

BIOTECHNOLOGIA I° 2 rok

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8.15-9.00		8:00-9:45 7.03-9.05 Badania genetyczne zwierząt modelowych		8:15-11:35 Genetyka ogólna [lb/45h]	8:15-9:45 Wychowanie fizyczne [ćw/30h] Studium Wychowania Fizycznego i Sportu
9.05-9.50		[w/15h], s. 104W prof US A. Rymaszewska	s. 407W 8.03-28.06		3.03 - 23.06
10.00-10.45		10:00-11:30 7.03-9.05 Mikrobiologia dla biotechnologów		10:00-11:30 Język angielski [lektorat/30h] Akademiczne Centrum Kształcenia Językowego ul. Wawrzyniaka 15, sala 108	
10.50-11.35		[w/15h], s. 104W prof US B. Tokarz-Deptuła	10:45-13:00 Biologia chromosomów	9.03-30.06 mgr Iwona Niedzielska	10:30-12:00 Enzymologia [w/17h] s. 30aF 3.03-5.05 dr inż A. Wszolek
11.45-12.30		11:45-13:15 Monitoring środowiska [w/15h], s. 203W	[lb/30h], s. 23W 16 i 23.05	11:45-14:15 Biologia chromosomów [lb/30h], s. 23W	
12.35-13.20		7.03-9.05 Prof E. Kępczyńska dr T. Krepski	dr hab M. Achrem	11:45-14:15 Badania genetyczne zwierząt modelowych [lb/15h], s. 310F	
13.30-14.15	13:30-15:00 Genetyka ogólna [w/24h], s. 102W	13:30-15:00 Monitoring środowiska [lb/30h]	dr hab M. Achrem	12:00-16:00 Enzymologia [lb/30h] s. 23F	
14.20-15.05	6.03-5.06 dr hab M. Adamska	7.03-23.05 - s. 202F (dr T. Krepski) 30.05-27.06 - s. 211W (mgr P. Karczyński)	14:20-15:50 Biologia chromosomów [w/15h] s. 23W, 8.03-10.05 dr hab M. Achrem	17.05-14.06 dr hab M. Adamska	dr inż A. Wszolek
15.15-16.00	15:15-17:30 Mikrobiologia dla biotechnologów [lb/45h], s. 109F	15:15-17:30 Mikrobiologia dla biotechnologów [lb/45h], s. 109F			
16.05-16.50	6.03-8.05 (24h)				
17.00-17.45	mgr R. Hryniewicz	7.03-25.04 (21h) mgr R. Hryniewicz			
17.50-18.35	Oznaczenie sal: F - ul. Felczaka W - ul. Wąska			17:45-19:15 Wykład ogólnouczelniany 9.03-4.05 (4.05-17:45-18:30)	
18.45-19.30					
19.35-20.20					