

WYDZIAŁ MEDYCYN WETERYNARYJNEJ

Plan studiów - kierunek weterynaria, studia jednolite magisterskie stacjonarne/nies
obowiązuje dla naboru 2019/2020

zał. 4a do uchwały Senatu UP w Lublinie nr 43/2022-2023 z dnia 28 kwietnia 2023 r

symbol przedmiotu	PRZEDMIOT	ECTS	zajęcia związane z dyscypliną naukową	Forma zai.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw.Aud.	Ćw.Lab.
SEMESTR I								
M_WE_SEM1 CHEM	Chemia	4	4	e	45	15	10	20
M_WE_SEM1 BIOL	Biologia	2	2	e	30	15	5	10
M_WE_SEM1 BIOL KOM	Biologia komórki	2	2	e	30	15	5	10
MWE_SEM1 TECH INF	Technologie informacyjne	2		z	30	0	0	30
M_WE_SEM1 BHP	Bezpieczeństwo pracy i ergonomia	1		z	15	15	0	0
MWE_SEM1 PSYCH/FIL	Psychologia/Filozofia *	2		z	30	30	0	0
M_WE_SEM1 ŁAC 1	Język łaciński 1	1		z	15	0	0	15
MWE_SEM1 HE 1	Histologia i embriologia 1	5	5	z	60	30	10	20
M_WE_SEM1 WF 1	Wychowanie fizyczne 1	0		z	30	0	30	0
MWE_SEM1 ANAT 1	Anatomia zwierząt 1	7	7	z	71	30	12	29
M_WE_SEM1 BIOF	Biofizyka	2	2	e	30	10	8	12
MWE_SEM1 JO 1	Język obcy 1 (angielski, niemiecki, francuski)	2		z	30	0	0	30
M_WE_SEM1 WZBN	Wykorzystanie zwierząt w badaniach naukowych	2	2	z	25	15	10	0
	Σ	32	24	4	441	175	90	176
SEMESTR II								
M_WE_SEM2 ŁAC 2	Język łaciński 2	1		z	20	0	0	20
M_WE_SEM2 OŚ	Ochrona środowiska	2	2	e	30	15	5	10
M_WE_SEM2 HE 2	Histologia i embriologia 2	4	4	e	60	30	10	20
M_WE_SEM2 GEN	Genetyka ogólna i weterynaryjna	2	2	e	30	15	5	10
M_WE_SEM2 AGRO	Agronomia	1		z	15	15	0	0
M_WE_SEM2 BIOST	Biostatystyka i metody dokumentacji	2	2	z	30	15	5	10
M_WE_SEM2 OWI	Ochrona własności intelektualnej	1		z	15	15	0	0
M_WE_SEM2 DEON	Historia weterynarii i deontologia	1	1	z	15	15	0	0
M_WE_SEM2 ETYKA	Etyka *	2		z	30	30	0	0
M_WE_SEM2 WF 2	Wychowanie fizyczne 2	0		z	30	0	30	0
M_WE_SEM2 ANAT 2	Anatomia zwierząt 2	7	7	z	71	30	12	29
M_WE_SEM2 BIOCH 1	Biochemia 1	5	5	z	75	30	15	30
M_WE_SEM2 JO 2	Język obcy 2 (angielski, niemiecki, francuski)	2		z	30	0	0	30
M_WE_SEM2 PW 1 A	Przedmiot do wyboru 1 - blok a	1		z	15	0	5	10
M_WE_SEM2 PW 2 A	Przedmiot do wyboru 2 - blok a	1		z	15	0	5	10
	Σ	32	23	3	481	210	92	179
SEMESTR III								
M_WE_SEM3 ANAT 3	Anatomia zwierząt 3	5	5	e	68	30	12	26
M_WE_SEM3 BIOCH 2	Biochemia 2	6	6	e	75	30	15	30
M_WE_SEM3 CHH	Chów i hodowla zwierząt	3	3	e	45	15	10	20
M_WE_SEM3 TECH PR ZW	Technologie w produkcji zwierzęcej	2		z	30	15	5	10
M_WE_SEM3 EKON	Ekonomika weterynaryjna *	1		z	15	15	0	0
M_WE_SEM3 ŻYW	Żywnienie zwierząt i paszoznawstwo	4	4	e	60	30	10	20
M_WE_SEM3 PW 1 B	Przedmiot do wyboru 1 - blok b	1	1	z	15	0	5	10
M_WE_SEM3 PW 2 B	Przedmiot do wyboru 2 - blok b	1		z	15	0	5	10
M_WE_SEM3 JO 3	Język obcy 3 (angielski, niemiecki, francuski)	2		z	30	0	0	30
M_WE_SEM3 FIZJO 1	Fizjologia zwierząt 1	5	5	z	75	30	15	30
	Σ	30	24	4	428	165	77	186
SEMESTR IV								
M_WE_SEM4 JO 4	Język obcy 4 (angielski, niemiecki, francuski)	2		e	30	0	0	30
M_WE_SEM4 FIZJO 2	Fizjologia zwierząt 2	6	6	e	60	30	10	20
M_WE_SEM4 ANAT TOP	Anatomia topograficzna	3	3	e	45	15	10	20
M_WE_SEM4 IMMUN	Immunologia	3	3	e	45	15	10	20

