

ETOLOGIA I PSYCHOLOGIA ZWIERZĄT
SEMESTR II LETNI 2022/2023

40

2023-03-16

Godz. od - do	PONIEDZIAŁEK			WTOREK			ŚRODA - I poł. sem.			ŚRODA - II poł. sem.			CZWARTEK			PIĄTEK						
	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3				
7.30																						
8 - 9	ĆW: ZOOLOGIA KRĘGOWCÓW [030]	ĆW: BIOCHEMIA ZWIERZĄT [242]		W: BIOCHEMIA ZWIERZĄT [zdalne]						KULTURA, SZTUKA I TRADYCJA REGIONU [CKiKU UR] (od 29.03.2023) - 9 tygodni				BLOK JĘZYKOWY	Wyjścia terenowe z "Ochrony środowiska" [II poł. sem] - terminy do uzgodnienia z Prowadzącym							
9 - 10									ĆW: GENETYKA ZACHOWANIA ZWIERZĄT (-013)													
10 - 11	ĆW: BIOCHEMIA ZWIERZĄT [242]	ĆW: ZOOLOGIA KRĘGOWCÓW [030]		(1) W: ZOOLOGIA KRĘGOWCÓW [zdalne]				(1) ĆW: STATYSTYKA MATEMATYCZNA W NAUKACH PRZYRODNICZYCH H [-025]														
11 - 12				(2) W: OCHRONA ŚRODOWISKA [zdalne]																		
12 - 13			ĆW: BIOCHEMIA ZWIERZĄT [242]	(1) W: STATYSTYKA MATEMATYCZNA W NAUKACH PRZYRODNICZYCH [zdalne]					(2) ĆW: STATYSTYKA MATEMATYCZNA W NAUKACH PRZYRODNICZYCH H [-025]													
13 - 14				W: NIEKONWENCJONALNE I PROEKOLOGICZNE UŻYTKOWANIE ŚWIŹ [zdalne]			(1) ĆW: STATYSTYKA MATEMATYCZNA W NAUKACH PRZYRODNICZYCH H [-025]	ĆW: GENETYKA ZACHOWANIA ZWIERZĄT (-013)														
14 - 15			ĆW: ZOOLOGIA KRĘGOWCÓW [030]																			
15 - 16	BLOK JĘZYKOWY			W: SPORT JEŹDZIECKI [zdalne]			ĆW: GENETYKA ZACHOWANIA ZWIERZĄT (-013)												W: ZWIERZĘTA W SYMBOLICE, WIERZENIACH I MITACH [zdalne]			
16 - 17																					(1) W: PRAWNE ASPEKTY CHOWU ZWIERZĄT [zdalne]	
17 - 18								(1) W: GENETYKA ZACHOWANIA ZWIERZĄT [zdalne]														
18 - 19																	W: PARAZYTOZY ZWIERZĄT I LUDZI [zdalne]					
19 - 20																						
20 - 21																		WYCHOWANIE FIZYCZNE - 30 godzin				

ETOLOGIA I PSYCHOLOGIA ZWIERZĄT
SEMESTR IV LETNI 2022/2023

39

2023-03-16

Godz. od - do	PONIEDZIAŁEK			WTOREK			ŚRODA - I poł. sem.			ŚRODA - II poł. sem.			CZWARTEK			PIĄTEK					
	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3			
7.30																					
8 - 9			(1) ĆW: NEUROBIOLOGIA ZWIERZĄT [Bielany]	W: KOMUNIKACJA INTERPERSONALNA [ZDALNE]				ĆW: PODSTAWY PROFILAKTYKI WETERYNARYJN EJ [Przegorzały]		(2) ĆW: PODSTAWY IMMUNOLOGII [333]	ĆW: PODSTAWY PROFILAKTYKI WETERYNARYJN EJ [Przegorzały]		BLOK JĘZYKOWY			W: NEUROBIOLOGIA ZWIERZĄT [ZDALNE]					
9 - 10	ĆW: PODSTAWY PROFILAKTYKI WETERYNARYJN EJ [Przegorzały]	ĆW: KOMUNIKACJA INTERPERSONALNA [440]		W: METODOLOGIA OBSERWACJI BEHAWIORU ZWIERZĄT [ZDALNE]																	
10 - 11								ĆW: PODSTAWY PROFILAKTYKI WETERYNARYJN EJ [Przegorzały]		(2) ĆW: PODSTAWY IMMUNOLOGII [333]	ĆW: PODSTAWY PROFILAKTYKI WETERYNARYJN EJ [Przegorzały]										
11 - 12	ĆW: KOMUNIKACJA INTERPERSONALNA [440]		W: FAUNA ŚRODOWISKA HODOWLANEGO [ZDALNE]																		
12 - 13		(1) ĆW: NEUROBIOLOGIA ZWIERZĄT [Bielany]				ĆW: METODOLOGIA OBSERWACJI BEHAWIORU ZWIERZĄT [125]					(2) ĆW: PODSTAWY IMMUNOLOGII [333]										
13 - 14	(2) ĆW: CHARAKTERYSTYKA DZIKOŻYJĄCYCH GATUNKÓW ŚWIŃ [335]		ĆW: KOMUNIKACJA INTERPERSONALNA [440]														(1) W: CYTOBIOCHEMIA [zdalne]				
14 - 15			BLOK JĘZYKOWY													(2) W: PODSTAWY IMMUNOLOGII [zdalne]					
15 - 16		(2) ĆW: CHARAKTERYSTYKA DZIKOŻYJĄCYCH GATUNKÓW ŚWIŃ [335]																W: CHARAKTERYSTYKA ZACHOWANIA DZIKOŻYJĄCYCH GATUNKÓW ŚWIŃ [ZDALNE]			
16 - 17	(1) ĆW: NEUROBIOLOGIA ZWIERZĄT [Bielany]																	W: PODSTAWY PROFILAKTYKI WETERYNARYJNEJ [ZDALNE]			
17 - 18																					
18 - 19																					
19 - 20																					
20 - 21																FAUNA ŚRODOWISKA HODOWLANEGO- ćwiczenia do ustalenia METODOLOGIA OBSERWACJI BEHAWIORU ZWIERZĄT- zajęcia do ustalenia z prowadzącymi					

