

MIKROBIOLOGIA II° 1 rok

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8.15-9.00					
9.05-9.50		9:00-11:15 Chorobotwórcze bakterie i wirusy w środowisku wodnym [lb/15h], s. 109F 5.03-9.04	9:00-14:15 Metody specjalistyczne w diagnostyce [lb/90h] s. 201cF 6.03-26.06 <i>dr A. Poniewierska-Baran</i>	9:05-10:35 Borelia - nie-"zwykłe" bakterie [w/25h] s. 102W, 7.03-25.04 <i>prof US B. Wadecka</i>	
10.00-10.45	10:00-11:30 Borelia - nie-"zwykłe" bakterie [w/25h] s. 102W, 4.03-22.04 <i>prof US B. Wadecka</i>				
10.50-11.35		<i>dr A. Poniewierska-Baran</i>			
11.45-12.30	11:45-13:15 Biotechnologia immunopreparatów [w/15h] , s. 30aF 4.03-29.04 <i>dr A. Maruszewska</i>	Podstawy zarządzania projektami badawczymi i komercjalizacji wyników badań [w/10h] , s. 102W 6.05-3.06 <i>prof US L. Skuza</i>		Seminarium dyplomowe [40h] Pracownia dyplomowa [50h] <i>Indywidualne terminy spotkań należy ustalić z promotorem</i>	
12.35-13.20					
13.30-14.15	13:30-15:00 Biologia molekularna nowotworów [w/15h] s. 30aF, 6.05-17.06 (17.06 -14:15-16:30) <i>dr A. Maruszewska</i>				
14.20-15.05					
15.15-16.00	15:15-17:30 Chorobotwórcze bakterie i wirusy w środowisku wodnym [w/15h] , s. 102W 6.05-3.06				
16.05-16.50					
17.00-17.45		<i>dr inż A. Kisiel</i>			
17.50-18.35	Oznaczenia sal: F-ul. Felczaka 3c W-ul. Wąska 13				
18.45-19.30					

Dni zamienne: 24 czerwca - zajęcia czwartkowe
25 czerwca - zajęcia piątkowe