M_WE_SEM4 EPI	Epidemiologia weterynaryjna	3	3	z	45	15	10	20	
M_WE_SEM4 ETO	Etologia, dobrostan i ochrona zwierząt	2	2	z	30	15	5	10	
M_WE_SEM4 PW1 C	Przedmiot do wyboru 1 - blok c	1	1	z	15	0	5	10	
M_WE_SEM4 PW2 C	Przedmiot do wyboru 2 - blok c	1	1	z	15	0	5	10	
M_WE_SEM4 MIKRO 1	Mikrobiologia 1	6	6	z	75	30	15	30	
M_WE_SEM4 PHOD	Praktyka hodowlana	3	3	z	80	0	0	0	
	Σ	30	28	4	440	120	70	170	
	Ogółem godzin w semestrach 1 - 4	124		15	1790	670	329	711	
	Udział procentowy [%]					37,4	18,4	39,7	
	PRZEDMIOT		ECTS		Forma zai.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw.Aud.	Ćw.Lab.
	SEMESTR V								
M_WE_SEM5 MIKRO 2	Mikrobiologia 2	7	7	e	75	30	10	35	
M_WE_SEM5 FARMACJA	Farmacja	2	2	z	30	15	5	10	
M_WE_SEM5 OZP	Ochrona zdrowia publicznego w stanach zagrożenia	2	2	z	30	15	5	10	
M_WE_SEM5 PW1 D	Przedmiot do wyboru 1 - blok d	1		z	15	15	0	0	
M_WE_SEM5 PW2 D	Przedmiot do wyboru 2 - blok d	1		z	15	15	0	0	
M_WE_SEM5 PATOFIZJ 1	Patofizjologia 1	6	6	z	50	20	5	25	
M_WE_SEM5 DIAGN 1	Diagnostyka kliniczna i laboratoryjna 1	6	6	z	60	30	5	25	
M_WE_SEM5 FARMAK 1	Farmakologia weterynaryjna 1	5	5	z	45	15	10	20	
M_WE_SEM5 KOM PERS	Komunikacja interpersonalna *	1		z	15	0	15	0	
	Σ	31	28	1	335	155	55	125	
	SEMESTR VI								
M_WE_SEM6 PATOFIZJ 2	Patofizjologia 2	5	5	e	45	15	5	25	
M_WE_SEM6 DIAGN 2	Diagnostyka kliniczna i laboratoryjna 2	5	5	e	60	30	5	25	
M_WE_SEM6 FARMAK 2	Farmakologia weterynaryjna 2	5	5	e	60	30	10	20	
M_WE_SEM6 CHOWAD	Choroby owadów użytkowych	2	2	e	30	15	5	10	
M_WE_SEM6 CHIR	Chirurgia ogólna i anestezjologia	3	3	e	45	15	5	25	
M_WE_SEM6 HŚZZ	Higiena środków żywienia zwierząt	2	2	z	30	15	5	10	
M_WE_SEM6 PARAZYT 1	Parazytologia i inwazjologia weterynaryjna 1	4	4	z	45	15	5	25	
M_WE_SEM6 PATOMORF 1	Patomorfologia 1	5	5	z	60	30	5	25	
	Σ	31	31	5	375	165	45	165	
	SEMESTR VII								
M_WE_SEM7 PARAZYT 2	Parazytologia i inwazjologia weterynaryjna 2	3	3	e	45	15	5	25	
M_WE_SEM7 PARAZYT ST	Parazytologia staż	1	1	z	15	0	0	15	
M_WE_SEM7 HGM	Higiena mleka	3	3	e	45	15	10	20	
M_WE_SEM7 DIAG OBR	Diagnostyka obrazowa	4	4	e	60	30	5	25	
M_WE_SEM7 TOKS	Toksykologia	4	4	e	60	30	10	20	
M_WE_SEM7 ZOON	Zoonozy	1	1	z	15	0	5	10	
M_WE_SEM7 PATOMORF 2	Patomorfologia 2	4	4	z	60	30	5	25	
M_WE_SEM7 HZRZM 1	Higiena zwierząt rzeźnych i mięsa 1	4	4	z	60	15	9	30	
M_WE_SEM7 CHKON 1	Choroby koni - blok 1	6	6	z	90	45	7	35	
M_WE_SEM7 CHPG	Choroby płazów i gadów	2	2	z	30	15	5	10	
M_WE_SEM7 PW1 E	Przedmiot do wyboru 1 - blok e	1	1	z	15	0	5	10	
M_WE_SEM7 PW2 E	Przedmiot do wyboru 2 - blok e	1	1	z	15	0	5	10	
	Σ	34	34	4	510	195	71	235	
	SEMESTR VIII								
M_WE_SEM8 PATOMORF 3	Patomorfologia 3	3	3	e	45	15	5	25	
M_WE_SEM8 HZRZM 2	Higiena zwierząt rzeźnych i mięsa 2	4	4	e	60	15	12	30	
M_WE_SEM8 CHRYB	Choroby ryb	3	3	e	45	15	10	20	
M_WE_SEM8 CHZF	Choroby zwierząt futerkowych	2	2	z	30	15	5	10	
M_WE_SEM8 CHKON 2	Choroby koni - blok 2	10	10	e	150	60	12	75	
M_WE_SEM8 PW1 F	Przedmiot do wyboru 1 - blok f	1	1	z	15	0	5	10	
M_WE_SEM8 PW2 F	Przedmiot do wyboru 2 - blok f	1	1	z	15	0	5	10	

