

Biotechnologia I⁰, III rok

Dzień/godzina	przedmiot	rodzaj zajęć	część semestru	sala	budynek
Poniedziałek					
8.00-9.30	Język angielski	lk	cały	9	ACKJ Wawrzyniaka 15
10.05-11.45	Immunologia	lab	cały	13	Felczaka
12:50-16:20	Fitohormony-mechanizm działania	lab	II	016	Wąska
16:30-19:05	Roślinne kultury in vitro	lab	I	211	Wąska
Wtorek					
8.15-11.45	Biologia odporności roślin	lab	I	211	Wąska
13.45-15.25	Immunologia	wykład	I	104	Wąska
10:05-11:45	Diagnostyka molekularna w medycynie	wykład	II	408	Felczaka
11.55-15.25	Biologia odporności roślin	lab	II	211	Wąska
Środa					
08:15-09:55	Inżynieria genetyczna	wykład	cały	021	Wąska
10:05-13:35	Inżynieria genetyczna	lab	cały	016	Wąska
13:45-15:25	Fitohormony-mechanizm działania	wykład	I	203	Wąska
Czwartek					
8.15-9.55	Biologia odporności roślin	wykład	II	207	Wąska
10.05-12.40	Roślinne kultury in vitro	lab	II	211	Wąska
Piątek					
8.15-9.55	Roślinne kultury in vitro	wykład	I (24.XI do 9.00)	104	Wąska
8.15-9.55	Biotechnol. produkcja hormonów ludzkich i zwierzęcych i sposoby ich wykorzystania	wykład	II (od 24.XI od 9.10)	401	Felczaka
10.05-12.40	Biotechnol. produkcja hormonów ludzkich i zwierzęcych i sposoby ich wykorzystania	ćwiczenia	II (od 24.XI)	401	Felczaka

12.50-16.20	Diagnostyka molekularna w medycynie	lab	II (od 24.XI)	310	Felczaka
-------------	-------------------------------------	-----	---------------	-----	----------

Pracownia i seminarium do ustalenia w katedrach