

Informacje ogólne o programie studiów

KIERUNEK:

PROFIL:

POZIOM STUDIÓW:

FORMA STUDIÓW:

Inspekcja weterynaryjna

PROFIL OGÓLNOAKADEMICKI

STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA (3,5-letnie) inżynierskie

STUDIA STACJONARNE

łączna liczba godzin zajęć dydaktycznych	2300 godz.
łączna liczba pkt. ECTS jaką student musi uzyskać w ramach zajęć prowadzonych z bezpośrednim udziałem NA lub innych osób prowadzących zajęcia <small>(w przypadku studiów stacjonarnych ponad 50% z ogólnej liczby pkt. ECTS)</small>	105,12 pkt. ECTS
liczba pkt. ECTS jaką student musi uzyskać w ramach zajęć z dziedziny nauk humanistycznych lub nauk społecznych <small>(nie mniej niż 5 pkt. ECTS, nie dotyczy kierunków przyporządkowanych do dziedziny nauk humanistycznych lub nauk społecznych)</small>	13 pkt. ECTS
liczba pkt. ECTS za zajęcia do wyboru <small>(nie mniej niż 30% z ogólnej liczby pkt. ECTS)</small>	64 pkt. ECTS
zajęcia związane z prowadzoną w uczelni działalnością naukową w dyscyplinie / dyscyplinach, do których przyporządkowano kierunek studiów <u>wskazać wyłącznie dla kierunku o profilu ogólnoakademickim</u> <small>(ponad 50% z ogólnej liczby pkt. ECTS)</small>	113 pkt. ECTS
zajęcia kształtujące umiejętności praktyczne <u>wskazać wyłącznie dla kierunku o profilu praktycznym</u> <small>(ponad 50% z ogólnej liczby pkt. ECTS)</small>	pkt. ECTS

WYDZIAŁ HODOWLI I BIOLOGII ZWIERZĄT	<h2 style="margin: 0;">PLAN STUDIÓW NR III</h2> <p style="margin: 5px 0;">PROFIL: PROFIL OGÓLNOAKADEMICKI POZIOM STUDIÓW: STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA (3,5-letnie) inżynierskie FORMA STUDIÓW: STUDIA STACJONARNE KIERUNEK: Inspekcja weterynaryjna SPECJALNOŚĆ: brak</p>	<p>.....</p> <p><i>pieczęćka uczelni</i></p>
--	--	--

Pozycja planu	NAZWA PRZEDMIOTU / ZAJĘĆ	Liczba			GODZINY				ROZKŁAD ZAJĘĆ w SEMESTRZE																														
		egza- mi- nów	zali- czeń	pkt. ECTS	Razem	w tym				sem. I		sem. II		sem. III		sem. IV		sem. V		sem. VI		sem. VII																	
						W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S										
		Liczba godzin w semestrze																																					
A. PRZEDMIOTY OGÓLNE																																							
1.	Język obcy	4	8	120			120				30				30				30																				
2.	Wychowanie fizyczne	2	0	60		60					30				30																								
3.	Ochrona własności intelektualnej	1	1	10	10						10																												
4.	Ergonomia i bezpieczeństwo pracy	1	1	10	10						10																												
5.	Wystąpienia publiczne/Kreowanie wizerunku ¹	2	3	30	10		20				10	20																											
6.	Podstawy przedsiębiorczości/Podstawy ekonomii ¹	1	2	30	30						30																												
7.	Bioetyka/Filozofia ¹	1	1	15	15						15																												
8.	Zasady pracy w zawodzie	2	2	30	15	15													15	15																			
9.	Grafika komputerowa/Projektowanie stron internetowych ¹	1	3	30			30																		30														
10.	Statystyka matematyczna	1	3	30			30								30																								
RAZEM		0	16	24	365	90	75	200	0			75	30	50	0	0	60	30	0	0	0	0	30	0	15	15	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
												155				90				30				90				0				0				0			
PODSUMOWANIE ARKUSZA 1		egza- mi- nów	zali- czeń	pkt. ECTS	Razem	W	Ć	L	P/S	sem. I		sem. II		sem. III		sem. IV		sem. V		sem. VI		sem. VII																	
										W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S						
		0	16	24	365	90	75	200	0	75	30	50	0	0	60	30	0	0	0	0	30	0	15	15	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
											155				90				30				90				0				0								
		Liczba:					egzaminów				0				0				0				0				0				0								
					zaliczeń				8				3				1				4				0				0										
					pkt. ECTS				10				5				2				7				0				0										

SUMA
365
0
16
24

UWAGI: ¹ przedmiot do wyboru

Obowiązuje od roku akademickiego: **2023/2024**
Legenda:
 W - wykład
 Ć - ćwiczenia audytoryjne
 L - ćwiczenia laboratoryjne, lektorat języków obcych
 P - ćwiczenia projektowe
 S - seminarium
 T - zajęcia terenowe
 egzamin
 zajęcia realizowane na odległość met. synchroniczną

ARKUSZ 1

WYDZIAŁ HODOWLI I BIOLOGII ZWIERZĄT

PLAN STUDIÓW NR III

PROFIL:
POZIOM STUDIÓW:
FORMA STUDIÓW:
KIERUNEK:
SPECJALNOŚĆ:

PROFIL OGÓLNOAKADEMICKI
STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA (3,5-letnie) inżynierskie
STUDIA STACJONARNE
Inspekcja weterynaryjna
brak

.....
pieczęćka uczelni

Pozycja planu	NAZWA PRZEDMIOTU / ZAJĘĆ	Liczba			GODZINY				ROZKŁAD ZAJĘĆ w SEMESTRZE																												
		egza- mi- nów	zali- czeń	pkt. ECTS	Razem	w tym				Liczba godzin w semestrze																											
						W	Ć	L	P/S	sem. I				sem. II				sem. III				sem. IV				sem. V				sem. VI				sem. VII			
W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S						
B. PRZEDMIOTY PODSTAWOWE																																					
1.	Chemia	1	1	6	45	15		30		15		30																									
2.	Zoologia	1	1	6	45	15		30		15		30																									
3.	Biochemia	1	1	5	45	15		30				15		30																							
4.	Anatomia zwierząt	1	1	5	45	15		30				15		30																							
5.	Mikrobiologia	1	1	5	45	15		30				15		30																							
6.	Podstawy genetyki	1	1	4	45	15	30							15	30																						
7.	Ekologia/Ochrona środowiska ¹		2	3	30	15	15					15	15																								
8.	Fizjologia zwierząt	1	1	7	75	30		45						30		45																					
RAZEM		7	9	41	375	135	45	195	0	30	0	60	0	60	15	90	0	45	30	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
									90				165				120				0				0				0								
									sem. I				sem. II				sem. III				sem. IV				sem. V				sem. VI				sem. VII				
									W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	
PODSUMOWANIE ARKUSZA 1+2		7	25	65	740	225	120	395	0	105	30	110	0	60	75	120	0	45	30	75	0	15	15	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		Liczba:			egzaminów				2				3				2				0				0				0								
					zaliczeń				10				8				3				4				0				0								
					pkt. ECTS				22				23				13				7				0				0								

SUMA
740
7
25
65

UWAGI: ¹ przedmiot do wyboru

Obowiązuje od roku akademickiego: 2023/2024
Legenda:
W - wykład
Ć - ćwiczenia audytoryjne
L - ćwiczenia laboratoryjne, lektorat języków obcych
P - ćwiczenia projektowe
S - seminarium
T - zajęcia terenowe
egzamin
zajęcia realizowane na odległość met. synchroniczną

