

ROZKŁAD ZAJĘĆ kierunku **Biologia sądowa II ROK I°**
STUDIÓW STACJONARNYCH W SEMESTRZE ZIMOWYM w roku akad. 2020/2021

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek	
8.00 - 8.15						
8.15 - 8.30	Język rosyjski	Język angielski	Język rosyjski	Język angielski		
8.30 - 8.45	<i>mgr I. Wegner</i>	<i>mgr A. Wróbel</i>	<i>mgr I. Wegner</i>	<i>mgr A. Wróbel</i>		
8.45 - 9.00	[Z]	[Z]	[Z]	[Z]		
9.00 - 9.15						
9.15 - 9.30						
9.30 - 9.45						
9.45 - 10.00						
10.00 - 10.15	Historia filozofii <i>dr G. Solarski</i> [Z]	Komunikacja społeczna (wykład) <i>dr hab Z. Kasprzykowski prof. uczel.</i> [Z]		Wychowanie fizyczne CSiR, ul. 3 Maja 54		
10.15 - 10.30						
10.30 - 10.45						
10.45 - 11.00						
11.00 - 11.15						
11.15 - 11.30		Komunikacja społeczna (ćwiczenia)			Genetyka sądowa <i>dr hab. J. Mitrus, prof. uczelni</i> s. 128 INB	
11.30 - 11.45	Identyfikacja zwierząt rzadkich i chronionych (od 23.11.2020) <i>dr hab. D. Czeszczewik, prof. uczelni</i> [Z]	Genetyka sądowa <i>dr J. Klocek</i> [Z]		Instrumentalne metody analityczne <i>dr P. Czerniewicz</i> s. 101 INB	Genetyka sądowa <i>dr J. Klocek</i> s. 2 INB	
11.45 - 12.00						
12.00 - 12.15						
12.15 - 12.30						
12.30 - 12.45						
12.45 - 13.00		Instrumentalne metody analityczne <i>dr P. Czerniewicz</i>			Identyfikacja zwierząt rzadkich i chronionych (od 27.11.2020) <i>dr hab. D. Czeszczewik, prof. uczelni</i> s. 229 INB	
13.00 - 13.15						
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						
15.00 - 15.15				Matematyka ze statystyką <i>dr hab. Z. Kasprzykowski prof. uczel.</i> s. 128 INB		
15.15 - 15.30				Instrumentalne metody analityczne <i>dr P. Czerniewicz</i> s. 101 INB		
15.30 - 15.45						
15.45 - 16.00		Organizmy wodne w ekpertyzach sądowych (do 25.11.2020) <i>dr hab. B. Jakubik</i> [Z]				
16.00 - 16.15						
16.15 - 16.30						
16.30 - 16.45				Organizmy wodne w ekpertyzach sądowych (co dwa tygodnie) <i>dr hab. B. Jakubik</i> s. 34 INB		
16.45 - 17.00				Organizmy wodne w ekpertyzach sądowych (co dwa tygodnie) <i>dr hab. B. Jakubik</i> s. 34 INB		
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	*INB - Instytut Nauk Biologicznych, ul Prusa 14 [Z] - zajęcia zdalne CSiR - Centrum Sportu i Rekreacji					
18.45 - 19.00						
19.00 - 19.15						
19.15 - 19.30						
19.30 - 19.45						
19.45 - 20.00						