

Lp.	SEM	Nazwa zajęć	liczba godzin zajęć;						Razem godzin	Forma zal.			ECTS
			W	C	LC	PC	TC	ZP		E	Z_o	Z	
1	2	4	8	9	10		11	12	13	36	37	38	39
SEMESTR I													
1	1	Anatomia zwierząt (1)	30		60				90		Z_o		8
2	1	Histologia i embriologia (1)	15		15				30		Z_o		3
3	1	Biologia komórki	15		15				30	E			2
4	1	Biologia	30						30		Z_o		2
5	1	Fizjologia molekularna komórki	30						30		Z_o		2
6	1	Technologia informacyjna			30				30		Z_o		2
7	1	Biofizyka	30						30	E			2
8	1	Chemia	15		30				45	E			3
9	1	Język łaciński (1)		15					15		Z_o		1
10	1	Ochrona własności intelektualnej	15						15		Z_o		1
11	1	W-F (1)			30				30			Z	0
Fakultety - katalog otwarty , wybór 4 ECTS													4
12	1	Ekofilozofia	30						30		Z_o		2
13	1	Psychologia	30						30		Z_o		2
14	1	Umiejętności akademickie	30						30		Z_o		2
15	1	Bioetyka	30						30		Z_o		2
16	1	Negocjacje	30						30		Z_o		2
17	1	Podstawy teorii prawa	30						30		Z_o		2
18	1	Komunikowanie społeczne	30						30		Z_o		2
SEMESTR II													
19	2	Anatomia zwierząt (2)	30		60				90	E			8
20	2	Histologia i embriologia (2)	30		30				60	E			5
21	2	Biochemia (1)	15		45				60		Z_o		4
22	2	Genetyka ogólna i weterynaryjna	15		15				30		Z_o		2
23	2	Ochrona środowiska	15		15				30		Z_o		2
24	2	Biostatystyka i metody dokumentacji	15		15				30		Z_o		2
25	2	Historia weterynarii i deontologia	30						30		Z_o		2
26	2	Agronomia	15						15		Z_o		1
27	2	Język łaciński (2)		15					15		Z_o		1
28	2	W-F (2)			30				30			Z	0
Fakultety - katalog otwarty , wybór 3 ECTS													3
29	2	Komunikacja międzykulturowa	15	15					30		Z_o		2
30	2	Modele komunikacyjne w relacjach lekarz-właściciel	15	15					30		Z_o		2
31	2	Prawa zwierząt - Systemy ochrony prawnej	15						15		Z_o		1
SEMESTR III													
32	3	Biochemia (2)	30		45				75	E			6
33	3	Fizjologia zwierząt (1)	30		36	9			75		Z_o		6
34	3	Chów i hodowla zwierząt	30		15				45	E			3
35	3	Technologie w produkcji zwierzęcej	30						30		Z_o		2
36	3	Etologia, dobrostan i ochrona zwierząt	30						30		Z_o		2
37	3	Anatomia porównawcza zwierząt			45				45		Z_o		4
38	3	Epidemiologia weterynaryjna			30				30		Z_o		2
39	3	Mikrobiologia (1)	30		45				75		Z_o		5
40	3	Język obcy nowożytny (1)		60					60		Z_o		4

SEMESTR IV												
41	4	Fizjologia zwierząt (2)	30		36	9			75	E		6
42	4	Mikrobiologia (2)	30		45				75	E		5
43	4	Żywnienie zwierząt i paszoznawstwo	30		30				60	E		4
44	4	Ekonomika weterynaryjna	15						15		Z_o	1
45	4	Immunologia	15		15	15			45	E		4
46	4	Parazytologia i inwazjologia (1)	30		30				60		Z_o	4
47	4	Anatomia topograficzna	15		24	6			45		Z_o	4
48	4	Język obcy nowożytny (2)		60					60	E		4
49	4	Praktyka hodowlana						80	80	E		2
		Fakultety - katalog otwarty , wybór 4 ECTS										4
50	4	Fizjologia wysiłku	30						30		Z_o	2
51	4	Fizjologia rozwoju	30						30		Z_o	2
52	4	Hodowla i ochrona zdrowia zwierząt doświadczalnych	30						30		Z_o	2
53	4	Podstawy chowu i hodowli zwierząt egzotycznych	30						30		Z_o	2
54	4	Badania naukowe w weterynarii				30			30		Z_o	2
55	4	Perspektywy zawodowe lekarza weterynarii				30			30		Z_o	2
SEMESTR V												
56	5	Patofizjologia	60		45				105	E		10
57	5	Farmakologia weterynaryjna (1)	30		30				60		Z_o	4
58	5	Farmacja	15						15		Z_o	1
59	6	Parazytologia i inwazjologia (2)	15		30				45	E		3
60	5	Patomorfologia (1)	30		45				75		Z_o	8
61	5	Diagnostyka kliniczna i laboratoryjna (1)	30		30				60		Z_o	3
62	5	Język obcy specjalistyczny (1)		30					30		Z_o	2
		Fakultety - katalog otwarty , wybór 3 ECTS										3