M_WE_SEM8 CHZG 1	Choroby zwierząt gospodarskich - blok 1	7	7	z	105	45	8	44
M_WE_SEM8 PKLIN 1	Praktyka kliniczna 1	4	4	z	160	0	0	0
M_WE_SEM8 PINSP 1	Praktyka w Inspekcji Weterynaryjnej 1	2	2	z	80	0	0	0
	Σ	37	37	4	705	165	62	224
SEMESTR IX								
M_WE_SEM9 CHZG 2	Choroby zwierząt gospodarskich - blok 2	11	11	e	165	60	15	78
M_WE_SEM9 DIET	Dietetyka weterynaryjna	2	2	e	30	15	5	10
M_WE_SEM9 CHP 1	Choroby ptaków 1	4	4	z	60	30	5	25
M_WE_SEM9 ANDR	Andrologia i unasiennianie	2	2	e	45	15	5	25
M_WE_SEM9 PREW 1	Prewencja weterynaryjna 1	2	2	z	30	15	5	10
M_WE_SEM9 CHPK 1	Choroby psów i kotów - blok 1	6	6	z	90	30	10	50
M_WE_SEM9 HPPZ 1	Higiena produktów pochodzenia zwierzęcego 1	4	4	z	60	30	10	20
M_WE_SEM9 WET SAD	Weterynaria sądowa	1	1	e	30	15	5	10
M_WE_SEM9 PW1 G	Przedmiot do wyboru 1 - blok g	1	1	z	15	0	5	10
M_WE_SEM9 PW2 G	Przedmiot do wyboru 2 - blok g	1	1	z	15	0	5	10
	Σ	34	34	4	540	210	70	248
	Ogółem godzin w semestrach 5 - 9	167	164	18	2465	890	303	997
	Udział procentowy [%]					36,1	12,3	40,4
PRZEDMIOT								
		ECTS		Formazal.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw.Aud.	Ćw.Lab.
SEMESTR X								
M_WE_SEM10 PREW 2	Prewencja weterynaryjna 2	3	3	e	45	15	10	16
M_WE_SEM10 CHPK 2	Choroby psów i kotów - blok 2	14	14	e	210	75	25	110
M_WE_SEM10 HPPZ 2	Higiena produktów pochodzenia zwierzęcego 2	5	5	e	75	30	15	30
M_WE_SEM10 CHP 2	Choroby ptaków 2	3	3	e	45	15	5	25
M_WE_SEM10 CHZG ST1	Choroby zwierząt gospodarskich - staż 1	1	1	z	30	0	0	30
M_WE_SEM10 CHK ST1	Choroby koni - staż 1	1	1	z	30	0	0	30
M_WE_SEM10 CHPK ST1	Choroby psów i kotów - staż 1	1	1	z	30	0	0	30
M_WE_SEM10 PW 1H	Przedmiot do wyboru 1 - blok h	1	1	z	15	0	5	10
M_WE_SEM10 PW 2H	Przedmiot do wyboru 2 - blok h	1	1	z	15	0	5	10
M_WE_SEM10 PINSP 2	Praktyka w Inspekcji Weterynaryjnej 2	2	2	z	80	0	0	0
M_WE_SEM10 PKLIN 2	Praktyka kliniczna 2	4	4	z	160	0	0	0
	Σ	36	36	4	735	135	65	291
SEMESTR XI								
M_WE_SEM11 ADMIN	Administracja i ustawodawstwo weterynaryjne	1	1	e	30	30	0	0
M_WE_SEM11 CHZNE	Choroby zwierząt nieudomowionych krajowych i egzotycznych	2	2	z	30	15	5	10
M_WE_SEM11 CHZG ST2	Choroby zwierząt gospodarskich - staż 2	7	7	e	60	0	0	60
M_WE_SEM11 CHK ST2	Choroby koni - staż 2	7	7	e	60	0	0	60
M_WE_SEM11 CHPK ST2	Choroby psów i kotów - staż 2	7	7	e	60	0	0	60
M_WE_SEM11 CHP ST2	Choroby ptaków - staż	3	3	e	30	0	0	30
M_WE_SEM11 PW1 I	Przedmiot do wyboru 1 - blok i	1	1	z	15	0	5	10
M_WE_SEM11 PW2 I	Przedmiot do wyboru 2 - blok i	1	1	z	15	0	5	10
M_WE_SEM11 PW1 J	Przedmiot do wyboru 1 - blok j	1	1	z	15	0	5	10
M_WE_SEM11 PW2 J	Przedmiot do wyboru 2 - blok j	1	1	z	15	0	5	10
M_WE_SEM11 PW1 K	Przedmiot do wyboru 1 - blok k	1	1	z	15	0	5	10
M_WE_SEM11 PW2 K	Przedmiot do wyboru 2 - blok k	1	1	z	15	0	5	10
	Σ	33	33	5	360	45	35	280
	Ogółem godzin w semestrach 10-11	69	69	9	1095	180	100	571

