

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< BV2		GENOMIKA IN PROTEOMIKA >V 3h< MARTON december B6	RAST IN RAZVOJ RASTLIN >V 3h< LIKAR, VOGEL MIKUŠ BV6		9
10	T. TURK	RAST IN RAZVOJ RASTLIN >P 2h< REGVAR B2			GENOMIKA IN PROTEOMIKA >P 2h< BUTALA, PODOBNIK B3	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 B4	12
13	MOLEKULSKI MEHANIZMI TOKSIČNOSTI >P 2h< TURK, DROBNE B4	FIZIOLOGIJA ČLOVEKA >S 1h< KREFT B4		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< PETROVIČ B4	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 MFB 1. sk B2 ali OI	NEVROETOLOGIJA A izbirni predmet >P 2h< BOŽIČ Bio 2 MSc EBD MFB B4	SIMBIONTI IN PARAZITI ŽIVALI izbirni predmet >P 2h< KOSTANJŠEK Bio 1 Bio 2 MSc EBD MFB B4	16
17					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