63	5	Diagnostyka bakteriologiczna i mykologiczna skóry psów i kotów			15				15		Z_o	1
64	5	One Health w praktyce weterynaryjnej	10			5			15		Z_o	1
65	5	Anatomia kliniczna gryzoni i zajęczaków		15					15		Z_o	1
66	5	Wirusologia	15						15		Z_o	1
67	5	Mechanizmy i rozwój lekooporności bakterii			15				15		Z_o	1
SEMESTR VI												
68	6	Farmakologia weterynaryjna (2)	15		45				60	E		4
69	6	Patomorfologia (2)	30		45				75		Z_o	8
70	6	Chirurgia ogólna i anestezjologia	15		30				45		Z_o	3
71	6	Ochrona zdrowia publicznego w stanach zagrożeń	15		15				30		Z_o	2
72	6	Diagnostyka kliniczna i laboratoryjna (2)	30		30				60	E		3
73	6	Badanie zwierząt rzeźnych i mięsa (1)	15		6		24		45		Z_o	3
74	6	Choroby owadów użytkowych	15		8		7		30		Z_o	2
75	6	Język obcy specjalistyczny (2)		30					30		Z_o	2
		Fakultety - katalog otwarty , wybór 4 ECTS										4
76	6	Rasy psów i kotów i ich predyspozycje do chorób	15						15		Z_o	1
77	6	Żywnienie zwierząt egzotycznych	15						15		Z_o	1
78	6	Diagnostyka i zwalczanie chorób w stadzie świń	15						15		Z_o	1
79	6	Od objawów do rozpoznania: algorytm postępowania diagnostycznego w wybranych zespołach objawów u psów i kotów.		15					15		Z_o	1
80	6	Postępy w naukach biomedycznych		15					15		Z_o	1
81	6	Podstawy diagnostyki genetycznej	5		15				20		Z_o	2
82	6	Kultury pierwotne komórek w doświadczeniach weterynaryjnych			15				15		Z_o	1
83	6	Gerontologia weterynaryjna	15	15					30		Z_o	2

SEMESTR VII											
84	7	Choroby zwierząt gospodarskich	105		30	66	54		255		15
85	7	choroby wew. zwierz. gospod.	30		15		30		75	E	5
86	7	chirurgia zwierz. gospod.	15		6		9		30	E	2
87	7	rozzród zwierz. gospod.	30		9	21	15		75	E	4
88	7	choroby zakaźne zwierz. gospod.	30			45			75	E	4
89	7	Badanie zwierząt rzeźnych i mięsa (2)	15		42		3		60	E	3
90	7	Patomorfologia (3)	30		16	14			60	E	8
91	7	Higiena pasz	30						30	Z_o	2
92	7	Diagnostyka obrazowa małych zwierząt	15		45				60	Z_o	3
93	7	Diagnostyka obrazowa dużych zwierząt	10		20				30	Z_o	2
		Fakultety - katalog otwarty , wybór 2 ECTS									2
94	7	Farmakologia stosowana - zwierzęta gosp. i konie	15						15	Z_o	1
95	7	Farmakologia stosowana - zwierzęta towarzyszące	15						15	Z_o	1
96	7	Immunologia kliniczna		30					30	Z_o	2
97	7	Podstawy diagnostyki klinicznej i laboratoryjnej stanów nagłych		15	15				30	Z_o	2
98	7	Molekularne podstawy zdrowotnego oddziaływania pokarmu	15						15	Z_o	1
99	7	Diagnostyka chorób pasożytniczych wywoływanych przez insekty i kleszcze	15						15	Z_o	1
SEMESTR VIII											
100	8	Choroby koni	60		55	15	50		180		12
101	8	choroby wew. koni	15		10		20		45	E	3
102	8	chirurgia koni	15		45				60	E	4
103	8	rozzród koni	15				30		45	E	3
104	8	choroby zakaźne koni	15			15			30	E	2
105	8	Andrologia i unasiennianie	15		19		6		40	Z_o	3
106	8	Bezpieczeństwo żywności pochodzenia zwierzęcego (1)	30		45				75	Z_o	4
107	8	Toksykologia	30		15	15			60	E	3
108	8	Weterynaria sądowa	15		10	5			30	Z_o	2
109	8	Zoonozy	15						15	Z_o	1
110	8	Etyka zawodowa lekarza weterynarii	15						15	Z_o	1
111	8	Nowoczesne techniki obrazowania (CT,MRI, MRI FUS)	8		22				30	Z_o	2
112	8	Praktyka kliniczna (1)						160	160	E	5
113	8	Praktyka w Inspekcji Weterynaryjnej - rzeźnia						80	80	E	2
		Fakultety - katalog otwarty , wybór 2 ECTS									2
114	8	Przypadki kliniczne w anestezji i analgezji zwierząt towarzyszących i egzotycznych		15					15	Z_o	1
115	8	Anestezja i analgeza w procedurach weterynaryjnych	15						15	Z_o	1
116	8	Aspekty prawne dokumentacji medycznej	15						15	Z_o	1
