

Godzina	Poniedziałek				Wtorek				Środa				Czwartek				Piątek			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
od - do																				
7.30																				
8-9	Wykorzystanie wiedzy mikrobiologicznej w rutynowej praktyce lekarza weterynarii - fakultet				Parazytozy zwierząt wolno żyjących, egzotycznych i hobbistycznych - fakultet				Staża kliniczne - choroby koni (październik i listopad)/ Staż kliniczny - choroby zwierząt gospodarskich - Przegorzały + wyjazdy terenowe				Żywienie psów i kotów- fakultet/ Żywienie zwierząt egzotycznych - fakultet				Staża kliniczne - choroby psów i kotów. Przychodnia "Uniwersytecka" ul. Jodłowa 12/ Staża kliniczne - choroby ptaków - zgodnie harmonogramem przesłanym przez koordynatora			
9-10																				
10-11	Zaburzenia behawioralne psów i kotów, diagnoza i leczenie - fakultet				Prewencja żywieniowa zaburzeń zdrowia krów mlecznych - fakultet								Weterynaria sądowa-ćw. gr. 1							
11-12	Choroby zwierząt nieudomowionych - fakultet				Postępowanie w stanach nagłych u psów i kotów- fakultet															
12-13					Higiena mięsa zwierząt łownych - fakultet								Weterynaria sądowa-ćw. gr 2							
13-14	Diagnostyka molekularna w weterynarii - fakultet																			
14-15													Podstawy kynologii - fakultet							
15-16																				
16-17	Weterynaria Sądowa - Wykład																			
17-18																				
18-19	Aspekty prawne i etyczne w pracy lekarza weterynarii - fakultet																			
19-20	Weterynaria sądowa - wykład zdalnie, ćwiczenia- Czytelnia Biblioteki - 5 tygodni zgodnie z harmonogramem podanym przez koordynatora; Wszystkie fakultety według indywidualnych ustaleń z prowadzącymi; Staża kliniczne według przesłanych przez koordynatorów harmonogramów																			
20-21																				