

kw.: 1-2

Chemia - III rok studia stacjonarne I st.

aktual. 9 lutego 2018 (30)

Sp.: Chemia środków bioaktywnych i kosmetyków

Rok akad.2017/18

lab.: a – c

Rozkład zajęć w semestrze letnim

lab.: a – c

Podstawy preparatyki kosmetyków (przedmiot prowadzony w 4 Zakładach)

Godzina od- do	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek	
8 - 9		Chemia stosowana i zarządzanie chemikaliami			Podst. zarz. i market.	
9 - 10		W s. A wsp.z ACh, ChP co 2 tyg. od 6 III prof. dr hab. Janusz Ryczkowski		Chemia materiałów W s. A wsp.z III ACh, ChP dr hab. Wojciech Gac	W s. A Wsp. z ChP, ACh dr Mirosław Łoboda	
10 - 11	Ch. stosow. i zarządzanie chem. lab. Inżynieria chemiczna lab.	Podst. preparat. lab. od 6 III b do 20 III od 27 III c do 17 IV od 24 IV a do 15 V Z-d Ch. Ogólnej (mała chemia)	Podst. zarz. i market. kw. gr. 1 s. 237 mgr Patrycja Marzec	Podst. preparat. lab. od 8 III c do 22 III od 5 IV a do 19 IV od 26 IV b do 17 V Z-d Ch. Nieorganicznej (mała chemia)	Ochrona własności przemysł. i intelektualnej W s. A wsp. z ChP, ACh, ChK dr Marcin Cichy	
11 - 12	gr. a od 26 II gr. b od 5 III			Podst. preparat. lab. od 8 III a do 22 III od 5 IV b do 19 IV od 26 IV c do 17 V Z-d Ch. Organicznej u. Gliniana s.44		
12 - 13						
13 - 14		Podst. preparat. lab. a 6 III b 13 III c 20 III Z-d Zjawisk Międz. (duża chemia) s. 111A		Podst. kw. zarz. i matk. gr. 2 s. 237 mgr Patrycja Marzec		
14 - 15	Podstawy farmakognozji W s. B co 2 tyg. od 26 II dr Małgorzata Kozyra				Ch. stosow. i zarządzanie chem. lab. Inżynieria chemiczna lab. gr. c od 2 III	
15 - 16	Podstawy farmakologii W s. B co 2 tyg. od 5 III prof. dr hab. Piotr Właź					
16 - 17						
17 - 18						
18 - 19	<p>Oprócz wskazanych wyżej przedmiotów, student musi ustalić z Promotorem pracy dyp.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Seminarium dyplomowe (SM 30h) - Pracownia dyplomowa (LB 120h) 					
19 - 20						