

Kierunek studiów: Zootechnika**Plan studiów**

Poziom studiów: drugi

Profil studiów: ogólnoakademicki

Forma studiów: stacjonarne

Specjalność: Hodowla i użytkowanie zwierząt**Rok 1****Semestr 1**

Lp.	Nazwa przedmiotu	Status	Wymiar ECTS	Łączny wymiar godzin zajęć	w tym:				Forma zaliczenia końcowego
					wykłady	seminaria	ćwiczenia		
							audytorijne	specjalistyczne	
Obowiązkowe									
1	Statystyka matematyczna	A	5	45	15	0	0	30	E
2	Biotechniki rozrodu zwierząt	B	4	45	15	0	0	30	E
3	Inżynieria genetyczna	A	1	15	15	0	0	0	Z
4	Warsztaty - absolwent na rynku pracy	O	1	5	0	0	5	0	Z
5	Proekologiczne metody chowu zwierząt gospodarskich	B	5	45	15	0	0	30	E
6	Obrót produktami pochodzenia zwierzęcego i podstawy przetwórstwa	B	2	30	15	0	0	15	Z
7	Hodowla i użytkowanie zwierząt amatorskich	SP	5	60	30	0	0	30	E
8	Zagrożenia epizootyczne w środowisku	SP	2	15	15	0	0	0	Z
9	Systemy wspomagania decyzji w zarządzaniu stadem	SP	3	30	10	0	0	20	Z
				0					
				0					
A	Łącznie obowiązkowe		28	290	130	0	5	155	
Fakultatywne									
10	Praktyka dyplomowa (4 tyg.)	P	2						Z
B	Łącznie fakultatywne**		2	0	0	0	0	0	
C	RAZEM W SEMESTRZE (A+B)		30	290	130	0	5	155	4

Rok 1**Semestr 2**

Lp.	Nazwa przedmiotu	Status	Wymiar ECTS	Łączny wymiar godzin zajęć	w tym:				Forma zaliczenia końcowego
					wykłady	seminaria	ćwiczenia		
							audytorijne	specjalistyczne	
Obowiązkowe									
1	Doświadczalnictwo zootechniczne	A	5	45	15	0	0	30	E
2	Planowanie i organizacja pracy hodowlanej	B	4	45	15	0	0	30	E
3	Diagnostyka genetyczna	B	3	30	15	0	0	15	E
4	Bezpieczeństwo i higiena pasz	B	1	15	15	0	0	0	Z
5	Język obcy	O	2	30	0	0	0	30	Z
5	Fauna ekosystemów rolniczych	SP	1	15	15	0	0	0	Z
6	Ochrona i eksploatacja zasobów zwierząt wolnożyjących	SP	4	45	30	0	0	15	E
7	Mikroczynniki środowiska hodowlanego	SP	1	20	10	0	0	10	Z
A	Łącznie obowiązkowe		21	245	115	0	0	130	
Fakultatywne									
8	Seminarium dyplomowe	F	3	30	0	30	0	0	Z
9	Fakultety (przedmioty do wyboru sem. 2)	F	6	90	45	0	0	45	Z
B	Łącznie fakultatywne**		9	120	45	30	0	45	
C	RAZEM W SEMESTRZE (A+B)		30	365	160	30	0	175	4

Rok 2 Semestr 3									
Lp.	Nazwa przedmiotu	Status	Wymiar ECTS	Łączny wymiar godzin zajęć	w tym:				Forma zaliczenia końcowego
					wykłady	seminaria	ćwiczenia		
							audytoryjne	specjalistyczne	
Obowiązkowe									
1	Socjologia wsi	S	3	30	15	0	0	15	Z
2	Aspekty etyczno-filozoficzne w hodowli zwierząt	S	2	20	20	0	0	0	Z
3	Ochrona zasobów genetycznych zwierząt gospodarskich	SP	3	30	15	0	0	15	E
4	Systemy produkcji i organizacja reprodukcji bydła i trzody chlewnej	SP	3	40	15	0	0	25	Z
A	Łącznie obowiązkowe		11	120	65	0	0	55	
Fakultatywne									
5	Fakultety (przedmioty do wyboru sem. 3)	F	7	105	45	0	0	60	Z
6	Seminarium dyplomowe	F	3	30	0	30	0	0	Z
7	Praca magisterska	F	7						
8	Egzamin dyplomowy - magisterski	F	2						E
B	Łącznie fakultatywne**		19	135	45	30	0	60	0
C	RAZEM W SEMESTRZE (A+B)		30	255	110	30	0	115	2

Razem w cyklu kształcenia									
Lp.	Wyszczególnienie	Wymiar ECTS	Łączny wymiar godzin zajęć	w tym:				Łączna liczba egzaminów	
				wykłady	seminaria	ćwiczenia			
						audytoryjne	specjalistyczne		
1.	Razem w cyklu kształcenia	90	910	400	60	5	445	10	
	w tym: obowiązkowe	60	655	310	0	5	340		
	fakultatywne	30	255	90	60	0	105		
2.	Udział zajęć fakultatywnych	%	33,33						

Oznaczenia statusu przedmiotu:

- O przedmioty obowiązkowe ogólnego kształcenia, tj. język obcy, WF, technologia informacyjna
- A przedmioty obowiązkowe podstawowe
- B przedmioty obowiązkowe kierunkowe
- S przedmioty humanistyczne i społeczne - obowiązkowe lub do wyboru
- P obowiązkowe praktyki
- F przedmioty uzupełniające do wyboru - fakultatywne
- SP przedmioty specjalnościowe (uzupełniające - obowiązkowe)
- przedmioty znajdujące się na niebieskim tle są wspólne dla wszystkich specjalności