

BIOHEMIČAR

PREDMET	JUNSKI ROK		JULSKI ROK	
	<i>pismeni</i>	<i>prostorija i vreme</i>	<i>pismeni</i>	<i>prostorija i vreme</i>
OBAVEZNI PREDMETI				
ANALITIČKA HEMIJA I	16.06.	A1B,A2B,1/II,2/II,3/VI,14/ V 08-11	14	3/VI,14/V 14-17
ANALITIČKA HEMIJA II	17.06.	1/II,2/II,3/VI,14/V 17-20	15	3/VI,14/V 14-17
BIOLOGIJA ĆELIJE I TKIVA	Oglasna tabla Departmana za biologiju i ekologiju			
BIOORGANSKA HEMIJA	02.07.	1/II, 8-11	22	2/II, 15-18
EKSPERIMENTALNA BIOHEMIJA	16.06.	1/II, 11-14	16	3/VI, 8-11
ENZIMOLOGIJA	01.07.	1/II, 8-11	13	1/II, 8-11
FIZIČKA HEMIJA I	22.06.	A1B,A2B,1/II,2/II,3/VI,14/ V 16-19	17	A1B,A2B,1/II,2/II 14-17
FIZIČKA HEMIJA II	22.06.	A1B,A2B,1/II,2/II,3/VI,14/ V 16-19	17	A1B,A2B,1/II,2/II 14-17
FIZIKA	01.07.	Departman za Fiziku	23	Departman za Fiziku
HEMIJA PRIRODNIH PROIZVODA	22.06.	12-16, 1/II, 2/II	22	11-15, 1/II, 2/II
INTERMEIJERNI METABOLIZAM	30.06.	1/II, 8-11	21	14/V, 8-11
MEDICINSKA BIOHEMIJA	19.06.	1/II,2/II,14/V 11-14	23	1/II,2/II, 8-11
MEDICINSKA HEMIJA	24.06.	1/II 13-16	15	14-17
METODOLOGIJA NAUČNOG RADA	16.06.	29/IV	14	29/IV
NEORGANSKA HEMIJA I	26.06.	A1B,A2B,1/II,2/II,3/VI,14/ V 08-11	20	A1B,1/II,2/II 12-15
OPŠTA HEMIJA	26.06.	1/II, 11-14	16	1/II, 14-17
OPŠTA MATEMATIKA	15.06.	Departman za matematiku	14	Departman za matematiku
ORGANSKA HEMIJA I	03.07.	A1B,A2B,1/II,2/II,3/VI,14/ V 08-11	13	A1B,1/II,2/II,3/VI,14/V 14-17
ORGANSKA HEMIJA II	08.07.	1/II,2/II,3/VI,14/V 08-11	24	1/II,2/II,3/VI,14/V 08-11
OSNOVI FIZIOLOGIJE	Oglasna tabla Departmana za biologiju i ekologiju			
OSNOVI INSTRUMENTALNE ANALIZE	07.07.	1/II,2/II,3/VI,14/V 11-14	15	1/II,2/II,3/VI,14/V 11-14
STRUKTURA I FUNKCIJA PROTEINA	15.06.	13-16 1/II	24.07.	3/VI, 8-11

UVOD U BIOHEMIJU I	15.06.	13-16, 2/II	14	11-14, 3/VI
UVOD U BIOHEMIJU II	23.06.	8-11, 2/II	23	8-11, 3/VI
IZBORNI PREDMETI				
Analitika sportskih suplemenata	17.06.	1/II, 2/II, 11-14	13	3/VI, 2/VI, 11-14
Biohemija hormona	19.06.	1/II,2/II,14/V 11-14	23	1/II,2/II, 8-11
Biohemija hrane	18.06.	1/II, 11-14	17	3/VI 11-14
Biohemija lekovitog bilja	07.07.	2/II,11-14	21	14/V, 11-14
Biohemija nukleinskih kiselina	19.06.	3/VI, 11-14	23	2/II, 14-17
Bioneorganska hemija	24.06	2/II, 10-13	20	1/II, 15-18
Ekološka biohemija	07.07.	2/II,11-14	21	14/V, 11-14
Engleski jezik	Oglasna tabla kod studentske službe			
Genetika sa molekularnom biologijom	Oglasna tabla Departmana za biologiju i ekologiju			
Hemija farmaceutskih proizvoda	22.06.	12-16, 1/II, 2/II	22	11-15, 1/II, 2/II
Hemija heterocikličnih jedinjenja	02.07,	2/II, 14/V, 8-11	23	2/VI, 8-11
Histologija sa citologijom	Oglasna tabla Departmana za biologiju i ekologiju			
Informacije u biohemiji	17.06.	Tempus	14	Tempus
Metode tačne hromatografije u biohemiji	18.06.	1/II, 11-14	17	3/VI 11-14
Monosaharidi i bioaktivni derivati	19.06.	3/VI, 11-14	23	2/II, 14-17
Osnove mikrobiologije	Oglasna tabla Departmana za biologiju i ekologiju			
Osnove molekularne biologije	Oglasna tabla Departmana za biologiju i ekologiju			
Sociologija	Oglasna tabla kod studentske službe			
Softveri za obradu eksperimentalnih podataka	Oglasna tabla Departmana za matematiku i informatiku			
Statistika	Oglasna tabla Departmana za matematiku i informatiku			
Prirodni antioksidansi	15.06.	13-16, 2/II	14	11-14, 3/VI
Računanje u hemiji	15.06.	A1B,A2B,1/II,2/II,3/VI,14/ V 16-19	17	1/II, 2/II 08-11
Toksikološka hemija	25.06.	1/II,2/II,14/V 8-11	17	1/II,2/II, 11-14
Uvod u laboratorijski rad	26.06.	A1B,A2B,1/II,2/II,3/VI,14/ V 08-11	20	A1B,1/II,2/II 12-15
Zagađujuće materije u životnoj sredini	24.06.	1/II, 10-13	16	2/II, 11-14