

WYDZIAŁ NAUK O ZWIERZĘTACH I BIOGOSPODARKI

Kierunek Behawiorystyka zwierząt, studia stacjonarne pierwszego stopnia, plan studiów zgodny z uchwałą nr 100/2018-2019 Senatu UP w Lublinie z dn. 28.06.2019r. obowiązuje dla naboru 2023/2024

semestr	Kod BZ_	Przedmiot	ECTS	Forma zal.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw.Aud.	Ćw.Lab.	Ćw.Ter.	Wykładów tygodniowo	Ćwiczeń tygodniowo
I	001	Regulacje prawne w hodowlach zwierząt	2	z	15	8	7			1	0,47
	002	Biologiczne mechanizmy zachowania się zwierząt	5	e	45	15	10	20		1	2
	003	Zoologia z ekologią	4	e	30	15	5	10		1	1
	004	Anatomia zwierząt	5	e	45	15	15	15		1	2
	005	Pierwsza pomoc przedmedyczna	1	z	15	5		10		0,33	0,67
	006	Mikrobiologia ogólna	4	z	30	15	5	10		1	1
	007	Propedeutyka behawiorystyki	1	z	15	15				1	0
	008	Technologie informacyjne	2	z	30			30		0	2
	009	BHP i ergonomia pracy	1	z	10	10				1	0
	010/011	Przedmiot humanistyczno-społeczny: Marketing behawiorystyczny / Psychologiczne podstawy pracy z klientem	2	z	30	30				2	0
	012	Botanika stosowana	3	z	30	15	5	7	3	1	1
	013	Wychowanie fizyczne 1	0	z	30		30			0	2
			Σ	30	0	325	143	77	102	3	10
II	014	Język obcy 1	2	z	30			30		0	2
	015	Biochemia	6	e	60	30	10	20		2	2
	016	Fizjologia zwierząt	5	e	45	15	10	20		1	2
	017	Biologia zwierząt towarzyszących BLOK 60 godz.	6	z	60	30	15	15		2	2
	018	Profilaktyka	3	z	30	15	5	10		1	1
	019	Biologia zwierząt gospodarskich BLOK 60 godz.	6	z	60	30	8	15	7	2	2
	020/021	Przedmiot do wyboru 1: Alergeny w środowisku zwierząt / Parazytologia środowiskowa -	2	z	15	15				1	0
	022	Wychowanie fizyczne 2	0	z	30		30			0	2
		Σ	30	0	330	135	78	110	7	9	13
III	023	Język obcy 2	2	z	30			30		0	2
	024	Genetyka ogólna i molekularna	4	e	45	15	10	20		1	2
	025	Podstawy terapii z udziałem zwierząt	3	z	30	15	10		5	1	1
	026/027	Przedmiot do wyboru 2: Ekologia zwierząt gospodarskich/Zwierzęta w służbach mundurowych	3	z	30	15	10		5	1	1
	028/029	Przedmiot do wyboru 3: Etologia stosowana / Applied ethology	4	e	45	15	10	20		1	2
	030	Higiena zwierząt	3	z	30	15	5	10		1	1
	031	Żywnienie zw.gospodarskich i towarzyszących	4	e	45	15	15	15		1	2
	032/033	Przedmiot do wyboru 4: Ornitologia / Antropopresja w przyrodzie	4	z	45	15	10	10	10	1	2
	034	Felinologia	4	z	45	15	10	20		1	2
		Σ	31	0	345	120	80	125	20	8	15
	035	Język obcy 3	4	e	45			45		0	3
	036	Biologia zwierząt wolnożyjących	3	z	45	15	10	10	10	1	2
	037	Dobrostan zwierząt gospodarskich	2	z	30	15	5	10		1	1
	038/039	Przedmiot do wyboru 5: Endokrynologia/Psychofarmakoterapia zachowania zwierząt towarzyszących	1	z	30	15	5	10		1	1
	040/041	Przedmiot do wyboru 6: Genetyka behawioralna / Metody hodowlane	2	z	30	15	5	10		1	1

