

WYDZIAŁ BIOLOGII, NAUK O ZWIERZĘTACH I BIOGOSPODARKI

**KIERUNEK - Pielęgnacja zwierząt i animaloterapia, studia stacjonarne I stopnia, zatwierdzony RW z dn. 20.05.2019r obowiązuje od naboru 2019/2020 dla roku akademickiego 2019/2020**

semestr	Przedmiot	Forma zaliczenia	ECTS	liczba godzin ogółem	Wykłady	Ćwiczenia Audytoryjne	Ćwiczenia Laboratoryjne	Ćwiczenia Terenowe	Wykłady tygodniowo	Ćwiczenia tygodniowo
I	Anatomia zwierząt	e	6	60	30	10	20		2	2
	<b>Blok:</b> Biologia zwierząt gospodarskich	e	10	150	45	30	45	30	3	7
	<b>Blok:</b> Biologia zwierząt drobnych	z	5	30	15	5	10	0	1	1
	Biologia zwierząt wolno żyjących	e	5	45	15	5	15	10	1	2
	BHP w pracy ze zwierzętami i ergonomia	z	1	10	10				1	0
	Wychowanie fizyczne	z	0	30		30			0	2
	Technologie informacyjne	z	2	30			30		0	2
	<b>Przedmiot do wyboru 1:</b> Metody dokumentacji weterynaryjnej/Marketing i zarządzanie kliniką weterynaryjną	z	1	15	5	4	6		0	1
<b>suma S_I</b>			<b>30</b>	<b>370</b>	<b>120</b>	<b>84</b>	<b>126</b>	<b>40</b>	<b>8</b>	<b>17</b>
II	Język obcy 1	z	2	30			30		0	2
	Wychowanie fizyczne	z	0	30		30			0	2
	Fizjologia zwierząt	e	6	60	30	10	20		2	2
	<b>Blok:</b> Biologia zwierząt towarzyszących	e	6	60	30	10	15	5	2	2
	Diagnostyka referencyjna	e	5	45	15	10	20		1	2
	<b>Przedmiot do wyboru 2:</b> Genetyczne podstawy funkcjonowania organizmu/Choroby i wady genetyczne zwierząt	z	5	60	30	10	20		2	2
	Biochemia zwierząt	z	3	45	15	10	20		1	2
Mikrobiologia	z	3	45	15	10	20		1	2	
<b>suma S_II</b>			<b>30</b>	<b>375</b>	<b>135</b>	<b>90</b>	<b>145</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>16</b>
III	Profilaktyka weterynaryjna	z	3	45	15	10	20		1	2
	<b>Przedmiot do wyboru 3:</b> Pierwsza Pomoc/First aid	e	5	45	15	10	20		1	2
	<b>Blok Medyczny I</b>	e	10	150	60	30	60		4	6
	<b>Blok:</b> Zwierzęta egzotyczne	e	4	30	15	5	10		1	1
	<b>Przedmiot do wyboru 4:</b> Parazytologia/Zwierzęta w ekologii człowieka	z	2	30	15	5	10		1	1
	Przedmiot humanistyczny: Przepisy prawne i etyka w pracy zoterapeuty	z	2	15	15				1	0
	<b>Przedmiot do wyboru 5:</b> Ryby w życiu człowieka/Akwarystyka	z	2	30	15	5	10		1	1
	Język obcy 2	z	2	30			30		0	2
<b>suma S_III</b>			<b>30</b>	<b>375</b>	<b>150</b>	<b>65</b>	<b>160</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>15</b>
IV	<b>Blok Medyczny II</b>	e	8	120	45	25	50		3	5
	<b>Blok 1:</b> Ośrodki rehabilitacji zwierząt dzikich/Restytucja zwierząt	z	5	60	30	5	5	20	2	2
	<b>Przedmiot do wyboru 6:</b> Dietetyka zwierząt/Żywność holistyczna	e	6	60	30	10	20		2	2
	<b>Przedmiot do wyboru 7:</b> Podstawy zoopsychologii zwierząt/Psychologiczne podstawy przygotowania zwierząt terapeutycznych	e	4	45	15	10	20		1	2
	<b>Blok 2:</b> Terapeutyczne właściwości produktów zwierzęcych/Prozdrowotne właściwości produktów pochodzenia zwierzęcego	z	3	45	15	10	20		1	2
	Język obcy 3	e	4	45			45		0	3
	<b>suma S_IV</b>			<b>30</b>	<b>375</b>	<b>135</b>	<b>60</b>	<b>160</b>	<b>20</b>	<b>9</b>
	Przedmiot humanistyczny: <b>Blok 3:</b> Specyfika pracy zoterapeuty / Pedagogika specjalna	z	5	45	15	25	5		1	2