117	8	Choroby małych przeżuwaczy	10				5		15	Z_o	1
SEMESTR IX											
118	9	Choroby psów i kotów	75		180				255		14
119	9	choroby wewnętrzne psów i kotów	30		70				100	E	5
120	9	chirurgia psów i kotów	15		55				70	E	4
121	9	rozzród psów i kotów	15		35				50	E	3
122	9	choroby zakaźne psów i kotów	15			20			35	E	2
123	9	Dietetyka	15			15			30	E	2
124	9	Administracja i ustawodawstwo weterynaryjne	15		15	15			45	E	3
125	9	Choroby ptaków	45		45				90	E	6
126	9	Bezpieczeństwo żywności pochodzenia zwierzęcego (2)	15		30				45	E	4
127	9	Choroby zwierząt futerkowych	10		9		6		25	Z_o	1
		Fakultety - katalog otwarty , wybór 4 ECTS									4
128	9	Toksykologia kliniczna małych zwierząt	30						30	Z_o	2

129	9	Toksykologia kliniczna dużych zwierząt	30						30		Z_o		2
130	9	Kardiologia małych zwierząt	30						30		Z_o		2
131	9	Medycyna behawiorowa psów i kotów	30						30		Z_o		2
132	9	Diagnostyka chorób zwierząt egzotycznych		30					30		Z_o		2
SEMESTR X													
133	10	Higiena mleka	15		15				30		Z_o		2
134	10	Choroby ryb	10		12		3		25		Z_o		1
135	10	Prewencja weterynaryjna	30		18	4	23		75	E			4
136	10	Praktyka kliniczna (2)						160	160	E			5
137	10	Praktyka w Inspekcji Weterynaryjnej (zakłady przetwórstwa)						80	80	E			2
Staż													
138	10	Choroby psów i kotów			115				115		Z_o		6
139	10	Weterynaryjna diagnostyka laboratoryjna			15				15		Z_o		1
140	10	Parazytologia ćwiczenia laboratoryjne			8	7			15		Z_o		1
141	10	Choroby ptaków			30				30		Z_o		2
Fakultety - katalog otwarty , wybór 5 ECTS													5
142	10	Chirurgia narządu ruchu małych zwierząt			30				30		Z_o		2
143	10	Choroby zwierząt egzotycznych	15	15					30		Z_o		2
144	10	EKG u małych zwierząt		30					30		Z_o		2
145	10	Rozpoznawanie i zwalczanie chorób owadów użytkowych	15		5		10		30		Z_o		2
146	10	Ochrona zdrowia gołębi		15					15		Z_o		1
147	10	Podstawy języka mediów audiowizualnych		15					15		Z_o		1
148	10	Podstawy diagnostyki ultrasonograficznej małych zwierząt		30					30		Z_o		2
149	10	Endokrynologia kliniczna	15						15		Z_o		1
150	10	Zabiegi chirurgiczne na narządach rozrodczych psów i kotów		30					30		Z_o		2
151	10	Choroby owadów karmowych	15	15					30		Z_o		2
152	10	Geriatrya kliniczna psów i kotów	15	15					30		Z_o		2
SEMESTR XI													
153	11	Zarządzanie zdrowiem stada	15		15	18	12		60	E			3
Staż													
154	11	Choroby zwierząt gospodarskich			20		100		120		Z_o		6
155	11	Choroby koni			52		38		90		Z_o		6
Fakultety - katalog otwarty , wybór 13 ECTS													13
156	11	Badanie i ocena zwierząt łownych	15		15				30		Z_o		2
157	11	Kardiologia w praktyce			30				30		Z_o		2
158	11	Chirurgia małych zwierząt			45				45		Z_o		3
159	11	Weterynaria w jeździectwie i wyścigach konnych	15			15			30		Z_o		2
160	11	Profile laboratoryjne w diagnostyce różnicowej chorób psów i kotów				30			30		Z_o		2
161	11	Stomatologia małych zwierząt	10	15					25		Z_o		2
162	11	Stany nagłe i intensywna terapia psów i kotów		15					15		Z_o		1
163	11	Diagnostyka ultrasonograficzna układu rozrodczego u zwierząt gospodarskich		10			20		30		Z_o		2
164	11	Zarządzanie lecznicą weterynaryjną	30						30		Z_o		2
165	11	Okulistyka małych zwierząt	3		12				15		Z_o		1
166	11	Onkologia weterynaryjna małych zwierząt		26	4				30		Z_o		2
167	11	Neonatologia		15					15		Z_o		1
168	11	Neonatologia małych zwierząt	15	15					30		Z_o		1
169	11	Fizjoterapia i rehabilitacja zwierząt towarzyszących	15	15					30		Z_o		2
170	11	Indywidualny projekt badawczy*			450				450	E			20