOMIJE IN FLORISTIKE Izbirni predmet >P 3hc JOGAN Bio 2 MSc EBD B3	
11				RAST IN RAZVOJ RASTLIN BVE >V 3hc LIKAR, VOGEL MIKUŠ	
12	INTERAKCIJE ORGANIZMOV Izbirni predmet >P+S 3hc TOMAN Bio 2 MSc EBD B7				
13					
14				IMUNOLOGIJA Izbirni predmet >P 5hc IHAN 25.11. - 17.1. seminarska soba Inštitut za Mikrobiologijo in Imunologijo, Vrazov trg 2 Bio 2 MSc MFB	
15				IMUNOLOGIJA Izbirni predmet >V 4hc 28.11., 13.12., 9.1., 16.1. vajaonica Inštitut za Mikrobiologijo in Imunologijo Zaloka 4 Bio 2 MSc MFB	
16	BIOLOGIJA RAKA Izbirni predmet >P 5hc SERŠA, ČEVAŽAR, LAHTURNŠEK Bio 2 MSc MFB B2	BIOLOGIJA RAKA Izbirni predmet >V 2hc SERŠA, ČEVAŽAR, LAHTURNŠEK Bio 2 MSc MFB B2 ali OI	UPORABNOST ZNANJA GENETIKE Izbirni predmet >P 2hc PETROVIČ Bio 3 B3	NEVROETOLOGIJA A Izbirni predmet >P 2hc BOŽIČ Bio 2 MSc EBD MFB B5	BIOLOGIJA RAKA Izbirni predmet >V 2hc SERŠA, ČEVAŽAR, LAHTURNŠEK Bio 2 MSc MFB B2 ali OI
17		ORNITOLOGIJA Izbirni predmet >P 3h + SV 1hc VREZEC Bio 1 MSc B5	GENI IN OKOLJE Izbirni predmet >P+S 3hc AMBROŽIČ AVGUŠTIN Bio 1 Bio 2 MSc EBD B5		SIMEKONTI IN PARAZITI ŽIVALI Izbirni predmet >S 2hc KOSTANUŠEK Bio 1 Bio 2 MSc EBD MFB B4
18				STAT. ANALIZA PODATKOV >V 1,5hc BLEJEC Bio 2 MFB EBD B6	
19				STAT. ANALIZA PODATKOV >V 1,5hc BLEJEC Bio 2 MFB EBD B6	
20					