

## VJEŽBE IZ ORGANSKE KEMIJE

*prvostupnici molekularne biologije (četvrtak, 9.00 – 13.00)*

(08.04 – 27.05.2010.)

Asistent:

A	IME I PREZIME
1.	INES DOMINIĆ
2.	FRANE BABAROVIĆ
3.	IVAN BEGOVIĆ
4.	LUKA HORVAT
5.	MATEJA JAGIĆ
6.	FILIP HORVAT
7.	KRUNOSLAV ILIĆ
8.	EDI ROĐAK
9.	ALEN KOVAČEVIĆ

Asistent: dr. sc. Helena Čičak

B	IME I PREZIME
1.	HRVOJE GALIĆ
2.	MARIJA ČOSIĆ
3.	MARTIN JAKOPEC
4.	NIKOLA ČOVIĆ
5.	IVAN FARAHO
6.	MARIJA BREZAK
7.	MIRNA KASSAL
8.	KATJA MARKOVIĆ
9.	ADRIJANA PERKOVIĆ

## VJEŽBE IZ ORGANSKE KEMIJE

*prvostupnici molekularne biologije (petak, 8.00 – 12.00)*

(16.04. – 11.06.2010.)

Asistent: Željka Car, dipl. ing.

C	IME I PREZIME
1.	KARLO JEZERNIK
2.	NATALIA MRNJAVAC
3.	GORAN KOKIĆ
4.	LUCIJA MARKULIN
5.	IVA ŠOŠTARIĆ
6.	ALEKSANDAR ŠIROLA
7.	EMMA STEPINAC
8.	
9.	

Asistent: Krešimir Baumann, prof. biol.-kemije

D	IME I PREZIME
1.	PETRA LEKO
2.	SANJA PEHAR
3.	ANITA MILOŠIĆ
4.	BARBARA JELUŠIĆ
5.	DAJANA MATIĆ
6.	MARTINA ŠERIĆ
7.	VESNA VETMA
8.	
9.	

Asistent: dr. sc. Helena Čičak

E	IME I PREZIME
1.	VANJA TADIĆ
2.	BILJANA SASI
3.	BARBARA ŠAFARIĆ
4.	ANITA SLANA
5.	MIHAELA TREMSKI
6.	ŽELJKA TREPOTEC
7.	KRISTINA ZEC
8.	
9.	

**VJEŽBE IZ ORGANSKE KEMIJE**  
**prvostupnici molekularne biologije**

(četvrtak, 9.00 – 13.00; 08.04. – 27.05.2010.)

	<b>A</b>	<b>B</b>
<b>08.04.</b>	6	5
<b>15.04.</b>	2	6
<b>22.04.</b>	4	2
<b>06.05.</b>	8	4
<b>13.05.</b>	7	8
<b>20.05.</b>	5	7
<b>27.05.</b>	<i>NADOKNADE</i>	

NAZIV VJEŽBE:

2. Kromatografija na stupcu
4. IR spektroskopija
5. Benzojeva kiselina
6. Cikloheksanol
7. Metil-benzoat
8. Izolacija kafeina iz listića čaja

**VJEŽBE IZ ORGANSKE KEMIJE**  
**prvostupnici molekularne biologije**

(petak, 8.00 – 12.00; 16.04. – 11.06.2010.)

	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>
<b>16.04.</b>	8	6	5
<b>23.04.</b>	7	2	6
<b>07.05.</b>	5	4	2
<b>14.05.</b>	6	8	4
<b>21.05.</b>	2	7	8
<b>28.05.</b>	4	5	7
<b>11.06.</b>	<i>NADOKNADE</i>		

NAZIV VJEŽBE:

2. Kromatografija na stupcu
4. IR spektroskopija
5. Benzojeva kiselina
6. Cikloheksanol
7. Metil-benzoat
8. Izolacija kafeina iz listića čaja