BIOINŻYNIERIA ZWIERZĄT
SEMESTR II LETNI 2022/2023

31

2023-03-16

Godz.	PONIEDZIAŁEK		WTOREK		ŚRODA		CZWARTEK		PIĄTEK- I poł. sem.		PIĄTEK- II poł. sem.				
	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 1	Grupa 2			
7.30															
8 - 9	(1) W: OCHRONA ŚRODOWISKA [zdalne]		ĆW: ZOOLOGIA [030]	ĆW: BIOCHEMIA ZWIERZĄT [242]	KULTURA, SZTUKA I TRADYCJA REGIONU [CKiKU UR] (od 29.03.2023) *9tygodni		BLOK JĘZYKOWY		(1) ĆW: ANATOMIA I HISTOLOGIA [-010]	(1) ĆW: ETOLOGIA STOSOWANA [125]					
9 - 10															
10 - 11	W: BIOCHEMIA ZWIERZĄT [zdalne]		ĆW: BIOCHEMIA ZWIERZĄT [242]	ĆW: ZOOLOGIA [030]							(1) ĆW: ETOLOGIA STOSOWANA [125]	(1) ĆW: ANATOMIA I HISTOLOGIA [-010]		(2) ĆW: BIOFIZYKA [SG 308/312]	
11 - 12															
12 - 13	W: GENETYKA OGÓLNA I POPULACYJNA [zdalne]													(2) ĆW: BIOFIZYKA [SG 308/312]	ĆW: GENETYKA OGÓLNA [122WL/016]
13 - 14	(1) W: ETOLOGIA STOSOWANA [zdalne]	(2) W: BIOFIZYKA [zdalne]	(2) W: HISTOLOGIA [zdalne]												
14 - 15							(1) W: ANATOMIA I HISTOLOGIA UKŁADÓW ROZRODCZYCH [zdalne]		ĆW: GENETYKA OGÓLNA [122WL/016]		ĆW: GENETYKA OGÓLNA [122WL/016]				
15 - 16			(1) W: ZOOLOGIA [zdalne]		(2) ĆW: HISTOLOGIA [242]										
16 - 17	BLOK JĘZYKOWY						(1) W: MAŁE PRZEŻUWACZE W OCHRONIE ŚRODOWISKA [zdalne]								
17 - 18						(2) ĆW: HISTOLOGIA [242]									
18 - 19								W: PARAZYTOZY ZWIERZĄT I LUDZI [zdalne]							
19 - 20															
20 - 21															
												WYCHOWANIE FIZYCZNE - 30 godzin			

BIOINŻYNIERIA ZWIERZĄT
SEMESTR IV LETNI 2022/2023

19

2023-03-16

Godz.	PONIEDZIAŁEK - I poł. sem.	PONIEDZIAŁEK - II poł. sem.	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
od - do	Grupa 1	Grupa 1	Grupa 1	Grupa 1	Grupa 1	Grupa 1
7.30						
8 - 9	W: STRES W CHOWIE ZWIERZĄT GODPODARSKICH [zdalne]		W+ĆW: EMBRIOLOGIA [Przegorzały]		BLOK JĘZYKOWY	
9 - 10						
10 - 11	(1) W: HIGIENA I DOBROSTAN ZWIERZĄT [zdalne]	(2) W: ZASTOSOWANIE METOD INŻYNIERII GENETYCZNEJ W FIZJOLOGII ZWIERZĄT [zdalne]				(1) ĆW: INŻYNIERIA GENETYCZNA [242]
11 - 12	W: PODSTAWY CHOWU I HODOWLI ZWIERZĄT [zdalne]			ĆW: HODOWLE IN VITRO [Bielany]		
12 - 13			ĆW: HIGIENA I DOBROSTAN ZWIERZĄT [440]			
13 - 14						
14 - 15	(1) W: HODOWLE IN VITRO [zdalne]	(2) W: ENDOKRYNOLOGIA OGÓLNA [zdalne]	BLOK JĘZYKOWY		ĆW: PODSTAWY CHOWU I HODOWLI ZWIERZĄT [334]	
15 - 16						
16 - 17	W: INŻYNIERIA GENETYCZNA [zdalne]			(1) ĆW: CYTOBIOCHEMIA [438]		
17 - 18					(2) ĆW: ŻYWIENIE ZWIERZĄT LABORATORYJNYCH [334]	
18 - 19	(1) W: CYTOBIOCHEMIA [zdalne]	(2) W: ŻYWIENIE ZWIERZĄT LABORATORYJNYCH [zdalne]				
19 - 20						
20 - 21						

BIOINŻYNIERIA ZWIERZĄT
SEMESTR VI LETNI 2022/2023

37

2023-03-16

Godz.	PONIEDZIAŁEK		WTOREK			ŚRODA			CZWARTEK - I poł. sem.			CZWARTEK - II poł. sem.			PIĄTEK			
	WSZYSTKIE GRUPY		Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3	
7:30																		
8 - 9	(1) W: PODSTAWY NEUROBIOLOGII [zdalne]		(2) ĆW: TRANSGENIKA ZWIERZĄT [Bielany]		(1) ĆW: PODSTAWY NEUROBIOLOGII [Bielany]			(1) ĆW: TECHNIKA PISANIA PRAC DYPLOMOWYCH [125]			(2) ĆW: ZBIÓR, KONSERWACJA I PREPAROWANIE ZWIERZĄT [-010]		(2) ĆW: PODSTAWY HEMATOLOGII [242] 3 spotkania do ustalenia z Prowadzącym		(2) ĆW: PODSTAWY HEMATOLOGII [242] 3 spotkania do ustalenia z Prowadzącym		(1) W: EKONOMIA [zdalne]	
9 - 10	(2) W: TRANSGENIKA ZWIERZĄT [zdalne]					(1) W: INWENTARYZACJA RÓŻNORODNOŚCI BIOLOGICZNEJ ŚRODOWISKA [zdalne]												
10 - 11	W: GENOMIKA I EPIGENETYKA ZWIERZĄT [zdalne]		(1) ĆW: PODSTAWY NEUROBIOLOGII [Bielany]		(2) ĆW: TRANSGENIKA ZWIERZĄT [Bielany]			(1) ĆW: GENOMIKA I EPIGENETYKA ZWIERZĄT [-013]		(1) ĆW: WSPÓŁCZESNE FORMY UŻYTKOWANIA KONI [334]								
11 - 12						(1) ĆW: PODSTAWY NEUROBIOLOGII [Bielany]					(1) ĆW: WSPÓŁCZESNE FORMY UŻYTKOWANIA KONI [030]		(2) ĆW: ZBIÓR, KONSERWACJA I PREPAROWANIE ZWIERZĄT [-010]					
12 - 13	(1) W: WSPÓŁCZESNE FORMY UŻYTKOWANIA KONI [zdalne]		(1) ĆW: BIOTECHNIKI ROZRODU [Przegorzały]		(2) ĆW: TRANSGENIKA ZWIERZĄT [Bielany]			(1) ĆW: WSPÓŁCZESNE FORMY UŻYTKOWANIA KONI [334]										
13 - 14	(1) W: BIOTECHNIKI ROZRODU ZWIERZĄT [zdalne]								(1) ĆW: BIOTECHNIKI ROZRODU [Przegorzały]		(1) ĆW: GENOMIKA I EPIGENETYKA ZWIERZĄT [-013]						(2) ĆW: PODSTAWY HEMATOLOGII [242] 3 spotkania do ustalenia z Prowadzącym	
14 - 15	(2) W: ZBIÓR, KONSERWACJA I PREPAROWANIE ZWIERZĄT [zdalne]								(1) ĆW: BIOTECHNIKI ROZRODU [Przegorzały]				(2) ĆW: ZBIÓR, KONSERWACJA I PREPAROWANIE ZWIERZĄT [-010]					
15 - 16	W: MOLEKULARNE ASPEKTY ODPORNOŚCI ZWIERZĄT [zdalne]																	
16 - 17			(2) W: PODSTAWY HEMATOLOGII [zdalne]															
17 - 18											(1) ĆW: GENOMIKA I EPIGENETYKA ZWIERZĄT [-013]							
18 - 19																		
19 - 20																		
20 - 21																	INWENTARYZACJA RÓŻNORODNOŚCI BIOLOGICZNEJ ŚRODOWISKA (do ustalenia 5h. terenowe + 10h ćw.)	
																	PRAKTYKA - 4 tygodnie	

