

**MIKROBIOLOGIA II° 2 rok**

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8.15-9.00					
9.05-9.50		9:05-12:30 Genetyka stosowana		9:05-12:50 Zastosowanie technik immunologicznych w diagnostyce mikrobiol.	Seminarium dyplomowe [40h] Pracownia dyplomowa [50h] <i>terminy spotkań należy ustalić z promotorem</i>
10.00-10.45		[lb/45h] s. 310F	10:00-13:00 Zastos. technik immunolog. w diagnostyce mikrobiologicznej	z wykorzystaniem met. molekularnych [lb/15h] s. 109F/112F/201cF	[lb/45h] s. 310F
10.50-11.35	10:50-12:20 Najnowsze osiągnięcia z immunologii z uwzględnieniem immunologii porównawczej i rozwojowej [w/30h] s. 203W, 2.10-22.01	28.11-16.01 (22,5h) <i>mgr B. Wąsowicz</i>	z wykorzyst. met. molekularnych [w/15h] s. 203W	15.11-29.11	1.12-19.01 (22,5h) <i>mgr B. Wąsowicz</i>
11.45-12.30	<i>prof. US B. Tokarz-Deptuła</i>		4.10-25.10 <i>dr A. Poniewierska-Baran</i>	<i>mgr R. Hryniewicz</i>	
12.35-13.20	12:35-14:05 Analityka ogólna [w/15h], s. 402F	12:35-14:05 Genetyka stosowana [w/30h] s. 104W			
13.30-14.15	2.10-20.11 <i>prof US W. Dudzińska</i>	3.10-23.01 <i>prof US B. Wodecka / dr hab M. Adamska</i>	13:30-15:00 Język angielski [lektorat/30h] Akademickie Centrum Kształcenia Językowego ul. Wawrzyniaka 15, sala 109		
14.20-15.05	14:15-16:30 Analityka ogólna [lb/30h], s. 401F	14:15-15:45 Metody statystyczne w biologii [lb/25h] s. 205W, 3.10-9.01 <i>prof US P. Śmietana, dr inż J. Skorupski dr M. Szenejko, prof US I. Rząd</i>	4.10-29.01 (29.01- poniedziałek!) <i>mgr Iwona Niedzielska</i>		
15.15-16.00	2.10-4.12 <i>prof US W. Dudzińska</i>				
16.05-16.50					
17.00-17.45					
17.50-18.35	Oznaczenia sal: F-ul. Felczaka 3c W-ul. Wąska 13				
18.45-19.30					