

ROZKŁAD ZAJĘĆ

aktualizacja 10.02.2023

P o n i e d z i a t e k	Godz.\Grupy			
	8:15 - 9:00	Dobra praktyka laboratoryjna - wykład		
	9:15 - 10:00	sp. Mikrobioanalitka		s. 50
	10:15 - 11:00			
	11:15 - 12:00			
	12:15 - 13:00			
	13:15 - 14:00	Sensors and Biosensors - lecture		
	14:15 - 15:00	sp. Applied Biotechnology		s. 339 Gm. Ch
	15:15 - 16:00	Sensors and Biosensors - laboratory		
	16:15 - 17:00	sp. Applied Biotechnology		
	17:15 - 18:00			
	18:15 - 19:00			
	19:15 - 20:00			
20:15 - 21:00				

C z w a r t e k	Godz.\Grupy			
	8:15 - 9:00			
	9:15 - 10:00			
	10:15 - 11:00			
	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				

W t o r e k	8:15 - 9:00			
	9:15 - 10:00			
	10:15 - 11:00			
	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			

P i a t e k	8:15 - 9:00			
	9:15 - 10:00	Metody inżynierskie w wybranych zagadnieniach fizjologii - wykład		
	10:15 - 11:00	sp. Biotechnologia Przemysłowa		s. 2 IChIP
	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			

Ś r o d a	8:15 - 9:00			
	9:15 - 10:00			
	10:15 - 11:00			
	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			

Pracownia magisterska - do uzgodnienia z Kierownikiem Katedry/Zakładu
Seminarium dyplomowe - do uzgodnienia z Kierownikiem Katedry/Zakładu

Studenci studiów II stopnia nieposiadający udokumentowanej znajomości języka obcego na poziomie B2+ są zobowiązani do zaliczenia co najmniej jednego przedmiotu prowadzonego w języku obcym