

**WYDZIAŁ NAUK O ZWIERZĘTACH I BIOGOSPODARKI**

**Kierunek zootechnika, studia niestacjonarne drugiego stopnia. Plan studiów zgodny z Uchwałą Senatu UP w Lublinie nr 23/2021-2022 z dnia 28 stycznia 2022 r. Obowiązuje dla naboru 2024/2025**

Przedmiot	ECTS	Forma zal.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw.Aud.	Ćw.Lab.	Ćw.Ter.	Wykładów tygodniowo	Ćwiczeń tygodniowo	Liczba zjazdów
<b>SEMESTR I</b>										
Metody badań w naukach zootechnicznych (a)	5	z	39	18	9	12		2,0	2,3	
Planowanie i organizacja pracy hodowlanej (a)	5	e	27	12	6	9		1,3	1,7	
Biometria z elementami statystyki (a)	3	z	18	6	6	6		0,7	1,3	
Przedsiębiorczość akademicka - przedmiot hum.-społ.	2	z	18	18				2,0	0,0	
Język obcy (a) - specjalistyczny	2	z	18			18		0,0	2,0	
Znaczenie lokalnych ras zwierząt dla środowiska i produkcji żywności	3	e	21	6	9	6		0,7	1,7	
Nutrigenomika z elementami nanobiotechnologii	3	e	21	6	9	6		0,7	1,7	
<b>Σ</b>	<b>23</b>	<b>3</b>	<b>162</b>	<b>66</b>	<b>39</b>	<b>57</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>8</b>
<b>SEMESTR II</b>										
Diagnostyka genetyczna (a)	5	e	36	12	9	15		1,3	2,7	
Biotechniki rozrodu (a)	4	e	27	12	6	9		1,3	1,7	
Antyodżywcze i bioaktywne składniki środków żywienia	2	z	9	3		6		0,3	0,7	
Technologie żywienia przeżuwaczy	4	e	27	12	6	6	3	1,3	1,7	
Technologie żywienia świń i drobiu	3	z	27	12	6	6	3	1,3	1,7	
Przedmiot do wyboru - blok A	3	e	18	6	6	3	3	0,7	1,3	
Przedmiot do wyboru - blok hum.-społ.	1	z	9	9				1,0	0,0	
<b>Σ</b>	<b>22</b>	<b>4</b>	<b>153</b>	<b>66</b>	<b>33</b>	<b>45</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>8</b>
<b>SEMESTR III</b>										
Zarządzanie w żywieniu zwierząt (a)	3	z	18	6	3	9		0,8	1,5	
Obrót produktami pochodzenia zw.i podstawy przetwórstwa (a)	4	e	21	9	3	9		1,1	1,5	
Zarządzanie w różnych technologiach chowu i produkcji świń, drobiu i żywca owczego	4	e	48	21	12	12	3	2,6	3,4	
Zarządzanie w różnych technologiach produkcji mleka i wołowiny	3	e	18	6	3	6	3	0,8	1,5	
Technologie przetwarzania pasz z elementami bioinżynierii	3	e	21	6	6	9		0,8	1,9	
Techniki sprzedaży pasz	2	z	15	6	3	3	3	0,8	1,1	
Seminarium dyplomowe (a) 1	2	z	18			18		0,0	2,3	
<b>Σ</b>	<b>21</b>	<b>3</b>	<b>159</b>	<b>54</b>	<b>30</b>	<b>66</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>8</b>
<b>SEMESTR IV</b>										
Przedmiot do wyboru - blok B	2	z	9	3	3	3		0,8	1,5	
Systemy kontroli jakości	2	z	12	3	3	6		0,8	2,3	
Przedmiot do wyboru - blok C	1	z	9	9				2,3	0,0	
Autoprezentacja i negocjacje - przedmiot hum.-społ.	2	z	18	18				4,5	0,0	
Seminarium dyplomowe (a) 2	2	z	18			18		0,0	4,5	
Praca magisterska i egzamin dyplomowy	15	e						0,0	0,0	
<b>Σ</b>	<b>24</b>	<b>1</b>	<b>66</b>	<b>33</b>	<b>6</b>	<b>27</b>		<b>8</b>	<b>8</b>	<b>4</b>
<b>Ogółem godzin w semestrach 1 - 3</b>	<b>90</b>	<b>11</b>	<b>540</b>	<b>219</b>	<b>108</b>	<b>195</b>	<b>18</b>			
<b>Udział procentowy [%]</b>				<b>40,6</b>	<b>20,0</b>	<b>36,1</b>	<b>3,3</b>			

**WYDZIAŁ NAUK O ZWIERZĘTACH I BIOGOSPODARKI**

**Kierunek zootechnika, studia niestacjonarne drugiego stopnia. Plan studiów zgodny z Uchwałą Senatu UP w Lublinie nr 23/2021-2022 z dnia 28 stycznia 2022 r. Obowiązuje dla naboru 2024/2025**

	<b>Przedmiot</b>	<b>ECTS</b>	<b>Forma zal.</b>	<b>Godziny ogółem</b>	<b>Wykłady</b>	<b>Ćw.Aud.</b>	<b>Ćw.Lab.</b>	<b>Ćw.Ter.</b>
<b>SEMESTR II</b>								
<b>Blok humanistyczno-społeczny</b>	Komunikacja społeczna	1	z	9	9			
	Spółczesne społeczeństwo	1	z	9	9			
<b>A</b>	Rynek środków żywienia	3	e	18	6	6	3	3
	Animal feed market	3	e	18	6	6	3	3
	Marketing strategies in the feed industry	3	e	18	6	6	3	3
<b>SEMESTR IV</b>								
<b>B</b>	Prawo rolne i pozyskiwanie funduszy UE	2	z	9	3	3	3	
	Polityka rolna i hodowla zwierząt w UE i świecie	2	z	9	3	3	3	
<b>C</b>	Hodowla i żywienie zwierząt towarzyszących	1	z	9	9			
	Ochrona populacji zwierząt dzikich	1	z	9	9			
	Analiza SWOT w strategii marketingowej firm	1	z	9	9			