

Genetyka i Biologia Eksperymentalna I^o, II rok

Dzień/godzina	przedmiot	rodzaj zajęć	część semestru	sala	budynek	Uwagi
Poniedziałek						
8.15-12.40	Agrobiotechnologia	lab	II	211	Wąska	
12.50-15.25	Molekularne podstawy rozwoju roślin	lab	II	211	Wąska	
15.35-17.15	Endokrynologia	wykład	I	401	Felczaka	
17.25-20.55	Endokrynologia	ćw	I	401	Felczaka	
Wtorek						
08:15-09:55	Inżynieria genetyczna z elementami biologii syntetycznej	wykład	I	103	Wąska	
10.05-11.45	Metabolizm komórki	wykład	cały	104	Wąska	
11.55-13.35	Podstawy mikrobiologii	wykład	I	104	Wąska	
8.15-9.55	Molekularne podstawy rozwoju roślin	wykład	II	102	Wąska	
12:50-14:30	Biologia diaspor	wykład	II	102	Wąska	
Środa						
9.10-11.45	Bioinformatyka z elementami technologii informatycznych	lab	cały	205	Wąska	przedmiot prowadzony przez Katedrę Biotechnologii Roślin, Katedrę Genetyki i Katedrę Taksonomii Roślin
11.55-15.25	Metabolizm komórki	lab	cały	21B	Felczaka	
Czwartek						
08:15-11:45	Biologia diaspor	lab	II	016	Wąska	
11:55-15:25	Inżynieria genetyczna z elementami biologii syntetycznej	lab	I	016	Wąska	
Piątek						
8.15-9.55	Podstawy mikrobiologii	lab	I	13	Felczaka	
10.05-11.45	Agrobiotechnologia	wykład	II	211	Wąska	
14.00-15.30	Język angielski	lektorat	cały	9	ACKJ Wawrzyniaka	