V	<b>Blok</b> Dogoterapii	e	8	90	45	10	25	10	<b>3</b>	3
	<b>Blok</b> Felinoterapii	e	5	45	15	10	15	5	<b>1</b>	2
	Psychologia zwierząt towarzyszących i gospodarskich	z	2	30	15	5	10		<b>1</b>	1
	<b>Blok</b> Hipoterapii I	e	5	60	30	10	20		<b>2</b>	2
	<b>Przedmiot do wyboru 8:</b> Alpakoterapia/Onoterapia	e	3	30	15	5	5	5	<b>1</b>	1
	<b>Przedmiot do wyboru 9:</b> Turystyka i rekreacja konna/Gry i zabawy konne	z	2	30	15	5	5	5	<b>1</b>	1
<b>suma S_V</b>			<b>30</b>	<b>330</b>	<b>150</b>	<b>70</b>	<b>85</b>	<b>25</b>	<b>10</b>	<b>12</b>
VI	<b>Przedmiot do wyboru 10:</b> Apiterapia/Produkty pszczelarskie	z	2	30	15	5	10		<b>1</b>	1
	<b>Blok</b> Hipoterapii II	e	5	60	30	10	20		<b>2</b>	2
	<b>Blok:</b> Przygotowanie zwierząt gospodarskich do wystaw	e	6	75	30	10	15	20	<b>2</b>	3
	<b>Blok:</b> Fizjoterapia zwierząt	e	8	90	45	15	30		<b>3</b>	3
	Planowanie doświadczeń	z	2	35	15	6	14		<b>1</b>	1
	Praktyka zawodowa 4 tygodnie	e	6	0					<b>0</b>	0
	Seminarium dyplomowe (w tym 2 godziny przysp. bibl.) 1	z	1	15		0	15		<b>0</b>	1
<b>suma S_VI</b>			<b>30</b>	<b>305</b>	<b>135</b>	<b>46</b>	<b>104</b>	<b>20</b>	<b>9</b>	<b>11</b>
VII	<b>Blok:</b> Przygotowanie zwierząt towarzyszących do wystaw	e	5	45	15	10	20		<b>1</b>	2
	<b>Przedmiot do wyboru 11:</b> Pielęgnacja koni sportowych i wyścigowych/Pielęgnacja kopyt i podkownictwo	e	3	30	15	5	10		<b>1</b>	1
	<b>Przedmiot do wyboru 12:</b> Pielęgnacja drobiu ozdobnego/Rzadko spotykane gatunki drobiu	z	2	30	15	5	5	5	<b>1</b>	1
	<b>Przedmiot do wyboru 13:</b> Hydrozooterapie/Hirudinologia	z	2	30	15	5	10		<b>1</b>	1
	<b>Przedmiot do wyboru 14:</b> Ekologia/Turystyka przyrodnicza	z	2	30	15	5	10		<b>1</b>	1
	<b>Przedmiot do wyboru 15:</b> Wykorzystanie ptaków w terapiach zwierzęcych/Klimato i tereno terapia	z	2	30	15	5	5	5	<b>1</b>	1
	<b>Przedmiot do wyboru 16:</b> Choroby zwierząt egzotycznych/ Choroby zwierząt laboratoryjnych	z	2	30	15	5	10		<b>1</b>	1
	Seminarium dyplomowe 2	z	2	30			30		<b>0</b>	2
	<b>Przedmiot do wyboru 17:</b> Przedmiot humanistyczny:Komunikacja interpersonalna i techniki negocjacji/Wybrane zagadnienia psychologii	z	2	15	15				<b>1</b>	0
Projekt inżynierski i egzamin dyplomowy	e	8	0					<b>0</b>	0	
<b>suma S_VII</b>			<b>30</b>	<b>270</b>	<b>120</b>	<b>40</b>	<b>100</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>10</b>
<b>Łącznie</b>			<b>210</b>	<b>2400</b>	<b>945</b>	<b>455</b>	<b>880</b>	<b>120</b>	<b>63</b>	<b>97</b>