

WYDZIAŁ NAUK O ZWIERZĘTACH I BIOGOSPODARKI

**Kierunek Zootechnika studia stacjonarne pierwszego stopnia, plan studiów zgodny z uchwałą Senatu UP w Lublinie z dnia 28.06.2019 ,
obowiązuje dla naboru 2020/2021**

Przedmiot	ECTS	Forma zal.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw.Aud.	Ćw.Lab.	Ćw.Ter.	Wykładów tygodniowo	Ćwiczeń tygodniowo
SEMESTR I									
Zoologia z ekologią	5	e	60	30	15	10	5	2	2
Anatomia zwierząt	5	e	45	15	10	20		1	2
BHP i ergonomia w rolnictwie	1	z	10	10				1	
Mikrobiologia	3	z	30	15	5	10		1	1
Chemia	4	e	45	15	10	20		1	2
Technologie informatyczne	2	z	30			30			2
Dobrostan zwierząt	3	z	45	15	10	20		1	2
Chemia rolna z gleboznawstwem	3	z	30	15	5	10		1	1
Przedmiot humanistyczno -społeczny: Przedmiot do wyboru - 1	3	z	30	30				2	
Wychowanie fizyczne 1	0	z	30		30				2
Propedeutyka ogólna 1	1	z	5	5					
Σ	30	3	360	150	85	120	5	10	14
SEMESTR II									
Genetyka zwierząt	5	e	60	30	10	20		2	2
Biochemia zwierząt i biofizyka	5	e	60	30	10	20		2	2
Fizjologia zwierząt	4	z	45	15	10	20		1	2
Łąkarstwo	3	z	30	15	5	10		1	1
Uprawa roli i roślin	4	e	45	15	10	20		1	2
Botanika z fizjologią roślin	4	e	45	15	10	20		1	2
Przedmiot humanistyczno -społeczny: Przedmiot do wyboru - 2	2	z	15	15				1	
Wychowanie fizyczne 2	0	z	30		30				2
Język obcy 1	2	z	30			30			2
Σ	29	4	360	135	85	140	0	9	15
SEMESTR III									
Żywnienie zwierząt	5	e	75	40	10	20	5	3	2
Biologia rozrodu	4	z	55	25	10	20		2	2
Genetyka populacji i metody hodowlane	5	e	60	30	10	20		2	2
Paszoznawstwo	4	z	60	30	10	15	5	2	2
Chów i hodowla świń	6	e	75	40	15	15	5	3	2
Przedmiot do wyboru 3	4	z	30	15	5	5	5	1	1
Język obcy 2	2	z	30			30			2
Σ	30	3	385	180	60	125	20	12	14
SEMESTR IV									
Chów i hodowla bydła	5	e	75	40	15	15	5	3	2
Chów i hodowla owiec i kóz	5	e	60	30	10	15	5	2	2
Chów i hodowla koni	4	e	45	15	10	15	5	1	2
Chów i hodowla drobiu	5	e	75	40	15	15	5	3	2
Chów i hodowla zwierząt futerkowych	3	z	45	25	5	10	5	2	1
Przedmiot do wyboru 4	4	z	35	20	5	5	5	1	1
Język obcy 3	4	e	45			45			3
Σ	30	5	380	170	60	120	30	11	14
Ogółem godzin w semestrach 1 - 4	119		1485	635	290	505	55		
Udział procentowy [%]				42,8	19,5	34,0	3,7		

Przedmiot	ECTS	Forma zal.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw.Aud.	Ćw.Lab.	Ćw.Ter.	Wykładów tygodniowo	Ćwiczeń tygodniowo
SEMESTR V									
Towaroznawstwo produktów zwierzęcych	4	e	60	30	10	20		2	2
Profilaktyka zootechniczna	4	e	50	20	10	20		1	2
Higiena zwierząt	4	e	60	30	10	20		2	2
Technologie żywienia zwierząt gospodarskich	4	e	50	15	15	20		1	2
Technologie produkcji jagniąt i kozłat	4	z	35	15	10	10		1	1
Przedmiot humanistyczno-społeczny: Prawodawstwo hodowlane	1	z	15	15				1	
Przedmiot humanistyczno -społeczny: Prawo paszowe	1	z	15	15					
Przedmiot do wyboru 5	4	z	35	15	10	10		1	1
Przedmiot do wyboru 6	3	z	30	15	5	10		1	1
Przedmiot do wyboru 7	2	z	30	15	5	10		1	1
Σ	31	4	380	185	75	120	0	11	13
SEMESTR VI									
Ekonomia i marketing	4	e	45	15	30			1	2
Praktyka - 8 tygodni	6	e	0						
Biologiczne skutki nieprawidłowego żywienia i utrzymania zwierząt gospodarskich	3	z	45	15	10	20		1	2
Technologie produkcji mleka i wołowiny	4	e	45	15	10	20		1	2
Technologie produkcji świń	4	e	45	15	10	20		1	2
Technologie produkcji drobiu	3	e	45	15	10	20		1	2
Przedmiot do wyboru 8	4	z	40	10	10	20		0,5	2
Seminarium dyplomowe 1*	2	z	30			30			2
Σ	30	5	295	85	80	130	0	6	14
SEMESTR VII									
Automatyzacja i informatyzacja produkcji zwierzęcej	3	z	45	30	5	10		2	1
Dobre praktyki w produkcji pierwotnej	2	z	15	5	5	5		0,3	1
Towaroznawstwo i marketing środków żywienia	4	e	45	15	10	20		1	2
Przedmiot do wyboru 9	4	e	30	15	5	10		1	1
Przedmiot do wyboru 10	4	z	35	20	5	10		1	1
Przedmiot do wyboru 11	4	z	40	20	10	10		1	1
Seminarium dyplomowe 2	2	z	30			30			2
Projekt inżynierski i egzamin dyplomowy	7	e							
Σ	30	3	240	105	40	95	0	7	9
Ogółem w semestrach 5-7	91	12	915	375	195	345	0		
Ogółem w semestrach 1-7	210		2400	1010	485	850	55	1390	
Udział procentowy w całości godzin				42,1	20,2	35,4	2,3	57,9	
*w tym 2 godz. przysposobienia bibliotecznego									