BIOLOGIA STOSOWANA
SEMESTR II LETNI 2022/2023

16

2023-03-16

Godz. od - do	PONIEDZIAŁEK		WTOREK - I poł. sem.		WTOREK - II poł. sem.		ŚRODA		CZWARTEK - I poł. sem.		CZWARTEK - II poł. sem.		PIĄTEK				
	Grupa 1		Grupa 1	Grupa 2	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 1		Grupa 1		Grupa 1				
7.30																	
8 - 9	(1) W: GENETYKA OGÓLNA I POPULACYJNA [zdalne]							(1) W: MIKROBIOLOGIA ŁAŃCUCHA ŻYWNOŚCIOWEGO [zdalne]	BLOK JĘZYKOWY				ĆW: ZOOLOGIA - KRĘGOWCE [030]				
9 - 10	(2) ĆW: MIKROBIOLOGIA ŁAŃCUCHA ŻYWNOŚCIOWEGO [237]		W: FIZYKA I BIOFIZYKA [308 SG] /co 2 tyg/	ĆW: FIZYKA I BIOFIZYKA [308 SG] /co 2tyg/	W: FIZYKA I BIOFIZYKA [308 SG] /co 2tyg/	ĆW: FIZYKA I BIOFIZYKA [308 SG] /co 2tyg/	(2) W: GENETYKA OGÓLNA I POPULACYJNA [zdalne]								ĆW: GENETYKA OGÓLNA I POPULACYJNA [334]		
10 - 11																	
11 - 12																	
12 - 13	ĆW: ANATOMIA ROŚLIN [sala DS łobzowska 24]		W: ZOOLOGIA - KRĘGOWCE [zdalne]				ĆW: CHEMIA ORGANICZNA [WTZ 1.76]										(1) ĆW: PODSTAWY CYTOGENETYKI ZWIERZĄT [-010]
13 - 14																	
14 - 15			(1) W: PODSTAWY CYTOGENETYKI ZWIERZĄT [zdalne]		(2) W: ANATOMIA PORÓWNAWCZA ZWIERZĄT [zdalne]												
15 - 16									(1) W: CHEMIA ORGANICZNA [zdalne]								
16 - 17	BLOK JĘZYKOWY										(2) ĆW: ANATOMIA PORÓWNAWCZA ZWIERZĄT [-010]						
17 - 18									(1) W: ANATOMIA ROŚLIN [zdalne]								
18 - 19																	
19 - 20			W: PARAZYTOZY ZWIERZĄT I LUDZI [zdalne]														
20 - 21												ĆW. TERENOWE: ZOOLOGIA BEZKRĘGOWCE- DO USTALENIA	WYCHOWANIE FIZYCZNE - 30 godzin	WYCHOWANIE FIZYCZNE - 30 godzin			

BIOLOGIA STOSOWANA
SEMESTR IV LETNI 2022/2023

20

2023-03-16

Godz. od - do	PONIEDZIAŁEK		WTOREK		ŚRODA		CZWARTEK		PIĄTEK		
	Grupa 1		Grupa 1	Grupa 2	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 1		Grupa 1	Grupa 2	
7.30											
8 - 9			ĆW: FIZJOLOGIA ZWIERZĄT [438]				BLOK JĘZYKOWY		(1) ĆW: PODSTAWY BIOTECHNOLOGII [Bielany]		
9 - 10											
10 - 11	W: FIZJOLOGIA ZWIERZĄT [zdalne]				(1) ĆW: ENDOKRYNOLOGIA OGÓLNA [242]						
11 - 12		(1) W: ENDOKRYNOLOGIA OGÓLNA [zdalne]	(2) ĆW: HERPETOLOGIA [030]								
12 - 13		(2) W: HERPETOLOGIA [zdalne]		(1) ĆW: FIZJOLOGIA ROŚLIN [429 WBiO]					(1) W: FIZJOLOGIA ROŚLIN [zdalne]		
13 - 14			(2) ĆW: PODSTAWY SOCJOBIOLOGII I HIGIENY PSYCHICZNEJ ZWIERZĄT [335]								
14 - 15	(1) W: GENETYKA OGÓLNA [zdalne]		BLOK JĘZYKOWY			(1) ĆW: FIZJOLOGIA ROŚLIN [429 WBiO]	(1) W: GENETYKA OGÓLNA [125]				
15 - 16	(1) W: PODSTAWY BIOTECHNOLOGII [zdalne]										
16 - 17						(1) ĆW: ENDOKRYNOLOGIA OGÓLNA [242]					
17 - 18	(2) W: PODSTAWY SOCJOBIOLOGII I HIGIENY PSYCHICZNEJ ZWIERZĄT [zdalne]										
18 - 19											
19 - 20											
20 - 21					ĆWICZENIA TERENOWE: BOTANIKA CZ.1 [dr hab. A.Grabowska-Joachimia] - do ustalenia		BOTANIKA CZ.2 [dr M.Frączek] - do ustalenia: ćw. terenowe 10 godzin + ćw. 5 godzin		PRAKTYKA ZAWODOWA (4)	PRAKTYKA ZAWODOWA (4)	

