

CHEMIA ORGANICZNA SEMIANRIUM

DATA	GRUPA 1, 2 wtorek 14-16	DATA	GRUPA 2,3 środa 11-13	DATA	GRUPA 5, 6 czwartek 14-16
04.10	powtórka z liceum	05.10	powtórka z liceum	06.10	powtórka z liceum
11.10	Kolokwium 1	12.10	Kolokwium 1	13.10	Kolokwium 1
	Lista 1		Lista 1		Lista 1
18.10	Lista 1	19.10	Lista 1	20.10	Lista 1
	Lista 1		Lista 1		Lista 1
25.10	Kolokwium 2	26.10	Kolokwium 2	27.10	Kolokwium 2
	Lista 2		Lista 2		Lista 2
08.11	Lista 2	09.11	Lista 2	03.11	Lista 2
	Lista 2/2a		Lista 2/2a		Lista 2/2a
22.11	Lista 2a	16.11	Lista 2a	10.11	Lista 2a
	Lista 3		Lista 3		Lista 3
29.11	Kolokwium 3	23.11	Kolokwium 3	17.11	Kolokwium 3
	Lista 3		Lista 3		Lista 3
06.12	Lista 3	30.11	Lista 3	24.11	Lista 3
	Lista 3		Lista 3		Lista 3
13.12	Kolokwium 4	07.12	Kolokwium 4	01.12	Kolokwium 4
	Lista 4		Lista 4		Lista 4
20.12	Lista 4	14.12	Lista 4	08.12	Lista 4
	Lista 4		Lista 4		Lista 4
03.01	Lista 4	04.01	Lista 4	15.12	Lista 4
	Lista 4/5		Lista 4/5		Lista 4/5
10.01	Kolokwium 5	11.01	Kolokwium 5	12.01	Kolokwium 5
	Lista 5		Lista 5		Lista 5
17.01	Lista 5	18.01	Lista 5	19.01	Lista 5
	Lista 5		Lista 5		Lista 5
24.01	Lista 5	25.01	Lista 5	26.01	Lista 5
	Kolokwium 6		Kolokwium 6		Kolokwium 6
31.01	Kolokwium 7	01.02	Kolokwium 7	02.02	Kolokwium 7

Okres zajęć dydaktycznych: 01.10.2016 – 03.02.2017*

Przerwa świąteczna: 21.12.2016 - 02.01.2016

Dni rektorskie: 31 października 2016, 2 listopada 2016 , 15 listopada 2016 (Święto Uniwersytetu)

* 5 stycznia 2017 (czwartek) odbędą się zajęcia piątkowe

KOLOKWIUM:

1. Powtórzenie wiadomości
2. Stereochemia (lista 1)
3. Addycja, Diels-Alder (lista 2/2a)
4. Substytucja, addycja, eliminacja (lista 3)
5. Addycja nukleofilowa (lista 4)
6. Cukry i aminokwasy (lista 5)
7. Kolokwium uzupełniające (listy 1-5)