IV	042	Metody uczenia się zwierząt i trening medyczny	4	e	45	15	10	10	10	1	2
	043/044	Przedmiot do wyboru 7: Naturalne metody treningu koni / Zasady wstępnego treningu koni	3	z	45	15	10	10	10	1	2
	045/046	Przedmiot do wyboru 8: Zioła w profilaktyce zwierząt / Fitobiotyki w dietetyce zwierząt	2	z	15	5	5	5		0,33	0,67
	047	Dobrostan zwierząt dzikich	2	z	30	15	5	10		1	1
	048	Przedmiot humanistyczno-społeczny: Bioetyka	2	z	30	30				2	0
	049	Praktyka zawodowa 6 tygodni	6	e	0					0	0
		Σ	31	0	345	140	55	120	30	9	14
V	050	Behawioralne i fizjologiczne wskaźniki zdrowia	2	z	15	5	5	5		1	
	051	Dobrostan zwierząt towarzyszących	2	z	30	15	5	10		1	1
	052	Metody oceny zachowania się zwierząt	4	z	30	15	5	5	5	1	1
	053/054	Przedmiot do wyboru 9: Akwarystyka / Gady i płazy w hodowlach amatorskich	3	z	30	15	5		10	1	1
	055/056	Przedmiot do wyboru 10: Zwierzęta w agroturystyce/Zwierzęta drobne w chowie domowym)	3	z	30	15	5	5	5	1	1
	057/058	Przedmiot do wyboru 11: Socjologia kręgowców / Restytucja zwierząt	2	z	30	30				2	0
	059/060	Przedmiot do wyboru 12: Kynologia/Cynology	5	e	45	15	10	20		1	2
	061	Anomalie behawioralne	3	z	30	15	5	10		1	1
	062/063	Przedmiot do wyboru 13: Interakcje człowiek – zwierzę / Społeczne i kulturowe konsekwencje antropomorfizacji zwierząt	3	e	30	15	10	5		1	1
	064/065	Przedmiot do wyboru 14: Ekologia behawioralna / Komunikacja w świecie zwierząt	2	z	30	30				2	
066/067	Przedmiot do wyboru 15: Zwierzęta w ogrodach zoologicznych/Organizacja opieki tymczasowej dla zwierząt	2	z	30	15	5	10		1	1	
	Σ	31	0	330	185	55	70	20	13	9	
VI	068/069	Przedmiot do wyboru 16: Produkty pochodzenia zwierzęcego / Produkty akwakultury	2	z	30	15	15				
	070	Hodowle zamknięte zwierząt dzikich	5	e	45	15	10	5	15	1	2
	071	Użytkowanie psów	4	z	45	15	10	20		1	2
	072/073	Przedmiot do wyboru 17: Zaburzenia emocjonalne zwierząt towarzyszących / Diagnostyka zaburzeń behawioralnych	2	z	30	30				2	0
	074/075/076	Przedmiot do wyboru 18: Diagnostyka referencyjna zwierząt/ Basic physiological indicators of companion animals / Laboratory and imaging results in health and disease	3	z	30	15	5	5	5	1	1
	077/078	Przedmiot do wyboru 19: Bioakustyka / Orientacja zwierząt w przestrzeni	4	z	30	15	5	10		1	1
	079	Procedury wykorzystywania zwierząt w badaniach naukowych i edukacji	3	z	30	15	5	10		1	1
	080/081	Przedmiot do wyboru 20: Doradztwo w chowie i użytkowaniu zwierząt / Zwierzęta w kulturze człowieka	2	z	30	30				2	0
	082	Przedmiot humanistyczno-społeczny: Ochrona własności intelektualnej	1	z	15	15				1	0
	083	Seminarium dyplomowe (w tym 2 godziny przysp. bibl.) 1	2	z	30			30		0	2
	Σ	28	0	315	165	50	80	20	10	9	
084	Statystyka w badaniach behawioru zwierząt	2	z	15		5	10		0	1	
085	Zasady postępowania ze zwierzętami towarzyszącymi	3	z	30	15	5	5	5	1	1	

VII	086/087	Przedmiot do wyboru 21: Zasady postępowania ze zwierzętami dzikimi / Ewolucja zachowania zwierząt	3	z	30	15	5	5	5	1	1
	088/089	Przedmiot do wyboru 22: Możliwości modyfikacji zaburzeń emocjonalnych zwierząt /Modelowanie środowiska zwierząt	4	z	30	15	5	10		1	1
	090/091	Przedmiot do wyboru 23: Badania molekularne w etologii / Diagnostyka genetyczna	3	z	30	15	5	10		1	1
	092/093	Przedmiot do wyboru 24: Historia udomowienia i użytkowania zwierząt / Bioróżnorodność zwierząt	2	z	30	30				2	0
	094	Pielęgnacja i przygotowanie zwierząt do wystaw	3	z	30	15	5	5	5	1	1
	095	Seminarium dyplomowe 2	1	z	15			15		0	1
	096	Pojekt inżynierski i egzamin dyplomowy	8	e	0					0	0
		Σ		29	0	210	105	30	60	15	7
	Σ		210	0	2200	993	425	667	115	66	79