

symbol przedmiotu	PRZEDMIOT	ECTS	zajęcia związane z dyscypliną naukową	Forma zał.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw.Aud.	Ćw.Lab.	Ćw.Ter.	Wykładów tygodniowo	Ćwiczeń tygodniowo	
SEMESTR I												
M_WE_SEM1 CHEM	Chemia	4	4	e	45	15	10	20	0	1	2	
M_WE_SEM1 BIOL	Biologia świata zwierząt i roślin	2	2	e	35	20	5	10	0	2	1	
M_WE_SEM1 BIOL KOM	Biologia komórki	2	2	e	30	15	5	10	0	1	1	
MWE_SEM1 TECH INF	Technologie informacyjne	2		z	30	0	0	30	0	0	2	
M_WE_SEM1 BHP	Bezpieczeństwo pracy i ergonomia	1		z	10	10	0	0	0	1	0	
MWE_SEM1 PSYCH/FIL	Psychologia/Filozofia *	2		z	25	25	0	0	0	2	0	
M_WE_SEM1 ŁAC 1	Język łaciński 1	1		z	15	0	0	15	0	0	1	
MWE_SEM1 HE 1	Histologia i embriologia 1	5	5	z	60	30	10	20	0	2	2	
M_WE_SEM1 WF 1	Wychowanie fizyczne 1	0		z	30	0	30	0	0	0	2	
MWE_SEM1 ANAT 1	Anatomia zwierząt 1	7	7	z	71	30	12	29	0	2	3	
M_WE_SEM1 BIOF	Biofizyka	2	2	e	30	10	8	12	0	1	2	
MWE_SEM1 JO 1	Język obcy 1 (angielski, niemiecki, francuski)	2		z	30	0	0	30	0	0	2	
M_WE_SEM1 WZBN	Wykorzystanie zwierząt w badaniach naukowych	2	2	z	25	15	10	0	0	1	1	
		Σ	32	24	4	436	170	90	176	0	13	19
SEMESTR II												
M_WE_SEM2 ŁAC 2	Język łaciński 2	1		z	15	0	0	15	0	0	1	
M_WE_SEM2 OŚ	Ochrona środowiska	2	2	e	30	15	5	10	0	1	1	
M_WE_SEM2 HE 2	Histologia i embriologia 2	4	4	e	60	30	10	20	0	2	2	
M_WE_SEM2 GEN	Genetyka ogólna i weterynaryjna	2	2	e	30	15	5	10	0	1	1	
M_WE_SEM2 AGRO	Agronomia	1		z	15	15	0	0	0	1	0	
M_WE_SEM2 BIOST	Biostatystyka i metody dokumentacji	2	2	z	30	15	5	10	0	1	1	
M_WE_SEM2 OWI	Ochrona własności intelektualnej	1		z	15	15	0	0	0	1	0	
M_WE_SEM2 DEON	Historia weterynarii i deontologia	1	1	z	15	15	0	0	0	1	0	
M_WE_SEM2 ETYKA	Etyka *	2		z	25	25	0	0	0	2	0	
M_WE_SEM2 WF 2	Wychowanie fizyczne 2	0		z	30	0	30	0	0	0	2	
M_WE_SEM2 ANAT 2	Anatomia zwierząt 2	7	7	z	71	30	12	29	0	2	3	
M_WE_SEM2 BIOCH 1	Biochemia 1	5	5	z	75	30	15	30	0	2	3	
M_WE_SEM2 JO 2	Język obcy 2 (angielski, niemiecki, francuski)	2		z	30	0	0	30	0	0	2	
M_WE_SEM2 PW 1 A	Przedmiot do wyboru 1 - blok a	1		z	15	0	5	10	0	0	1	
M_WE_SEM2 PW 2 A	Przedmiot do wyboru 2 - blok a	1		z	15	0	5	10	0	0	1	
		Σ	32	23	3	471	205	92	174	0	14	18
SEMESTR III												
M_WE_SEM3 ANAT 3	Anatomia zwierząt 3	5	5	e	68	30	12	26	0	2	3	
M_WE_SEM3 BIOCH 2	Biochemia 2	6	6	e	75	30	15	30	0	2	3	
M_WE_SEM3 CHH	Chów i hodowla zwierząt	3	3	e	45	15	10	20	0	1	2	
M_WE_SEM3 TECH PR ZW	Technologie w produkcji zwierzęcej	2		z	30	15	5	10	0	1	1	
M_WE_SEM3 EKON	Ekonomika weterynaryjna *	1		z	15	15	0	0	0	1	0	
M_WE_SEM3 ZYW	Żywność zwierząt i paszoznawstwo	4	4	e	60	30	10	20	0	2	2	
M_WE_SEM3 PW 1 B	Przedmiot do wyboru 1 - blok b	1	1	z	15	0	5	10	0	0	1	
M_WE_SEM3 PW 2 B	Przedmiot do wyboru 2 - blok b	1		z	15	0	5	10	0	0	1	
M_WE_SEM3 JO 3	Język obcy 3 (angielski, niemiecki, francuski)	2		z	30	0	0	30	0	0	2	
M_WE_SEM3 FIZJO 1	Fizjologia zwierząt 1	5	5	z	75	30	15	30	0	2	3	
		Σ	30	24	4	428	165	77	186	0	11	18
SEMESTR IV												
M_WE_SEM4 JO 4	Język obcy 4 (angielski, niemiecki, francuski)	2		e	30	0	0	30	0	0	1	
M_WE_SEM4 FIZJO 2	Fizjologia zwierząt 2	6	6	e	60	30	10	20	0	2	2	
M_WE_SEM4 ANAT TOP	Anatomia topograficzna	3	3	e	45	15	10	20	0	1	2	
M_WE_SEM4 IMMUN	Immunologia	3	3	e	45	15	10	20	0	1	2	
M_WE_SEM4 EPI	Epidemiologia weterynaryjna	3	3	z	45	15	10	20	0	1	2	
M_WE_SEM4 ETO	Etologia, dobrostan i ochrona zwierząt	2	2	z	30	15	5	10	0	1	1	
M_WE_SEM4 PW1 C	Przedmiot do wyboru 1 - blok c	1	1	z	15	0	5	10	0	0	1	
M_WE_SEM4 PW2 C	Przedmiot do wyboru 2 - blok c	1	1	z	15	0	5	10	0	0	1	
M_WE_SEM4 MIKRO 1	Mikrobiologia 1	6	6	z	75	30	10	35	0	2	3	
M_WE_SEM4 PHOD	Praktyka hodowlana	3	3	z	80	0	0	0	0	0	0	
		Σ	30	28	4	440	120	65	175	0	8	15
Ogółem godzin w semestrach 1 - 4			124	99	15	1775	660	324	711	0		
Udział procentowy [%]						37,2	18,3	40,1	0,0			