BIOLOGIA STOSOWANA
SEMESTR VI LETNI 2022/2023

23

2023-03-16

Godz. od - do	PONIEDZIAŁEK		WTOREK		ŚRODA		CZWARTEK		PIĄTEK	
	I grupa	II grupa	I grupa	II grupa	I grupa	II grupa	I grupa	II grupa	I połowa	II połowa
7.30										
8 - 9			(1) ĆW: PODSTAWY IMMUNOLOGII [333]		W: FIZJOLOGIA REAKCJI STRESOWYCH [zdalne]					
9 - 10							(1) W: OCHRONA I EKSPLOATACJA ZASOWÓW ZWIERZĄT WOLNOŻYJĄCYCH [zdalne]			
10 - 11				(1) ĆW: PODSTAWY IMMUNOLOGII [333]		ĆW: METODY KONSERWACJI [Mydlniki s. B]				
11 - 12	(2) W: PODSTAWY EWOLUCJONIZMU [zdalne]							W: ZNACZENIE ZWIERZĄT W ROZWOJU KULTUROWYM CZŁOWIEKA [zdalne]		
12 - 13	(1) ĆW: WARSZTATY LABORATORYJNE [438]				ĆW: METODY KONSERWACJI [Mydlniki s. B]					
13 - 14							(1) W: PODSTAWY IMMUNOLOGII [zdalne]			
14 - 15			(2) ĆW: PODSTAWY EWOLUCJONIZMU [303 Łobzowska]							
15 - 16										
16 - 17		(1) ĆW: WARSZTATY LABORATORYJNE [438]		(2) ĆW: PODSTAWY EWOLUCJONIZMU [303 Łobzowska]	ĆW: SEMINARIUM DYPLOMOWE [125]					
17 - 18										
18 - 19			W: METODY KONSERWACJI [zdalne]							
19 - 20										
20 - 21									OCHRONA I EKSPLOATACJA ZASOWÓW ZWIERZĄT WOLNOŻYJĄCYCH - do ustalenia ćw. terenowe 10h + ćw. 5h	

ZOOTECHNIKA I
SEMESTR II LETNI 2022/2023 - 1 połowa semestru

75

2023-03-16

Godz.	PONIEDZIAŁEK					WTOREK					ŚRODA					CZWARTEK					PIĄTEK														
	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3	Grupa 4	Grupa 5	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3	Grupa 4	Grupa 5	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3	Grupa 4	Grupa 5	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3	Grupa 4	Grupa 5	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3	Grupa 4	Grupa 5										
7-30																																			
8-9	(1) W: PROGRAMY HODOWLANE [zdalne]							(1) ĆW: ANATOMIA I HISTOLOGIA UKŁADÓW ROZRODCZYCH SAMIC I SAMCÓW ZW. DOMOWYCH [-010]			ĆW: P.P. ROŚLINNEJ [SG 336] Pierwsze 4 spotkania										BLOK JĘZYKOWY														
9-10																																			
10-11	(1) W: GENETYKA ZWIERZĄT I METODY HODOWLI [zdalne]					(1) ĆW: ANATOMIA I HISTOLOGIA UKŁADÓW ROZRODCZYCH SAMIC I SAMCÓW ZW. DOMOWYCH [-010]																							W: BIOCHEMIA ZWIERZĄT [zdalne]						
11-12																																			
12-13	W: ZASADY POSTĘPOWANIA ZE ZWIERZĘTAMI [zdalne]																														W: PARAZYTOZY ZWIERZĄT I LUDZI [zdalne]				
13-14																										ĆW: PROGRAMY HODOWLANE [-025]									
14-15	(1) W: ANATOMIA I HISTOLOGIA UKŁADÓW ROZRODCZYCH SAMIC I SAMCÓW ZW. DOMOWYCH [zdalne]																																		
15-16																										W: ZWIERZĘTA ŁOWNE I CHRONIONE [zdalne]									
16-17	BLOK JĘZYKOWY																																		
17-18																																			
18-19																																			
19-20	W: USTAWODASTWO ZOOTECHNICZNE I WETERYNARYJNE																									W: PODSTAWY PRODUKCJI ROŚLINNEJ [zdalne]									
20-21																										Ćwiczenia terenowe: ZARZĄDZANIE ZASOBAMI FAUNY KRAJOWEJ - do uzgodnienia									
																										AWIFAUNA POLSKI - ćw. terenowe do ustalenia									
																										WYCHOWANIE FIZYCZNA - 30 godzin									

ZOOTECHNIKA I
SEMESTR II LETNI 2022/2023 - 2 połowa semestru

75

2023-03-16

Godz.	PONIEDZIAŁEK					WTOREK					ŚRODA					CZWARTEK					PIĄTEK									
	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3	Grupa 4	Grupa 5	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3	Grupa 4	Grupa 5	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3	Grupa 4	Grupa 5	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3	Grupa 4	Grupa 5	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 3	Grupa 4	Grupa 5					
7.30																														
8 - 9	(2) W: MECHANIZACJA PRODUKCJI ZWIERZĘCEJ [zdalne]					(2) W: ZARZĄDZANIE ZASOBAMI FAUNY KRAJOWEJ [zdalne]					KULTURA, SZTUKA I TRADYCJA REGIONU [CKIKU UR] (od 29.03.2023) *9tygodni					BLOK JĘZYKOWY					W: HERPETOLOGIA [zdalne]									
9 - 10																														
10 - 11	(2) W: AWIFAUNA POLSKI [zdalne]																													
11 - 12																														
12 - 13																					W: PARAZYTOZY ZWIERZĄT I LUDZI [zdalne]									
13 - 14																														
14 - 15	(2) W: ZWIERZĘTA AMATORSKIE W HODOWLI I KULTURZE [zdalne]																													
15 - 16																					W: ZWIERZĘTA ŁOWNE I CHRONIONE [zdalne]									
16 - 17	BLOK JĘZYKOWY					ĆW: GENETYKA ZWIERZĄT [334]																								
17 - 18																														
18 - 19																														
19 - 20	W: USTAWODASTWO ZOOTECHNICZNE I WETERYNARYJNE																				W: PODSTAWY PRODUKCJI ROŚLINNEJ [zdalne]									
20 - 21																					Ćwiczenia terenowe: ZARZĄDZANIE ZASOBAMI FAUNY KRAJOWEJ - do uzgodnienia									
																					AWIFAUNA POLSKI - ćw. terenowe do ustalenia					WYCHOWANIE FIZYCZNA - 30 godzin				

