

WYDZIAŁ BIOLOGII I HODOWLI ZWIERZĄT

Kierunek Behawiorystyka zwierząt studia stacjonarne pierwszego stopnia.

Rok akademicki 2015/2016, zatwierdzony uchwałą Rady Wydziału dn., 29.04.2015 r., obowiązuje
w semestrze I-VII

semestr	Kod BE	Przedmiot	ECTS	Forma zal.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw.Aud.	Ćw.Lab.	Ćw.Ter.	Wykładów tygodniowo	Ćwiczeń tygodniowo
I	001	Język obcy 1	2	z	30			30			2
	002	Wychowanie fizyczne 1	2	z	30		30				2
	003	Zoologia z ekologią	6	e	60	30	10	20		2	2
	004	Anatomia zwierząt	5	e	45	15	10	20		1	2
	005	Chemia	5	e	45	15	10	20		1	2
	006	Mikrobiologia	4	z	30	15	5	10		1	1
	007	Propedeutyka behawiorystyki	2	z	15	15				1	
	008	Technologie informacyjne	2	z	30			30			2
	009	BHP i ergonomia pracy	1	z	10	10				1	
	010	Przedmiot humanist-społ: Psychologia/Socjologia	2	z	30	30				2	
		Σ	31	3	325	130	65	130	0	9	13
II	001	Język obcy 2	2	z	30			30			2
	011	Biochemia z biofizyką	5	e	45	15	10	20		1	2
	012	Botanika	3	z	30	15	5	7	3	1	1
	013	Fizjologia zwierząt	5	e	45	15	10	20		1	2
	014	Biologiczne mechanizmy zachowania się zwierząt	4	e	45	15	10	20		1	2
	015	Ekologia zwierząt gospodarskich	3	z	45	15	15		15	1	
	016	Biologia zwierząt gospodarskich	3	z	45	15	8	15	7	1	2
		Przedmiot do wyboru 1- blok A	2	z	15	15				1	
	017	Regulacje prawne w hodowlach zwierząt	2	z	15	8	7			1	
	002	Wychowanie fizyczne 2	2	z	30		30				2
		Σ	31	3	345	113	95	112	25	8	13
III	001	Język obcy 3	2	z	30			30			2
	018	Genetyka ogólna	4	e	45	15	10	20		1	2
	019	Biologia zwierząt towarzyszących	3	z	30	15	5	10		1	1
	020	Etologia stosowana	4	e	45	15	10	20		1	2
	021	Higiena zwierząt	3	z	30	15	5	10		1	1
	022	Żywnienie zwierząt z paszoznawstwem	4	e	45	15	10	20		1	2
		Przedmiot do wyboru 2 – blok B	4	z	45	15	10	10	10	1	2
	023	Podstawy terapii z udziałem zwierząt	3	z	30	15	10		5	1	1
		Przedmiot do wyboru 3 – blok B	2	z	30	30				2	
	024	Hodowla kotów	3	z	30	15	5	10		1	1
		Σ	32	3	360	150	65	130	15	10	14
IV	001	Język obcy 4	2	e	30			30		0	2
	025	Biologia zwierząt wolnożyjących	3	z	45	15	10	10	10	1	2
	026	Dobrostan zwierząt gospodarskich	3	e	45	15	10	10	10	1	2
	027	Metody hodowlane	3	z	45	15	10	20		1	2
	028	Uczenie i modyfikacja zachowań zwierząt	3	e	45	15	10	10	10	1	2
		Przedmiot do wyboru 4 – blok C	3	z	45	15	10	10	10	1	2
	029	Profilaktyka	3	z	30	15	5	10		1	1
	030	Zioła w profilaktyce zwierząt	3	z	30	15	15			1	1
	031	Przedmiot humanist-społ: Podstawy przedsiębiorczości	2	z	30	30				2	
	032	Praktyka zawodowa 6 tygodni	6	e							
		Σ	31	4	345	135	70	100	40	9	14
Ogółem godzin w semestrach 1 - 4			125		1375	528	295	472	80		
Udział procentowy [%]						38,4	21,5	34,3	5,8		

Kierunek Behawiorystyka zwierząt studia stacjonarne pierwszego stopnia.

