

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

	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8.00 - 8.15		Przygotowanie pracy dyplomowej wraz z przygotowaniem do egzaminu		Zwierzęta jadowite [W] (do połowy semestru) dr B. Patoleta s. 126 INB
8.15 - 8.30				Palinologia [W] (od połowy semestru) dr hab. P. Marciniuk, prof. uczelni
8.30 - 8.45				
8.45 - 9.00				
9.00 - 9.15				
9.15 - 9.30			Identyfikacja organizmów genetycznie modyfikowanych [W] (do połowy semestru) dr hab. H. Sytykiewicz, prof. uczelni s. 323 INB	Ustalanie daty śmierci metodą entomologiczną [L] (od połowy semestru) dr hab. M. Stańska, prof. uczelni s. 228
9.30 - 9.45				
9.45 - 10.00				
10.00 - 10.15				
10.15 - 10.30				
10.30 - 10.45				Biologia i ekologia stawonogów krwio pijnych [L] (do połowy semestru)
10.45 - 11.00				
11.00 - 11.15			Diagnostyka cytogenetyczna w sądownictwie [W] (do połowy semestru) dr hab. E. Wójcik prof. uczelni s. 323 INB	Diagnostyka cytogenetyczna w sądownictwie [L] (do połowy semestru) dr hab. E. Wójcik, prof. uczelni s. 324 IZiR
11.15 - 11.30				
11.30 - 11.45			Patogeny rzadkich zakażeń człowieka [W] dr A. Frynkowska-Maciejewska (od połowy semestru)	Palinologia [L] (od połowy semestru) dr hab. P. Marciniuk, prof. uczelni
11.45 - 12.00				
12.00 - 12.15				
12.15 - 12.30				
12.30 - 12.45				
12.45 - 13.00			Ustalanie daty śmierci metodą entomologiczną [W] (od połowy semestru) dr hab. M. Stańska, prof. uczelni s. 323 INB	Identyfikacja organizmów genetycznie modyfikowanych od 14.04.23 dr hab. H. Sytykiewicz, prof. uczelni dr P. Czerniewicz x5 s. 103 INB
13.00 - 13.15				
13.15 - 13.30				
13.30 - 13.45				
13.45 - 14.00			Biologia i ekologia stawonogów krwio pijnych [W] (do połowy semestru)	
14.00 - 14.15				
14.15 - 14.30				
14.30 - 14.45				
14.45 - 15.00				
15.00 - 15.15				
15.15 - 15.30				
15.30 - 15.45				
15.45 - 16.00				
16.00 - 16.15				
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	INB - Instytut Nauk Biologicznych, ul. Prusa 14, IZiR - Instytut Zootechniki i Rybactwa, ul. Prusa 14, [W] - wykład, [L] - laboratoria Zajęcia prowadzone z częstotliwością "do połowy semestru" odbywają się przez pierwsze 7,5 tygodnia od rozpoczęcia cyklu dydaktycznego (semestru). Zajęcia prowadzone z częstotliwością "od połowy semestru" rozpoczynają się w 8 tygodniu od rozpoczęcia cyklu dydaktycznego (semestru). Jeśli zajęcia wypadają w dniu wolnym, to nie odbywają się, natomiast nie ma to wpływu na terminy kolejnych zajęć			
19.15 - 19.30				
19.30 - 19.45				
19.45 - 20.00				