

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

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa		Czwartek				
8.00 - 8.15			Technologia informacyjna [L] <i>dr hab. Z. Kasprzykowski, prof. uczelni</i> s. 128 *INB	Analiza chemiczna [L] <i>dr H. Dębski</i> s. 3 *INB					
8.15 - 8.30									
8.30 - 8.45									
8.45 - 9.00	Analiza chemiczna [W] <i>dr H. Dębski</i> <i>dr J. Klocek</i> s. 323*INB	Anatomia porównawcza kręgowców (do połowy semestru) [W] <i>dr hab. D. Czeszczewik prof. uczel.</i> s. 323*INB							
9.00 - 9.15									
9.15 - 9.30									
9.30 - 9.45									
9.45 - 10.00									
10.00 - 10.15			Analiza chemiczna [L] <i>dr H. Dębski</i> s. 3 *INB	Botanika sądowa [L] <i>dr G. Łazarski</i> s. 126 *INB					
10.15 - 10.30									
10.30 - 10.45	Botanika sądowa [W] <i>dr G. Łazarski</i> s.323*INB	Morfologiczna identyfikacja zwierząt [W] <i>dr B. Patoleta</i> <i>prof. dr hab. A. Goławski</i>							
10.45 - 11.00									
11.00-11.15									
11.15 - 11.30									
11.30 - 11.45									
11.45 - 12.00									
12.00 - 12.15	Anatomia człowieka (do poł. semestru) <i>dr hab D. Czeszczewik</i> [W] s. 323*INB Kryminalistyka (od poł. semestru) <i>prof. dr hab. B. Hołyst</i>	Morfologiczna identyfikacja zwierząt [L] <i>prof. dr hab. A. Goławski</i> <i>dr B. Patoleta</i> s. 228 *INB	Anatomia porównawcza kręgowców [L] x5 s.203 *INB <i>dr hab. P. Marciniuk, prof. uczelni</i> Anatomia człowieka [L] x10 <i>dr A. Frankowska-Maciejewska.</i> s. 203*INB	Botanika sądowa [L] <i>dr G. Łazarski</i> s. 126 *INB	Technologia informacyjna [L] <i>dr hab. Z. Kasprzykowski, prof. uczelni</i> s. 128 *INB				
12.15 - 12.30									
12.30 - 12.45									
12.45 - 13.00									
13.00 - 13.15									
13.15 - 13.30									
13.30 - 13.45									
13.45 - 14.00	Bezpieczeństwo pracy i ergonomia x5 <i>dr W. Czełuszczyński</i> [W] s. 323*INB Ochrona własności intelektualnej x5								
14.00 - 14.15									
14.15 - 14.30									
14.30 - 14.45									
14.45 - 15.00									
15.00 - 15.15		Anatomia porównawcza kręgowców [L] x5 s.203 *INB <i>dr hab. P. Marciniuk, prof. uczelni</i> Anatomia człowieka [L] x10 <i>dr A. Frankowska-Maciejewska.</i> s. 203*INB	Morfologiczna identyfikacja zwierząt [L] <i>prof. dr hab. A. Goławski</i> <i>dr B. Patoleta</i> s. 228 *INB	Przedmiot fakultatywny I [L] (co dwa tygodnie termin A) <i>prof. dr hab. A. Goławski</i> <i>dr G. Łazarski</i>	Przedmiot fakultatywny I [L] (co dwa tygodnie termin B) <i>prof. dr hab. A. Goławski</i> <i>dr G. Łazarski</i>				
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	<p>*INB - Instytut Nauk Biologicznych, ul. Prusa 14 [W] - wykład [L] - laboratoria Zajęcia prowadzone z częstotliwością "co dwa tygodnie (termin A)" odbywają się w pierwszym tygodniu od rozpoczęcia cyklu dydaktycznego (semestru), a potem co dwa tygodnie. Zajęcia prowadzone z częstotliwością "co dwa tygodnie (termin 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. 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).</p>								
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									

UWAGA!!!
18.10.2022 (wtorek)
godz. 17.00 - 20.00
Obowiązkowe szkolenie BHP
Aula im. J. Skolasińskiego
INB
ul. Prusa 14