Rok akademicki 2015/2016, zatwierdzony uchwałą Rady Wydziału dn., 29.04.2015 r., obowiązuje w semestrze I-VII

semestr	Kod BE	Przedmiot	ECTS	Forma zal.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw.Aud.	Ćw.Lab.	Ćw.Ter.	Wykładów tygodniowo	Ćwiczeń tygodniowo
V	033	Biologia rozrodu zwierząt gospodarskich	4	e	45	15	15	15		1	2
		Przedmiot ogólnouczelniany	1	z	15	15				1	0
	034	Dobrostan zwierząt towarzyszących i dzikich	3	z	30	15	5	10		1	1
	035	Metody oceny zachowania się zwierząt	4	z	30	15	5	5	5	1	1
	036	Diagnostyka referencyjna zwierząt	3	z	30	15	5	5	5	1	1
		Przedmiot do wyboru 5 – blok D	2	z	30	15	5	5	5	1	1
		Przedmiot do wyboru 6 – blok D	2	z	30	30				2	0
	037	Hodowla psów	5	e	45	15	10	20		1	2
	038	Anomalie behawioralne	3	z	30	15	5	10		1	1
	039	Interakcje człowiek – zwierzę	3	e	30	15	5	10		1	1
		Σ	30	3	315	165	55	80	15	11	10
VI	040	Biologia rozrodu zwierząt towarzyszących	4	e	30	15	5	10		1	1
	041	Hodowle zamknięte zwierząt dzikich	5	e	45	15	10	10	10	1	2
	042	Użytkowanie psów	4	z	45	15	10	20		1	2
	043	Genetyka behawioralna	2	z	30	30				2	0
		Przedmiot do wyboru 7 – blok E	5	e	45	15	10	10	10	1	2
		Przedmiot do wyboru 8 – blok E	4	z	30	15	5	10		1	1
	044	Pielęgnacja zwierząt i przygotowanie do wystaw	3	z	30	15	5	10		1	1
		Przedmiot do wyboru 9 – blok E	2	z	30	30				2	0
	045	Przedmiot humanist-społ: Ochrona własności intelektualnej	1	z	15	15				1	
	046	Seminarium dyplomowe (w tym 2 godziny przysp. bibl.) 1	2	z	30			30		0	2
		Σ	32	3	330	165	45	100	20	11	11
VII	047	Zwierzęta jako źródło żywności	5	z	45	15	10	20		1	2
	048	Zasady post. ze zwierz. towarzyszącymi i dzikimi	4	z	30	15	5	5	5	1	1
		Przedmiot do wyboru 10- blok F	5	z	45	15	10	20		1	2
		Przedmiot do wyboru 11 – blok F	2	z	30	30				2	0
	046	Seminarium dyplomowe 2	2	z	30			30		0	2
		Praca dyplomowa i egzamin dyplomowy	10	e							
		Σ	28	1	180	75	25	75	5	5	7
Ogółem w semestrach 5-7			90	7	825	405	125	255	40		
Ogółem w semestrach 1-7			215	20	2200	933	420	727	120		
Udział procentowy w całości godzin						42,4	19,1	33,0	5,5		

WYDZIAŁ BIOLOGII I HODOWLI ZWIERZĄT

Kierunek Behawiorystyka zwierząt studia stacjonarne pierwszego stopnia.

Rok akademicki 2015/2016, zatwierdzony uchwałą Rady Wydziału dn., 29.04.2015 r., obowiązuje w sem.I-VII

Semestr/Blok	kod BE_	Nazwa przedmiotu do wyboru	ECTS	Forma zal.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw.Aud.	Ćw.Lab.	Ćw.Ter.	Wykładów tygodniowo	Ćwiczeń tygodniowo
2/A	051	Alergeny w środowisku zwierząt #1	2	z	15	15				1	0
	052	Parazytologia #1	2	z	15	15				1	0
3/B	053	Ornitologia #2	4	z	45	15	10	10	10	1	2
	054	Antropopresja w przyrodzie #2	4	z	45	15	10	10	10	1	2
	055	Ekologia behawioralna #3	2	z	30	30				2	0
	056	Bioetyka #3	2	z	30	30				2	0
4/C	057	Naturalne metody treningu koni #4	3	z	45	15	10	10	10	1	2
	058	Zasady wstępnego treningu koni #4	3	z	45	15	10	10	10	1	2
5/D	059	Modelowanie środowiska #5	2	z	30	15	5	5	5	1	1
	060	Zwierzęta w agroturystyce #5	2	z	30	15	5	5	5	1	1
	061	Socjologia kręgowców #6	2	z	30	30				2	0
	062	Socjologia zwierząt #6	2	z	30	30				2	0
6/E	063	Akwarystyka #7	5	e	45	15	10	10	10	1	2
	064	Terrarystyka #7	5	e	45	15	10	10	10	1	2
	065	Bioakustyka #8	4	z	30	15	5	10		1	1
	066	Orientacja zwierząt w przestrzeni #8	4	z	30	15	5	10		1	1
	067	Doradztwo w chowie i użytkowaniu zwierząt #9	2	z	30	30				2	0
	068	Zwierzęta w kulturze człowieka #9	2	z	30	30				2	0
7/F	069	Zwierzęta w służbach specjalnych #10	5	z	45	15	10	20		1	2
	070	Badania molekularne w etologii #10	5	z	45	15	10	20		1	2
	071	Historia udomowienia i użytkowania zwierząt #11	2	z	30	30				2	0
	072	Bioróżnorodność zwierząt #11	2	z	30	30				2	0