

**ROZKŁAD ZAJĘĆ** kierunku **Biologia sądowa III ROK I°**  
STUDIÓW STACJONARNYCH W SEMESTRZE ZIMOWYM w roku akad. 2022/2023

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek
8.00 - 8.15		<b>Patologia krwi [W]</b> (co dwa tygodnie termin A) <i>dr hab. E. Kondera, prof. uczelni</i>  s. 38 <b>Identyfikacja pasożytów człowieka w ekspertyzach sądowych [W]</b> (co dwa tygodnie termin B)	<b>Techniki molekularne w biologii sądowej [W]</b> (co dwa tygodnie termin B) <i>dr hab. H. Sytykiewicz, prof. uczel.</i> s. 38  <b>Identyfikacja grzybów [W]</b> (co dwa tygodnie termin A)	Przygotowanie pracy licencjackiej wraz z przygotowaniem do egzaminu
8.15 - 8.30				
8.30 - 8.45				
8.45 - 9.00				
9.00 - 9.15				
9.15 - 9.30				
9.30 - 9.45				
9.45 - 10.00		<b>Immunologia [W]</b> (co dwa tygodnie, termin A) <i>dr hab. B. Kot, prof. uczelni</i>  s. 38 <b>Analiza sekwencji biomolekuł [W]</b> (co dwa tygodnie termin B) <i>dr hab. P. Czerniewicz</i>	<b>Social culture and crime [W]</b> (co dwa tygodnie, termin A) <i>dr A. Frankowska Maciejewska</i>  s. 229 INB <b>Social culture and crime [A]</b> (co dwa tygodnie, termin B) <i>dr A. Frankowska Maciejewska</i>	
10.00 - 10.15				
10.15 - 10.30				
10.30 - 10.45				
10.45 - 11.00				
11.00 - 11.15				
11.15 - 11.30				
11.30 - 11.45		<b>Patologia krwi [L]</b>  <i>dr ab. E. Kondera, prof. uczelni</i>  s. 206 INB	<b>Techniki molekularne w biologii sądowej [L]</b>  <i>mgr K. Wierzchowska</i> s. 103 INB	
11.45 - 12.00				
12.00 - 12.15				
12.15 - 12.30				
12.30 - 12.45				
12.45 - 13.00				
13.00 - 13.15		<b>Analiza sekwencji biomolekuł [L]</b> (co dwa tygodnie termin B) <i>dr P. Czerniewicz</i> s. 128 INB  <b>Immunologia [L]</b> (co dwa tygodnie termin A) <i>mgr K. Wierzchowska</i> s. 7 INB		
13.15 - 13.30				
13.30 - 13.45				
13.45 - 14.00				
14.00 - 14.15				
14.15 - 14.30				
14.30 - 14.45				
14.45 - 15.00			<b>Identyfikacja grzybów [L]</b>  <i>dr hab. P. Marciniuk prof. uczel.</i>  s. 126 INB	
15.00 - 15.15				
15.15 - 15.30				
15.30 - 15.45				
15.45 - 16.00				
16.00 - 16.15	<p><b>*INB - Instytut Nauk Biologicznych, ul. Prusa 14</b></p> <p><b>[W] - wykład</b></p> <p><b>[L] - laboratoria</b></p> <p>Zajęcia prowadzone z częstotliwością <b>"co dwa tygodnie (termin A)"</b> odbywają się w pierwszym tygodniu od rozpoczęcia cyklu dydaktycznego (semestru), a potem co dwa tygodnie. Zajęcia prowadzone z częstotliwością <b>"co dwa tygodnie (termin B)"</b> odbywają się w drugim tygodniu od rozpoczęcia cyklu dydaktycznego (semestru), a potem co dwa tygodnie. Jeśli zajęcia wypadają w dniu wolnym, to nie odbywają się, natomiast nie ma to wpływu na terminy kolejnych zajęć - odbędą się one dwa tygodnie później.</p>			
16.15 - 16.30				
16.30 - 16.45				
16.45 - 17.00				
17.00 - 17.15				
17.15 - 17.30				
17.30 - 17.45				
17.45 - 18.00				
18.00 - 18.15				
18.15 - 18.30				
18.30 - 18.45				
18.45 - 19.00				
19.00 - 19.15				
19.15 - 19.30				
19.30 - 19.45				
19.45 - 20.00				