

ROZKŁAD ZAJĘĆ

P o n i e d z i a t e k	Godz.\Grupy				
	8:15 - 9:00				
	9:15 - 10:00				
	10:15 -11:00	Dobra praktyka laboratoryjna* - wykład sp. Mikrobioanalitika			
	11:15 - 12:00	s. 412 Gm.Ch			
	12:15 - 13:00				
	13:15 - 14:00				
	14:15 - 15:00	Sensors and Biosensors - lecture. exercies			
	15:15 - 16:00	s. 405 Gm.Ch			
	16:15 - 17:00	sp. Applied Biotechnology			
	17:15 - 18:00	s. 405 Gm. Ch			
	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				

S l 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				

C z w 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				

P i ę t e k	8:15 - 9:00				
	9:15 - 10:00				
	10:15 -11:00	Metody inżynierskie w wybranych zagadnieniach fizjologii - wykład			
	11:15 - 12:00	sp. Biotechnologia Przemysłowa			
	12:15 - 13:00	s. 2 IChiP			
	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