HODOWLA ZWIERZĄT TOWARZYSZĄCYCH I EGZOTYCZNYCH III
SEMESTR VI LETNI 2021/2022

38

2023-03-16

Godz. od - do	PONIEDZIAŁEK - 1 połowa		PONIEDZIAŁEK - 2 połowa		WTOREK		ŚRODA		CZWARTEK		PIĄTEK	
	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 1	Grupa 2
7.30												
8 - 9			(2) ĆW: ZBIÓR, KONSERWACJA I PREPAROWANIE ZWIERZĄT [-010]		(1) W: MAŁE SSAKI W HODOWLACH AMATORSKICH [zdalne]		ĆW: KYNOLOGIA [s.ZHK]		(1) ĆW: MAŁE SSAKI W HODOWLACH AMATORSKICH [242]		W: KYNOLOGIA [zdalne]	
9 - 10												
10 - 11				(2) ĆW: ZBIÓR, KONSERWACJA I PREPAROWANIE ZWIERZĄT [-010]			ĆW: KYNOLOGIA [s. ZHK]	ĆW: HODOWLA BYDŁA [321]	(1) ĆW: MAŁE SSAKI W HODOWLACH AMATORSKICH [242]	(2) W: ZBIÓR, KONSERWACJA I PREPAROWANIE ZWIERZĄT [ZDALNE]		
11 - 12												
12 - 13	(1) W: HIGIENA PSYCHICZNA ZWIERZĄT [zdalne]									ĆW: HODOWLA BYDŁA [321]		
13 - 14												
14 - 15					W: TECHNOLOGIA PRODUKCJI MLEKA W STADACH WYSOKOPRODUKCYJNYCH [zdalne]		ĆW: SEMINARIUM ZOOTECNICZNE [335]					
15 - 16									(1) W: ALERGIE I CHOROBY AUTOIMMUNIZACYJNE [zdalne]			
16 - 17												
17 - 18	W: HODOWLA BYDŁA [zdalne]											
18 - 19												
19 - 20	(1) W: KONWENCJE OCHRONY ZWIERZĄT [zdalne]											
20 - 21										KYNOLOGIA - ćw. terenowe do ustalenia		PRAKTYKA ZAWODOWA - 4tygodnie

PREWENCJA WETERYNARYJNA III
SEMESTR VI LETNI 2021/2022

17

2023-03-16

Godz. od - do	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
	Grupa 1	Grupa 1	Grupa 1	Grupa 1	Grupa 1
7.30					
8 - 9	ĆW: ZARZĄDZANIE STADEM BYDŁA MLECZNEGO [-025]	(1) W: PATOFIZJOLOGIA [zdalne]			
9 - 10					
10 - 11		W: TOKSYKOLOGIA [zdalne]	ĆW: TOKSYKOLOGIA [334]	(1) W: HODOWLA PSÓW I KOTÓW [zdalne]	
11 - 12					
12 - 13	(1) W: HIGIENA PSYCHICZNA ZWIERZĄT [zdalne]		(1) ĆW: HODOWLA PSÓW I KOTÓW [s.ZHK]	(2) W: OCHRONA ZDROWIA PUBLICZNEGO [zdalne]	
13 - 14					
14 - 15		ĆW: HIGIENA I DOBROSTAN ZWIERZĄT [440]	SEMINARIUM ZOOTECHNICZNE (321)	W: HIGIENA I DOBROSTAN ZWIERZĄT [zdalne]	
15 - 16					
16 - 17					
17 - 18			(1) W: ZARZĄDZANIE STADEM BYDŁA MLECZNEGO [zdalne]		
18 - 19					
19 - 20					
20 - 21	PRAKTYKA ZAWODOWA - 4tygodnie				

ETOLOGIA I PSYCHOLOGIA ZWIERZĄT
SEMESTR I LETNI 2022/2023

2023-03-16

Godz. od - do	PONIEDZIAŁEK		WTOREK		ŚRODA I poł. sem.		ŚRODA-II poł. sem.		CZWARTEK		PIĄTEK	
	grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2
7.30												
8 - 9	W: ZWIERZĘTA TOWARZYSZĄCE [zdalne]		(2) ĆW: KONWERSATORIUM (DOBROSTAN ZWIERZĄT A PRAWA ZWIERZĄT) [335]		ĆW: EPIGENETYKA [122WL]			ĆW: EPIGENETYKA [-025]		ĆW: METODYKA DOŚWIADCZEŃ W NAUKACH PRZYRODNICZYCH [-025]		
9 - 10												
10 - 11	W: NEUROCHEMICZNE MODULOWANIE FUNKCJI PSYCHICZNYCH [zdalne]		ĆW: UMIEJĘTNOŚĆ PREZENTACJI I WYSTĄPIEŃ PUBLICZNYCH [125]				ĆW: EPIGENETYKA [-025]		ĆW: METODYKA DOŚWIADCZEŃ W NAUKACH PRZYRODNICZYCH [-025]			
11 - 12												
12 - 13	W: CHRONOBIOLOGIA [zdalne]			ĆW: DOKUMENTACJA AUDIOWIZUALNA I RYSUNEK NAUKOWY W ZOOLOGII [-013]						ĆW: ZWIERZĘTA TOWARZYSZĄCE [334]		
13 - 14												
14 - 15	(1) W: METODYKA DOŚWIADCZEŃ W NAUKACH PRZYRODNICZYCH [zdalne]			ĆW: DOKUMENTACJA AUDIOWIZUALNA I RYSUNEK NAUKOWY W ZOOLOGII [-013]						W: ZNACZENIE ZWIERZĄT W ROZWOJU KULTUROWYM CZŁOWIEKA [zdalne]		
15 - 16	(2) W: BEHAVIORALNE EFEKTY DZIAŁANIA KSENABIOTYKÓW [zdalne]											
16 - 17												
17 - 18	(1) W: EPIGENETYKA [zdalne]			(1) W: DOKUMENTACJA AUDIOWIZUALNA I RYSUNEK NAUKOWY W ZOOLOGII [zdalne]						W: PSYCHOLOGIA PORÓWNAWCZA [zdalne]		
18 - 19												
19 - 20												
20 - 21												
												BHP - do ustalenia

