

WYDZIAŁ BIOLOGII, NAUK O ZWIERZĘTACH I BIOGOSPODARKI

Kierunek Zootechnika, Specjalność - Zarządzanie produkcją w chowie zwierząt studia stacjonarne drugiego stopnia, zatwierdzony uchwałą Rady Wydziału dn. 15.03.2018 r., obowiązuje od naboru 2018/2019.

Przedmiot	ECTS	Forma zai.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw.Aud.	Ćw.Lab.	Ćw.Ter.	Wykładów tygodniowo	Ćwiczeń tygodniowo
SEMESTR I									
Metody badań żywieniowych (a)	3	z	25	10	5	10		1	1
Metody badań w zakresie genetyki i hodowli zwierząt (a)	3	z	25	10	5	10		1	1
Metody badań w zakresie chowu i użytkowania zwierząt (a)	3	z	25	10	5	10		1	1
Hodowla zachowawcza zwierząt (b)	4	e	40	10	10	20		1	2
Planowanie i organizacja pracy hodowlanej (a)	3	e	20	5	5	10		1	1
Biometria z elementami statystyki (a)	3	z	20	5	5	10		1	1
Język obcy (a) - specjalistyczny	2	e	36			36			2
Blok humanistyczno-społeczny; Przedsiębiorczość akademicka	2	z	30	30				2	
Zarządzanie w nowoczesnych technologiach produkcji mleka (b)	2	e	30	15	5	5	5	1	1
Systemy kontroli jakości (b)	4	e	30	15	5	10			2
Prawo rolne i pozyskiwanie funduszy UE (b)	1	z	15	15				1	
Σ	30	5	296	125	45	121	5	8	11
SEMESTR II									
Obrót produktami pochodzenia zw.i podstawy przetwórstwa (a)	5	e	45	15	10	20		1	2
Diagnostyka genetyczna (a)	5	e	45	15	10	20		1	2
Biotechniki rozrodu (a)	5	e	30	15	5	10		1	1
Chów zwierząt wolnożyjących (a)	3	z	25	10	5	10		1	1
Znaczenie przeżuwaczy w środowisku przyrodniczym (a)	5	z	45	15	10	20		1	2
Przedmiot humanistyczno -społeczny: Przedmiot do wyboru - blok A	1	z	15	15				1	
Ekologiczna produkcja surowców i żywności pochodzenia zwierzęcego (b)	1	z	15	10		5		1	1
Zarządzanie w różnych technologiach produkcji drobiu (b)	3	z	25	10	5	5	5	1	1
Seminarium dyplomowe 1	2	z	30			30			2
Σ	30	3	275	105	45	120	5	7	11
SEMESTR III									
Polityka rolna i hodowla zwierząt w UE i świecie (b)	2	z	30	15	5	10		1	1
Systemy żywienia zwierząt (a)	2	z	30	15	5	10		1	1
Rynek produktów zwierzęcych (b)	3	e	45	15	10	20		1	2
Zarządzanie w różnych technologiach chowu świń (b)	2	e	25	10	5	5	5	1	1
Zarządzanie w różnych technologiach produkcji wołowiny (b)	2	e	25	10	5	5	5	1	1
Zarządzanie w różnych technologiach produkcji żywca owczego (b)	2	z	15	5	5		5	1	1
Przedmiot do wyboru - blok B (b)	1	z	15	15				1	
Blok humanistyczno-społeczny: Autoprezentacja i negocjacje	2	z	30	30				2	
Seminarium dyplomowe 2	1	z	15	0	0	15			1
Praca dyplomowa i egzamin dyplomowy	15	e							
Σ	32	4	230	115	35	65	15	8	8
Ogółem w semestrach 1-3	92	12	801	345	125	306	25		
Udział procentowy w całości godzin				43,1	15,6	38,2	3,1		

WYDZIAŁ BIOLOGII, NAUK O ZWIERZĘTACH I BIOGOSPODARKI

**Kierunek Zootechnika, Specjalność - Zarządzanie produkcją w chowie zwierząt studia stacjonarne drugiego stopnia,
zatwierdzony uchwałą Rady Wydziału dn. 15.03.2018 r., obowiązuje od naboru 2018/2019.**

Przedmiot	ECTS	Forma zal.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw.Aud.	Ćw.Lab.	Ćw.Ter.	Wykładów tygodniowo	Ćwiczeń tygodniowo
Semestr II blok A									
Komunikacja społeczna	1	z	15	15	0	0		1	
Społeczeństwa współczesne	1	z	15	15	0	0		1	
Bioetyka	1	z	15	15	0	0		1	
Semestr III blok B									
Budownictwo inwentarskie	1	z	15	15	0	0		1	
Inseminacja zwierząt	1	z	15	15	0	0		1	
Organizacja pracy w gospodarstwie	1	z	15	15	0	0		1	
Zarządzanie produkcją drobnego inwentarza	1	z	15	15	0	0		1	