

Mikrobioanalitika - zajęcia prowadzone w formie hybrydowej

Poniedziałek	Godz.\Grupy	
	8:15 - 9:00	
	9:15 - 10:00	Startupy jako forma przedsiębiorczości - wykład
	10:15 - 11:00	
	11:15 - 12:00	Sensory i biosensory - wykład/projekt
	12:15 - 13:00	
	13:15 - 14:00	
	14:15 - 15:00	Metodyka pracy doświadczalnej - lab. komp.
	15:15 - 16:00	
	16:15 - 17:00	
	17:15 - 18:00	
	18:15 - 19:00	
19:15 - 20:00		
20:15 - 21:00		

Wtorek	8:15 - 9:00	Projektowanie metod bioanalitycznych - projekt
	9:15 - 10:00	
	10:15 - 11:00	Metodyka pracy doświadczalnej - wykład
	11:15 - 12:00	
	12:15 - 13:00	Techniki mikroskopowe - wykład/laboratorium
	13:15 - 14:00	
	14:15 - 15:00	
	15:15 - 16:00	
	16:15 - 17:00	Metodyka pracy doświadczalnej - lab. komp /grupa dodatkowa/
	17:15 - 18:00	
	18:15 - 19:00	
	19:15 - 20:00	
20:15 - 21:00		

Środa	8:15 - 9:00	
	9:15 - 10:00	Inżynieria bioreaktorów - wykład
	10:15 - 11:00	
	11:15 - 12:00	Mikrobioanalitika - wykład
	12:15 - 13:00	
	13:15 - 14:00	
	14:15 - 15:00	Metodyka pracy doświadczalnej - wykład/lab. komp.
	15:15 - 16:00	
	16:15 - 17:00	
	17:15 - 18:00	
	18:15 - 19:00	
	19:15 - 20:00	
20:15 - 21:00		

ROZKŁAD ZAJĘĆ

Czwartek	Godz.\Grupy	
	8:15 - 9:00	
	9:15 - 10:00	
	10:15 - 11:00	
	11:15 - 12:00	Sensory i biosensory - wykład/projekt
	12:15 - 13:00	
	13:15 - 14:00	
	14:15 - 15:00	Mikrobioanalitika - wykład
	15:15 - 16:00	
	16:15 - 17:00	
	17:15 - 18:00	
	18:15 - 19:00	Biotechnologia molekularna - wykład
19:15 - 20:00		
20:15 - 21:00		

Piątek	8:15 - 9:00	
	9:15 - 10:00	
	10:15 - 11:00	Metodyka pracy doświadczalnej - wykład
	11:15 - 12:00	
	12:15 - 13:00	
	13:15 - 14:00	
	14:15 - 15:00	
	15:15 - 16:00	
	16:15 - 17:00	
	17:15 - 18:00	
	18:15 - 19:00	
	19:15 - 20:00	
20:15 - 21:00		

Zajęcia podane w planie będą prowadzone w formie zdalnej przez pierwsze 10 tygodni

Projektowanie metod bioanalitycznych - laboratorium - prowadzone będzie we wtorki w formie hybrydowej od 11 tygodnia

Techniki biologii molekularnej - laboratorium prowadzone od 11 tygodnia w formie hybrydowej
Szczegóły prowadzenia laboratoriów będą podane w późniejszym terminie