ETOLOGIA I PSYCHOLOGIA ZWIERZĄT
SEMESTR III LETNI 2022/2023

13

2023-03-16

Godz. od - do	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
	grupa 1	grupa 1	grupa 1	grupa 1	grupa 1
7.30					
8 - 9		(1) W: ZABURZENIA METABOLICZNE U ZWIERZĄT [ZDALNE] (2) W: TOKSYKOLOGIA ŚRODOWISKOWA [ZDALNE]		(1) ĆW: DIAGNOSTYKA LABORATORYJNA [438]	TESTY BEHAWIORALNE - zajęcia prowadzone w laboratorium na UJ, wykład również w piątki, szczegółowe terminy do uzgodnienia z Prowadzącymi
9 - 10					
10 - 11	(2) W: PRAWO PATENTOWE [zdalne]	(2) W: PSYCHOLOGICZNE PODSTAWY ZACHOWANIA ZWIERZĄT TOWARZYSZĄCYCH [ZDALNE]		(2) ĆW: PSYCHOLOGICZNE PODSTAWY ZACHOWANIA ZWIERZĄT TOWARZYSZĄCYCH [334]	
11 - 12					
12 - 13		W: DIAGNOSTYKA LABORATORYJNA [zdalne]			
13 - 14	(1) ĆW: ZABURZENIA METABOLICZNE U ZWIERZĄT [321]				
14 - 15	(2) ĆW: TOKSYKOLOGIA ŚRODOWISKOWA [334]				
15 - 16	SEMINARIUM DYPLOMOWE [sala własna KZiBZ]				
16 - 17					
17 - 18					
18 - 19					
19 - 20					
20 - 21				(1) W: DIAGNOSTYKA LABORATORYJNA - WYKŁADY DO USTALENIA	WARSZTATY - ABSOLWENT NA RYNKU PRACY, termin do uzgodnienia

BIOINŻYNIERIA ZWIERZĄT
SEMESTR I LETNI 2022/2023

2023-09-16

Godz.	PONIEDZIAŁEK - I poł. sem.		PONIEDZIAŁEK - II poł. sem.		WTOREK - I poł. sem.		WTOREK - II poł. sem.		ŚRODA		CZWARTEK - I poł. sem.		CZWARTEK - II poł. sem.		PIĄTEK	
	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 1	Grupa 2
7-30																
8-9	(1) W: BIOINŻYNIERIA ROZRODU W AKWAKULTURZE [zdalne]		(2) W: DIAGNOSTYKA MOLEKULARNA [zdalne]		(1) ĆW: STATYSTYKA W NAUKACH PRZYRODNICZYCH [-025]	(1) ĆW: BIOINDYKACJA ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO [321]			(1) W: STATYSTYKA W NAUKACH PRZYRODNICZYCH [zdalne]		(1) ĆW: ZASTOSOWANIE IZOTOPOW I PRZECIWCIAŁ [Przegorzały/440]		(2) ĆW: DIAGNOSTYKA MOLEKULARNA [Bielany]			
9-10																
10-11	(1) W: ZASTOSOWANIE IZOTOPOW I PRZECIWCIAŁ W DIAGNOSTYCE LABOLATORYJNEJ [zdalne]		(2) W: BIOINŻYNIERIA PROCESÓW KOMÓRKOWYCH [zdalne]		(1) ĆW: BIOINDYKACJA ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO [321]	(1) ĆW: STATYSTYKA W NAUKACH PRZYRODNICZYCH [-025]		ĆW: BIOINFORMATYKA [-025]								
11-12								ĆW: BIOINFORMATYKA [-025]								
12-13					(1) ĆW: BIOINŻYNIERIA ROZRODU W AKWAKULTURZE [B. Mydlniki]					(1) W: ASPEKTY ETYCZNO-FILOZOFICZNE W HODOWLI ZWIERZĄT [zdalne]						
13-14			(2) ĆW: BIOINŻYNIERIA PROCESÓW KOMÓRKOWYCH [242]	(2) ĆW: BIOINŻYNIERIA PROCESÓW KOMÓRKOWYCH [242]												
14-15						(1) ĆW: BIOINŻYNIERIA ROZRODU W AKWAKULTURZE [B. Mydlniki]										
15-16					ĆW: BIOINFORMATYKA [-013]							(1) ĆW: ZASTOSOWANIE IZOTOPOW I PRZECIWCIAŁ [Przegorzały/440]				
16-17	(1) W: TRADYCYJNE I REGIONALNE PRODUKTY ZWIERZĘCE [zdalne]									ĆW: WARSZTATY NAUKOWE [334]						
17-18								ĆW: BIOINFORMATYKA [-013]								
18-19	(1) W: BIOINDYKACJA ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO [zdalne]															
19-20																
20-21																
															PRAKTYKA DYPLMOWA 4 tygodnie	BHP

BIOINŻYNIERIA ZWIERZĄT
SEMESTR III LETNI 2022/2023

18

2023-03-16

Godz.	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
od - do	Grupa 1	Grupa 1	Grupa 1	Grupa 1	Grupa 1
7.30					
8 - 9	(2) W: PRAWO PATENTOWE [zdalne]	SEMINARIUM DYPLOMOWE [125]	ĆW: BIOLOGIA I HODOWLA KOMÓREK MACIERZYSTYCH, zajęcia w dwóch blokach [Bielany]	ĆW: OCHRONA ZASOBÓW GENETYCZNYCH ZWIERZĄT GOSPODARSKICH [Bielany]	
9 - 10					
10 - 11		(1) ĆW: MODELOWANIE SYSTEMÓW BIOLOGICZNYCH [013]		(2) ĆW: TOKSYKOLOGIA WODNA [335]	
11 - 12					
12 - 13					ĆW: Biotechnologia w sterowaniu procesami wzrostu, rozwoju, sezonowości rozrodu i laktacji [BIELANY]
13 - 14	(1) W: FIZJOLOGIA OKRESU NEONATALNEGO [ZDALNE]				
14 - 15	(2) W: TOKSYKOLOGIA WODNA [ZDALNE]	(1) W: BIOLOGIA I HODOWLA KOMÓREK MACIERZYSTYCH [zdalne]			
15 - 16					
16 - 17		(1) W: MODELOWANIE SYSTEMÓW BIOLOGICZNYCH [zdalne]			
17 - 18	(1) W: Biotechnologia w sterowaniu procesami wzrostu, rozwoju, sezonowości rozrodu i laktacji [ZDALNE]				
18 - 19	(1) W: OCHRONA ZASOBÓW GENETYCZNYCH ZWIERZĄT GOSPODARSKICH [zdalne]				
19 - 20					
20 - 21					WARSZTATY - ABSOLWENT NA RYNKU PRACY - do ustalenia

