

P	Godzina	
O	8:15 - 9:00	<i>p. obieralny z puli wydz.</i> Metody spektroskopowe Ch. 213
N	9:15 - 10:00	Aparatura procesowa
I	10:15 - 11:00	
E	11:15 - 12:00	IChiP 014
D	12:15 - 13:00	<i>Przedmiot obieralny z puli wydziałowej:</i>
Z	13:15 - 14:00	Metody spektroskopowe Ch. 339
I	14:15 - 15:00	<i>Przedmiot obieralny z puli wydziałowej:</i>
A	15:15 - 16:00	Podstawy chemii polimerów i biopolimerów TCh. 3
L	16:15 - 17:00	<i>* Lab. obieralne "Receptuowanie mas kosmetycznych" - 15 g</i>
E	17:15 - 18:00	<i>"Metody immunologiczne w badaniach in vitro" - Lab. 30 godz. + proj. 15 g</i>
K	18:15 - 19:00	

	Godzina	
	8:15 - 9:00	<i>Przedmiot obieralny z puli wydziałowej:</i>
C	9:15 - 10:00	Analiza biomateriałów TCh. 50
Z	10:15 - 11:00	Enzymologia
W	11:15 - 12:00	
A	12:15 - 13:00	Laboratorium Kat. ŚLiK
R	13:15 - 14:00	Mikrobiologia ogólna i przemysłowa
T	14:15 - 15:00	
E	15:15 - 16:00	Laboratorium Kat. BŚLiK
K	16:15 - 17:00	
	17:15 - 18:00	
	18:15 - 19:00	

	8:15 - 9:00	
W	9:15 - 10:00	Mikrobiologia ogólna i przemysłowa
T	10:15 - 11:00	
O	11:15 - 12:00	Laboratorium
R	12:15 - 13:00	Laboratorium Kat. BŚLiK
E	13:15 - 14:00	
K	14:15 - 15:00	
	15:15 - 16:00	
	16:15 - 17:00	
	17:15 - 18:00	

	8:15 - 9:00	
	9:15 - 10:00	Mikrobiologia ogólna i przemysłowa
P	10:15 - 11:00	WYKŁAD TCh. Aud. I. Mościckiego
I	11:15 - 12:00	Enzymologia
A	12:15 - 13:00	WYKŁAD TCh. Aud. I. Mościckiego
T	13:15 - 14:00	<i>Przedmiot obieralny z puli wydziałowej:</i>
E	14:15 - 15:00	Elektrochemiczne metody bioanalityczne***
K	15:15 - 16:00	Ch. 350
	16:15 - 17:00	
	17:15 - 18:00	

	8:15 - 9:00	Projekt Biotechnologia I IChiP II
Ś	9:15 - 10:00	Biotechnologia I
R	10:15 - 11:00	Wykład IChiP II
O	11:15 - 12:00	
D	12:15 - 13:00	Mikrobiologia ogólna i przemysłowa
A	13:15 - 14:00	WYKŁAD TCh. Aud. I. Mościckiego
	14:15 - 15:00	Projektowanie procesów biotechnologicznych TCh. Aud. I. Mościckiego
	15:15 - 16:00	<i>Przedmiot obieralny z puli wydziałowej:</i>
	16:15 - 17:00	Podstawy immunologii** TCh. Aud. I. Mościckiego
	17:15 - 18:00	

WF

Studenci, którzy nie zaliczyli WF na I i II roku studiów na zajęcia zapisują się indywidualnie w Studium Wychowania Fizycznego.

* Lab. obieralne "Receptuowanie mas kosmetycznych" - 15 godz. prowadzony przez 3 tygodnie w godz. 13 - 18
 "Metody immunologiczne w badaniach in vitro" Lab. 30 godz. + proj. 15 godz. prowadzone w poniedziałek i wtorek przez 2 tygodnie w godz. Laboratorium z Mikrobiologii og. i przemysłowej, tj. 10:15-16
 Szczegółowy harmonogram ww zajęć będzie podany zapisanym studentom przez Prowadzących zajęcia.
 **Wykład obieralny "Podstawy immunologii" odbywa się w drugiej połowie semestru od 30 listopada.
 ***Wykład i ćwiczenia odbywają się od października do grudnia.

Egzaminy w sesji zimowej:

1. Mikrobiologia ogólna i przemysłowa
2. Enzymologia

