

Kierunek - Weterynaria - Semestr I

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
8-9	Agronomia - Wykład - I połowa semestru - sala wykładowa WMW				seminarium co drugi tydzień, na zmianę z								Chemia - Wykłady I połowa semestru - sala wykładowa Polikliniki							
9-10	Wykład II połowa semestru - sala wykładowa WMW				Tech. Inf. gr. 4				Język łaciński gr. 4				Biol. /Biol. kom. gr. 2							
10-11	Anatomia Zwierząt - wykład - sala wykładowa WMW				seminarium co drugi tydzień, na zmianę z ćwiczeniami, gr. 2 sem.				Język łaciński gr. 1				Biologia I połowa semestru/Biologia komórki II połowa semestru - Wykład sala wykładowa Polikliniki							
11-12	Ochrona Środowiska - Wykład - sala wykładowa WMW				seminarium co drugi tydzień, na zmianę z ćwiczeniami, gr. 3 sem.				Tech. Inf. gr. 5				Historia weterynarii i deontologia - Wykład I połowa semestru - sala wykładowa Polikliniki							
12-13	Chów i Hodowla Zwierząt - Wykład I połowa - sala wykładowa WMW/ Genetyka ogólna i weterynaryjna - Wykład II połowa - sala wykładowa WMW				Tech. Inf. gr. 1				Ana tomi a zwie rząt gr. 1				Biol. /Biol. kom. gr. 4							
13-14	Genetyka ogólna i weterynaryjna - Wykład II połowa - sala wykładowa WMW				ćw. gr. 3				Język łaciński gr. 2				Ana tomi a zwie rząt gr. 2							
14-15					Tech. Inf. gr. 2				Ana tomi a zwie rząt gr. 2				Język łaciński gr. 3							
15-16	Chów i hodowla zwierząt ćw. gr. 2				ćw. gr. 4				Ana tomi a zwie rząt gr. 1				Język łaciński gr. 3							
16-17	Chów i hodowla zwierząt ćw. gr. 4				Tech. Inf. gr. 3				ćw. gr. 5				Genetyka ogólna i wet. gr. 1							
17-18	Chów i hodowla zwierząt ćw. gr. 1				ćw. gr. 6				Genetyka ogólna i wet. gr. 3				Genetyka ogólna i wet. gr. 2							
18-19	Chów i hodowla zwierząt ćw. gr. 3				Genetyka ogólna i wet. gr. 4				Genetyka ogólna i wet. gr. 4											

**Język łaciński:** czytelnia Biblioteki – Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt, al. Mickiewicza 24/28, I piętro, pok. 118;  
**Anatomia zwierząt:** wykłady – sala wykładowa Wydziału Medycyny Weterynaryjnej (WMW), al. Mickiewicza 24/28, piętro -1, pok. W 0-5, ćwiczenia - 8 grup ćwiczeniowych – Sala Prosektoryjna WMM, al. Mickiewicza 24/28, piętro -1, pok. W 0-4;  
**Biologia/Biologia komórki:** wykłady - sala wykładowa Polikliniki, Rząska, ul. Krakowska 2, ćwiczenia – Bielany-OMEiI, ul. Rędzina 1C, budynek B;  
**Chemia:** wykłady – I połowa semestru, sala wykładowa Polikliniki, Rząska, ul. Krakowska 2, ćwiczenia i seminaria na zmianę, co drugi tydzień ćwiczenia sala 1.76 (6 grup ćwiczeniowych), co drugi tydzień seminaria - sala 1.76 (4 grupy seminaryjne) Wydział Technologii Żywności UR, ul. Balicka 122;  
**Genetyka ogólna i weterynaryjna:** wykłady – II połowa semestru, sala wykładowa Wydziału Medycyny Weterynaryjnej (WMW), al. Mickiewicza 24/28, piętro -1, pok. W 0-5, ćwiczenia sala -122 i 016 Wydział Leśny, al. 29-Listopada 46;  
**Embriologia:** wykłady – II połowa semestru, sala wykładowa Wydziału Medycyny Weterynaryjnej (WMW), al. Mickiewicza 24/28, piętro -1, pok. W 0-5;  
**Ochrona środowiska:** wykłady – sala wykładowa Wydziału Medycyny Weterynaryjnej (WMW), al. Mickiewicza 24/28, piętro -1, pok. W 0-5;  
**Agronomia:** wykłady – I połowa semestru, sala wykładowa Wydziału Medycyny Weterynaryjnej (WMW), al. Mickiewicza 24/28, piętro -1, pok. W 0-5;  
**Chów i hodowla zwierząt:** wykłady – I połowa semestru, sala wykładowa Wydziału Medycyny Weterynaryjnej (WMW), al. Mickiewicza 24/28, piętro -1, pok. W 0-5, ćwiczenia gr. 1 i 2 sala -0,13; gr. 3 i 4 sala -0,25 Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt UR, al. Mickiewicza 24/28;  
**Historia weterynarii i deontologia:** wykłady – I połowa semestru, sala wykładowa Polikliniki, Rząska, ul. Krakowska 2;  
**Technologia informacyjna:** Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt UR, al. Mickiewicza 24/28, sala -025, poziom -1;  
**WF:** zgodnie z osobną rejestracją na zajęcia;  
**szkolenie BHP:** 03.10.2024 przed Inauguracją 8.00 – 9.30 w Auli Centrum Kongresowego Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie, al. 29 Listopada 46