	Ogółem godzin w semestrach 1-11	360	332	42	5350	1740	732	2279
	Udział procentowy w całości godzin					32,5	13,7	42,6

Dodatkowym wymaganiem obowiązkowym do zaliczenia modułów Choroby zwierząt gospodarskich - :
Choroby psów i kotów - staż jest odbycie stażu realizowanego indywidualnie w wytypowanych podmiotach

*** Zajęcia z obszaru nauk humanistycznych i nauk społecznych :**
- psychologia/ filozofia, etyka, komunikacja interpersonalna, ekonomika weterynaryjna 90 g

stacjonarne

:

Ćw.Ter.	Wykładów tygodniowo	Ćwiczeń tygodniowo
---------	---------------------	--------------------

0	1	2
0	1	1
0	1	1
0	0	2
0	1	0
0	2	0
0	0	1
0	2	2
0	0	2
0	2	3
0	1	2
0	0	2
0	1	1
0	12	19

0	0	2
0	1	1
0	2	2
0	1	1
0	1	0
0	1	1
0	1	0
0	1	0
0	2	0
0	0	2
0	2	3
0	2	3
0	0	2
0	0	1
0	0	1
0	14	19

0	2	3
0	2	3
0	1	2
0	1	1
0	1	0
0	2	2
0	0	1
0	0	1
0	0	2
0	2	3
0	11	18

0	0	1
0	2	2
0	1	2
0	1	2

0	1	2
0	1	1
0	0	1
0	0	1
0	2	3
0	0	0
0	8	15
0		
0,0		
Ćw.Ter.	Wykładów tygodniowo	Ćwiczeń tygodniowo

0	2	3
0	1	1
0	1	1
0	1	0
0	1	0
0	2	2
0	2	2
0	1	2
0	0	0
0	11	11

0	1	2
0	2	2
0	2	2
0	1	1
0	1	2
0	1	1
0	1	2
0	2	2
0	11	14

0	1	2
0	0	1
0	1	2
0	2	2
0	2	2
0	0	1
0	2	2
6	1	3
3	3	3
0	1	1
0	0	1
0	0	1
9	13	21

0	1	2
3	1	3
0	1	2
0	1	1
3	4	6
0	0	1
0	0	1

8	3	4
0	0	0
0	0	0
14	11	20

12	4	7
0	1	1
0	2	2
0	1	2
0	1	1
0	2	4
0	2	2
0	1	1
0	0	1
0	0	1
12	14	22
35		
1,4		

Ćw. Ter.	Wykładów tygodniowo	Ćwiczeń tygodniowo
----------	---------------------	--------------------

4	1	2
0	5	9
0	2	3
0	1	2
0	0	2
0	0	2
0	0	2
0	0	1
0	0	1
0	0	0
0	0	0
4	9	24

0	2	0
0	1	1
0	0	4
0	0	4
0	0	4
0	0	2
0	0	1
0	0	1
0	0	1
0	0	1
0	0	1
0	3	21
4		

t

39		
0,7		

staż, Choroby koni - staż,
tach w wymiarze 75 godz.

godz., 6 ECTS