

ROLNICTWO - IV ROK - STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA - STUDIA STACJONARNE
SEM. ZIMOWY - ROK AK. 2024/2025
Zajęcia dydaktyczne trwają do 17.I.2025

PONIEDZIAŁEK	I		
Godziny	1 RE		
8-9			
9-10			
10-11	SEMINARIUM DYPLOMOWE / 1 ćw. * 2 sp. - 21/28.X. / dr K. Radwańska / s. 107H		
11-12	ENTOMOLOGIA STOSOWANA / 1 w. / dr K. Radwańska / s. 107H		
12-13	ZWIERZĘTA TOWARZYSZĄCE I AMATORSKIE (RE) 2 ćw.		
13-14	prof. dr hab. M. Weiner / s. 7CB		
14-15	PRZECHOWALNICTWO PRODUKTÓW ROŚLINNYCH / 1 w. / mgr A. Korniluk / s. 7CB		
15-16	SEMINARIUM DYPLOMOWE / 1 ćw. / dr K. Radwańska / s. 7CB		
16-17	PRZECHOWALNICTWO PRODUKTÓW ROŚLINNYCH / 1 w. * 2 sp. - 18/25.XI. / mgr A. Korniluk / s. 107H		
17-18	ODMIANOZNAWSTWO / 1 w. / mgr E. Narojek-Babula / s. 107H		
18-19	ODMIANOZNAWSTWO 2 w. * 1 sp. - 4.XI.		
19-20	mgr E. Narojek-Babula / s. 107H		
	TP - 14/28.X, 25.XI, 9/16/19.XII, 7.X.		
	TNP - 21.X, 4/18.XI, 2/18.XII, 13.I, 7.X.		
WTOREK	I		
Godziny	1 RE		
8-9			
9-10			
10-11			
11-12			
12-13			
13-14			
14-15			
15-16			
16-17			
17-18			
18-19			
19-20			
	TP - 15/29.X, 12/26.XI, 10/17.XII, 1.X.		
	TNP - 8/22.X, 5/19.XI, 3.XII, 14.I, 1.X.		
ŚRODA	I		
Godziny	1 RE		
8-9			
9-10			
10-11			
11-12	HIGIENA I DOBROSTAN ZWIERZĄT 3 zp. * 2 sp. dr K. Łącka		
12-13	zbiórka - AB - ul. Sidorska 107B		
13-14	4/11.XII.		
14-15			
15-16	ENTOMOLOGIA STOSOWANA 2 lab.		
16-17	dr K. Radwańska / s. 104H		
17-18	ZWIERZĘTA TOWARZYSZĄCE I AMATORSKIE (RE) / 1 w. / prof. dr hab. M. Weiner / s. 106H		
18-19	ENTOMOLOGIA STOSOWANA 2 w. * 1 sp. - 20.XI. dr K. Radwańska / s. 106H	ZWIERZĘTA TOWARZYSZĄCE I AMATORSKIE (RE) 2 w. * 1 sp. - 30.X. prof. dr hab. M. Weiner / s. 106H	ZWIERZĘTA TOWARZYSZĄCE I AMATORSKIE (RE) 2 ćw. * 2 sp. - 6/13.XI. prof. dr hab. M. Weiner / s. 7CB
19-20			
	TP - 16/30.X, 13/27.XI, 11.XII, 8.I, 2.X.		
	TNP - 9/23.X, 6/20.XI, 4.XII, 15.I, 2.X.		

ROLNICTWO - IV ROK - STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA - STUDIA STACJONARNE
SEM. ZIMOWY - ROK AK. 2024/2025
Zajęcia dydaktyczne trwają do 17.1.2025

CZWARTEK	I
Godziny	1 RE
8-9	
9-10	ENTOMOLOGIA STOSOWANA 2 lab. * 2 sp. - 24.X., 7.XI. dr K. Radwańska / s. 104H
10-11	
11-12	EKOENERGETYKA W ROLNICTWIE (RE) / 1 w. * 2 sp. - 24.X., 7.XI. / dr R. Tomaszewski / s. 241R
12-13	HIGIENA I DOBROSTAN ZWIERZĄT 2 w. * 2 sp. - 24.X., 7.XI. prof. dr hab. S. Kondracki / s. 107H
13-14	
14-15	HIGIENA I DOBROSTAN ZWIERZĄT 2 lab. * 2 sp. - 24.X., 7.XI. dr K. Łącka / s. 104H
15-16	
16-17	
17-18	
18-19	
19-20	
	TP - 17/31.X, 14/28.XI, 12.XII, 9.I, 3.X.
	TNP - 10/24.X, 7/21.XI, 5.XII, 16.I, 3.X.
PIĄTEK	I
Godziny	1 RE
8-9	HIGIENA I DOBROSTAN ZWIERZĄT 2 lab. dr K. Łącka / s. 106H
9-10	
10-11	HIGIENA I DOBROSTAN ZWIERZĄT 2 w. prof. dr hab. S. Kondracki / s. 106H
11-12	
12-13	EKOENERGETYKA W ROLNICTWIE (RE) 2 w. - TP (4.X - 12-13 - 1w.) dr R. Tomaszewski / s. 142R
13-14	
14-15	EKOENERGETYKA W ROLNICTWIE (RE) 2 ćw. dr R. Tomaszewski / s. 280R
15-16	
16-17	EKOENERGETYKA W ROLNICTWIE (RE) 2 ćw. * 2 sp. - 8.XI, 17.I. dr R. Tomaszewski / s. 280R
17-18	
18-19	
19-20	
	TP - 18.X, 15/29.XI, 13/20.XII, 10.I, 4.X.
	TNP - 11/25.X, 8/22.XI, 6.XII, 17.I, 4.X.

RE - specjalność: ROLNICTWO EKOLOGICZNE

Oznaczenia liter przy numerach sal:

- R – budynek Rektoratu - ul. Sidorska 95/97
 - CSP – Centrum Symulacji Położniczych – ul. Sidorska 97A
 - H – budynek Hali Sportowej z częścią dydaktyczną – ul. Sidorska 107B
 - CB – budynek Domu Studenta z Centrum Badań nad Innowacjami – ul. Sidorska 107
 - EA - budynek Regionalnego Centrum Badań Środowiska, Rolnictwa i Technologii Innowacyjnych EKO-AGRO-TECH – ul. Sidorska 107C
 - MCSM – Monoprofilowe Centrum Symulacji Medycznej- ul. Sidorska 102
 - brak litery – budynek dydaktyczny – ul. Sidorska 102
 - TP - tygodnie parzyste; TNP - tygodnie nieparzyste
- Jedna godzina dydaktyczna wynosi 45 minut.