BIOLOGIA STOSOWANA
SEMESTR II LETNI 2022/2023

18

2023-03-16

Godz. od - do	PONIEDZIAŁEK		WTOREK		ŚRODA		CZWARTEK		PIĄTEK	
	Grupa 1		Grupa 1		Grupa 1		Grupa 1		Grupa 1	
7.30										
8 - 9					<p style="text-align: center;">KULTURA, SZTUKA I TRADYCJA REGIONU [CKiKU UR] (od 29.03.2023) *9TYGODNI</p>					<p style="text-align: center;">BIOMONITORING [425 WBio]</p>
9 - 10	<p style="text-align: center;">MANIPULACJE NA PROTOPLASTACH I KOMÓRKACH ROŚLINNYCH [425 WBio] -KONTAKT Z PROWADZĄCĄ W CELU UZYSKANIA TERMINÓW, zajęcia na zmianie z Wirusologia Ogolna</p>	<p style="text-align: center;">WIRUSOLOGIA OGÓLNA [425 WBio] - KONTAKT Z PROWADZĄCĄ W CELU UZYSKANIA TERMINÓW</p>								
10 - 11							<p style="text-align: center;">(1) W: BIOINŻYNIERIA KOMÓREK I TKANEK ZWIERZĘCYCH [zdalne]</p>			
11 - 12							<p style="text-align: center;">(2) W: BIOLOGIA KOMÓRKI NOWOTWOROWEJ [zdalne]</p>			
12 - 13						<p style="text-align: center;">(1) W: BIOTECHNIKI ROZRODU ZWIERZĄT [zdalne]</p>				
					<p style="text-align: center;">(2) W: WYKORZYSTANIE METOD BIOLOGICZNYCH W KRYMINALISTYCE [zdalne]</p>					
13 - 14					<p style="text-align: center;">(1) ĆW: BIOINŻYNIERIA KOMÓREK I TKANEK ZWIERZĘCYCH [Bielany]</p>		<p style="text-align: center;">W: TOKSYKOLOGIA [zdalne]</p>			
14 - 15										
15 - 16	<p style="text-align: center;">Grupa I : (2) ĆW: EKOLOGIA ROŚLIN [111/132 Podłużna 3] - co 2tyg.</p>	<p style="text-align: center;">Grupa II: (2) ĆW: EKOLOGIA ROŚLIN [111/132 Podłużna 3] - co 2 tyg.</p>	<p style="text-align: center;">(2) ĆW: PSZCZELARSTWO [030]</p>		<p style="text-align: center;">(2) ĆW: WYKORZYSTANIE METOD BIOLOGICZNYCH W KRYMINALISTYCE [438] - zajęcia od 15:00-18:00</p>		<p style="text-align: center;">(1) W: EKOLOGIA ROŚLIN [zdalne]</p>			
16 - 17						<p style="text-align: center;">(1) ĆW: BIOTECHNIKI ROZRODU ZWIERZĄT [Przegorzały]</p>		<p style="text-align: center;">(2) W: PSZCZELARSTWO [zdalne]</p>		
17 - 18										
18 - 19										
19 - 20										
20 - 21					<p style="text-align: center;">Praktyczne metody badania procesów komórkowych - DO USTALENIA</p>		<p style="text-align: center;">TOKSYKOLOGIA - ćw do ustalenia</p>		<p style="text-align: center;">PRAKTYKA DYPLOMOWA - 4 tygodnie</p>	

BIOLOGIA STOSOWANA
SEMESTR IV LETNI 2022/2023

23

2023-03-16

Godz. od - do	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA		CZWARTEK	PIĄTEK
	Grupa 1	Grupa 1	Grupa 1	Grupa 2	Grupa 1	Grupa 1
7.30						
8 - 9	(1) W: BIORÓŻNORODNOŚĆ ORGANIZMÓW [zdalne]				(1) W: FAUNA ŚRODOWISKA HODOWLANEGO [zdalne]	
9 - 10		(1) W: FILOGENETYKA MOLEKULARNA [zdalne] - 5tygodni	(1) ĆW: FILOGENETYKA MOLEKULARNA [s.7 WBiO] - 5tygodni			
10 - 11						
11 - 12						
12 - 13	W: CHRONOBIOLOGIA [zdalne]	(1) W: FIZJOLOGIA I PATOMORFOLOGIA KOMÓRKI ZWIERZĘCEJ [zdalne]		(1) ĆW: FILOGENETYKA MOLEKULARNA [s.7 WBiO] - 5tygodni		
13 - 14		(1) W: Gospodarowanie populacjami zwierząt wolno żyjących [zdalne]	SEMINARIUM DYPLOMOWE [125]			
14 - 15	(1) W: BIOGEOGRAFIA [zdalne]					
15 - 16						
16 - 17	W: ZABURZENIA FIZJOLOGICZNYCH FUNKCJI ORGANIZMU [zdalne]					
17 - 18						
18 - 19						
19 - 20						
20 - 21					BIOGEOGRAFIA - ćw do ustalenia z Prowadzącym	FAUNA I GOSPODAROWANIE - wyjścia terenowe do ustalenia z Prowadzącym

HODOWLA I UŻYTKOWANIE ZWIERZĄT

SEMESTR I LETNI 2022/2023

2023-03-16

Godz.	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK - I połowa	CZWARTEK - II połowa	PIĄTEK
od - do	Grupa 1	Grupa 1	Grupa 1	Grupa 1	Grupa 1	Grupa 1
7.30						
8 - 9				(1) W: INŻYNIERIA GENETYCZNA [zdalne]	(2) W: ZAGROŻENIA EPIZOOTYCZNE W ŚRODOWISKU [zdalne]	(1) W: STATYSTYKA MATEMATYCZNA [zdalne]
9 - 10		(2) ĆW: OBRÓT PRODUKTAMI POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO [122 WL]				
10 - 11	W: SYSTEMY WSPOMAGANIA DECYZJI W ZARZĄDZANIU STADEM [-013]			(1) W: BIOTECHNIKI ROZRODU ZWIERZĄT [zdalne]		W: HODOWLA I UŻYTKOWANIE ZWIERZĄT AMATORSKICH [zdalne]
11 - 12						
12 - 13	ĆW: HODOWLA I UŻYTKOWANIE ZWIERZĄT AMATORSKICH [335]	ĆW: STATYSTYKA MATEMATYCZNA [125]		(1) W: PROEKOLOGICZNE METODY CHOWU ZWIERZĄT GOSPODARSKICH [zdalne]		W: SYSTEMY WSPOMAGANIA DECYZJI W ZARZĄDZANIU STADEM [zdalne]
13 - 14						
14 - 15		ĆW: PROEKOLOGICZNE METODY CHOWU ZWIERZĄT GOSPODARSKICH [321]		(1) W: OBRÓT PRODUKTAMI POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO I PODSTAWY PRZETWÓRSTWA [zdalne]		
15 - 16						
16 - 17		ĆW: BIOTECHNIKI ROZRODU ZWIERZĄT [Przegorzały]				
17 - 18						
18 - 19						
19 - 20						
20 - 21					ABSOLWENT NA RYNKU PRACY - do ustalenia	PRAKTYKA DYPLOMOWA - 4 tygodnie

