

BIOTECHNOLOGIA II° 2 rok					
Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8.15-9.00					
9.05-9.50				<b>Seminarium [26h]</b> <b>Pracownia dyplomowa [35h]</b> indywidualne terminy spotkań należy ustalić z promotorem: <i>dr hab. prof US P. Niedźwiedzka-Rystwej (1 os.)</i> <i>dr inż. E. Filip (1 os.)</i> <i>dr hab. prof US A. Szlauer-Łukaszewska (3 os.)</i> <i>dr I. Szućko-Kociuba (1 os.)</i> <i>dr hab. prof US B. Hukowska-Szematowicz (1 os.)</i>	
10.00-10.45	10:00-12:15 <b>Metody inżynierii genetycznej w metagenomice [w/15h]</b> s. 203W				
10.50-11.35	<b>2.03-30.03</b> <i>prof US B. Hukowska-Szematowicz</i>				
11.45-12.30					
12.35-13.20	12:35-16:20 <b>Metody inżynierii genetycznej w metagenomice [lb/15h]</b> s. 317W				
13.30-14.15	<b>2.03-16.03</b>				
14.20-15.05	<i>mgr Szymon Mazgaj</i>				
15.15-16.00					
16.05-16.50					
17.00-17.45					
17.50-18.35				17:45-19:15 <b>Wykład z dziedziny nauk humanistycznych lub dziedziny nauk społecznych [15h]*</b> <b>5.03-30.04</b> e-zajęcia	
18.45-19.30					
19.35-20.20					

Oznaczenia sal:  
W - ul. Wąska 13  
F - ul. Felczaka 3c

\*wykład z dziedziny n. humanistycznych lub dziedziny n. społecznych - informacje dotyczące wykładów znajdują się na stronie [spr.usz.edu.pl](https://spr.usz.edu.pl) w zakładce dla Studenta / Plany zajęć  
<https://spr.usz.edu.pl/studenci/plany-zajec-studia-stacjonarne/>