

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40				
	2.10.			27.10.	30.10.	10.11.	13.11.		1.12.	4.12.		22.12.	8.1.	19.1.	22.1.	2.2.	5.2.		1.3.	4.3.		22.3.	25.3.		19.4.	22.4.		15.5.	16.5.		7.6.	10.6.	21.6.	24.6.	5.7.	8.7.	19.7.							
BUM	METODE U DNA TEHNOLOGIJAMA IRL 102				PERSONALI ZIRANA MEDICINA	RAZVOJ I REGISTRACIJA LIJEKA IRL 106					PRIRODNI SPOJEVI I NJIHOVA UPOTREBA U FARMAKOLOGIJI IRL 108					GENSKA TERAPIJA	KOLOIDI IRL 109	TKIVNO INŽENJERSTVO BUM 104		STANIČNA TERAPIJA BUM 106	SISTEMSKA BIOMEDICINA BUM 101	NANOMICINA BUM 102	METODE ISTRAŽIVANJA PROTEINA IRL 103					IZBORNI																
IRL					30.10. 10.11.											KLINIČKA FARMAKOLOGIJA IRL110		8.1.	19.1.	5.2.	16.2.	19.2.											1.3.	4.3.	22.3.	25.3.	19.4.	22.4.	15.5.					
IRL	2.10.				10.11.						KEMOMETRIJA MK 103		PRIMJENA SVJETLA U MEDICIN. KEMIJI MK 104	PRIENOS LIJEKOVA, NAČELA I PRIMJENA	ISTRAŽIVANJE I RAZVOJ LIJEKA IRL 101	PROTUVIRUSNI I PROTUTUMORSKI LIJEKOVI IRL 104	TOKSIKOLOGIJA LIJEKOVA IRL 105						22.4.				24.5.	27.5.	7.6.	10.6.	21.6.	24.6.	5.7.	8.7.	19.7.									
IRL	INSTRUMENTALNE METODE KEMIJSKE ANALIZE MK101															FIZIKALNO ORGANSKA I RAČUNSKA KEMIJA MK 102						IZBORNI																						
IRL	2.10.							29.11.	30.11.						8.1.				5.2.	16.2.	19.2.	1.3.	4.3.						10.5.	13.5.		24.5.	27.5.	7.6.	10.6.	21.6.	24.6.	5.7.	8.7.	19.7.				
BLS	Introduction to Research Methods BLS 101					Laboratory Apprenticeship 1					Laboratory Apprenticeship 1					ELECTIVE	BLS 104 Intellectual Property	Laboratory Apprenticeship 2					Research Proposal & Poster Presentation	ELECTIVE					Project Manag. BLS105	ELECTIVES														
BLS	BLS103 Lab. Work & Safety															Journal Club 1 BLS 102																												
Izborne predmete studenti biraju od ponuđenih u bodovnoj vrijednosti:																																												
BUM i IRL 9 ECTS-a																																												
MK 12 ECTS-a																																												
Prvi ispitni rok je na kraju turnusa. Drugi ispitni rok je prema dogovoru s nastavnikom, ne ranije od 15 dana nakon završetka turnusa. Treći ispitni rok je u srpnju i rujnu.																																												
0																																												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40				
	2.10.			31.10.	2.11.				29.11.	30.11.		22.12.	8.1.	19.1.	22.1.	2.2.	5.2.	16.2.	19.2.	1.3.	4.3.																							
BUM	IRL 202 Uvod u istraživački rad				Statistika i analiza znanstvenih rezultata					MK 202 Dizajn biološki aktivnih molekula računalnim metodama					Molekularna biotehnologija BUM 201	IZBORNI PREDMETI										ISTRAŽIVAČKI RAD I OBRANA DIPLOMSKOG RADA																		
IRL																																				8.1.			2.2.					
IRL																Izabrane Teme Organske sinteze																												
IRL	2.10.							20.11.																										17.5.	20.5.			21.6.	24.6.					
BLS	RESEARCH PROJECT AND THESIS WRITING BLS 201					Journal Club 2 BLS 202					Journal Club 2 BLS 202					Res. Symposium BLS 203					Thesis Defence BLS 204																							
BLS	RESEARCH PROJECT AND THESIS WRITING BLS 201					Journal Club 2 BLS 202					Journal Club 2 BLS 202					Res. Symposium BLS 203					Thesis Defence BLS 204																							
Izborne predmete studenti biraju od ponuđenih u bodovnoj vrijednosti:																																												
BUM i IRL – 9 ECTSa																																												
MK – 6 ECTSa																																												
Prvi ispitni rok je na kraju turnusa. Drugi ispitni rok je prema dogovoru s nastavnikom, ne ranije od 15 dana nakon završetka turnusa. Treći ispitni rok je u srpnju i rujnu.																																												
Zimski semestar završava 29.2.2024.																																												