ŻYWIENIE I DIETETYKA ZWIERZĄT
SEMESTR I LETNI 2022/2023

2023-03-16

Godz.	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK - I połowa	CZWARTEK - II połowa	PIĄTEK
od - do	Grupa 1	Grupa 1	Grupa 1	Grupa 1	Grupa 1	Grupa 1
7.30						
8 - 9		ĆW: STATYSTYKA MATEMATYCZNA [-013]		(1) W: INŻYNIERIA GENETYCZNA [zdalne]	(2) W: METABOLIZM ENERGII I BIAŁKA U ZWIERZĄT GOSPODARSKICH [zdalne]	(1) W: STATYSTYKA MATEMATYCZNA [zdalne]
9 - 10						
10 - 11	(2) ĆW: OBRÓT PRODUKTAMI POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO [122 WL]	ĆW: PROEKOLOGICZNE METODY CHOWU ZWIERZĄT GOSPODARSKICH [334]	(1) W: TOKSYKOLOGIA UKŁADÓW FIZJOLOGICZNYCH [zdalne]	(1) W: BIOTECHNIKI ROZRODU ZWIERZĄT [zdalne]	(2) W: SUBSTANCJE ANTYODŻYWCZE I SZKODLIWE W PASZACH [zdalne]	
11 - 12						
12 - 13		(2) ĆW: ANALITYKA PASZ [321]	(1) W: TECHNOLOGIE PRODUKCJI PASZ -KURS POSZERZONY [zdalne]	(1) W: PROEKOLOGICZNE METODY CHOWU ZWIERZĄT GOSPODARSKICH [zdalne]	(2) W: METODY I TECHNIKI BADAWCZE W ŻYWIENIU ZWIERZĄT [zdalne]	
13 - 14			(2) ĆW: TECHNOLOGIE PRODUKCJI PASZ -KURS POSZERZONY [334]			
14 - 15		ĆW: BIOTECHNIKI ROZRODU ZWIERZĄT [Przegorzały]		(1) W: OBRÓT PRODUKTAMI POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO I PODSTAWY PRZETWÓRSTWA [zdalne]		
15 - 16	(2) ĆW: METODY I TECHNIKI BADAWCZE W ŻYWIENIU ZWIERZĄT [334]					
16 - 17						
17 - 18						
18 - 19						
19 - 20						
20 - 21					ABSOLWENT NA RYNKU PRACY - do ustalenia	PRAKTYKA DYPLOMOWA - 4 tygodnie

BIOINŻYNIERIA ROZRODU ZWIERZĄT
SEMESTR III LETNI 2022/2023

11

2023-03-16

Godz. od - do	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
7.30					
8 - 9	SEMINARIUM DYPLOMOWE [321]				W: APLIKACJE TECHNIK DIAGNOSTYCZNYCH W HODOWLI ZWIERZĄT [Bielany]
9 - 10			(1) W: ASPEKTY ETYCZNO-FILOZOFICZNE W HODOWLI ZWIERZĄT [zdalne]		
10 - 11					ĆW: APLIKACJE TECHNIK DIAGNOSTYCZNYCH W HODOWLI ZWIERZĄT [Bielany]
11 - 12	(2) ĆW: PODSTAWY GINEKOLOGII I POŁOŻNICTWA ZWIERZĄT [Przegorzały]	(1) W: SOCJOLOGIA WSI [zdalne]			
12 - 13					W+ĆW: HODOWLANE I HIGIENICZNE ASPEKTY ROZRODU PTAKÓW [242]
13 - 14		W: PODSTAWY ZACHOWANIA SIĘ KONI [zdalne]			
14 - 15					
15 - 16		(1) W: FIZJOLOGIA PROCESÓW ROZRODCZYCH [zdalne]			
16 - 17		(2) W: PODSTAWY GINEKOLOGII I POŁOŻNICTWA ZWIERZĄT [zdalne]			
17 - 18	(1) ĆW: SOCJOLOGIA WSI [321]	(1) W: TOKSYKOLOGIA ROZRODU I ROZWOJU ZWIERZĄT [zdalne]			
18 - 19					
19 - 20					
20 - 21					

ŻYWIENIE I DIETETYKA ZWIERZĄT
SEMESTR III LETNI 2022/2023

14

2023-03-16

Godz. od - do	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
7.30					
8 - 9	(1) ĆW: DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA MATERIAŁU BADAWCZEGO [335]	(1) W: SOCJOLOGIA WSI [zdalne]	(1) W: ASPEKTY ETYCZNO-FILOZOFICZNE W HODOWLI ZWIERZĄT [zdalne]	W: DIETETYKA ZWIERZĄT [zdalne]	
9 - 10					
10 - 11	SEMINARIUM DYPLOMOWE [321]				
11 - 12					
12 - 13	(1) ĆW: HERPETOLOGIA [030]			(1) W: ŻYWIENIE ZWIERZĄT W GOSPODARSTWACH AGROTURYSTYCZNYCH [zdalne]	
13 - 14	ĆW: PROGRAMY KOMPUTEROWE W ŻYWIENIU ZWIERZĄT [-025]	W: PODSTAWY ZACHOWANIA SIĘ KONI [zdalne]			
14 - 15			(1) W: HERPETOLOGIA [zdalne]		
15 - 16	(1) ĆW: SOCJOLOGIA WSI [321]				
16 - 17					
17 - 18					
18 - 19					
19 - 20					
20 - 21					Systemy żywienia zwierząt - ćwiczenia terenowe - TERMINY DO USTALENIA