

HARMONOGRAM ZJAZDÓW ROK AKADEMICKI 2021/2022
KIERUNEK: Rolnictwo dla Absolwentów Nierolniczych Kierunków Studiów - SEMESTR I

Zjazd I	Zjazd II	Zjazd III	Zjazd IV	Zjazd V	Zjazd VI	Zjazd VII	Zjazd VIII
08.10.2021 r. (piątek)	22.10.2021 r. (piątek)	05.11.2021 r. (piątek)	19.11.2021 r. (piątek)	03.12.2021 r. (piątek)	17.12.2021 r. (piątek)	14.01.2022 r. (piątek)	28.01.2022 r. (piątek)
15.45-20.00	15.45-20.00	15.45-20.00	15.45-20.00	15.45-20.00	15.45-20.00	15.45-20.00	15.45-20.00 Prof. PWSZ w Chełmie, dr hab. inż. U. Malaga – Tobała Mechanizacja produkcji roślinnej (5h)
09.10.2021 r. (sobota)	23.10.2021 r. (sobota)	06.11.2021 r. (sobota)	20.11.2021 r. (sobota)	04.12.2021 r. (sobota)	18.12.2021 r. (sobota)	15.01.2022 r. (sobota)	29.01.2022 r. (sobota)
08.45-12.50 Mgr A. Kowalik Ekonomika rolnictwa (5h) Ul. Wojsławicka 8b, s. 112	08.45-12.50 Mgr A. Kowalik Ekonomika rolnictwa (5h) Ul. Wojsławicka 8b, s. 112	08.45-12.50 Dr inż. J. Cymerman Podstawy gleboznawstwa (5h)	08.45-15.05 Dr inż. R. Kornas Ogólna uprawa roli (8h)	08.45-12.50	08.45-12.50 Dr inż. R. Kornas Szczegółowa uprawa roli (5h)	08.45-12.50	08.45-12.50 Prof. PWSZ w Chełmie, dr hab. inż. U. Malaga – Tobała Mechanizacja produkcji roślinnej (5h)
12.50-16.45 Mgr A. Kowalik Ekonomika rolnictwa (5h) Ul. Wojsławicka 8b, s. 112	12.50-16.45 Dr hab. inż. H. Lipińska Gospodarka na użytkach zielonych (5h) Ul. Wojsławicka 8b, s. 112	12.50-16.45 Dr inż. J. Cymerman Ochrona roślin (5h)	15.15-16.45 Dr inż. R. Kornas Szczegółowa uprawa roli (2h)	12.50-16.45	12.50-16.45 Dr inż. R. Kornas Szczegółowa uprawa roli (5h)	12.50-16.45	12.50-16.45 Prof. PWSZ w Chełmie, dr hab. inż. U. Malaga – Tobała Podstawy utrzymania zwierząt: budownictwo i mechanizacja produkcji zwierzęcej (5h)
10.10.2021 r. (niedziela)	24.10.2021 r. (niedziela)	07.11.2021 r. (niedziela)	21.11.2021 r. (niedziela)	05.12.2021 r. (niedziela)	19.12.2021 r. (niedziela)	16.01.2022 r. (niedziela)	30.01.2022 r. (niedziela)
08.45-12.50 Dr inż. E. Stamirowska – Krzaczek Ekologia w rolnictwie (5h) Ul. Wojsławicka 8b, s. 112	08.45-12.50 Dr inż. E. Stamirowska – Krzaczek Ekologia w rolnictwie (5h) Ul. Pocztowa 54C, s. 012	08.45-12.50 Dr inż. A. Nucia Podstawy genetyki i ogólnej hodowli zwierząt domowych i fermowych (5h)	08.45-12.50 Dr inż. R. Kornas Szczegółowa uprawa roli (5h)	08.45-12.50 Dr inż. M. Tomaszewska Chów i hodowla zwierząt (5h)	08.45-12.50 Dr inż. M. Stryjecka Przechowalnictwo (5h)	08.45-12.50	08.45-12.50 Prof. PWSZ w Chełmie, dr hab. inż. U. Malaga – Tobała Podstawy utrzymania zwierząt: budownictwo i mechanizacja produkcji zwierzęcej (5h)
12.50-16.45 Dr inż. A. Nucia Hodowla roślin i nasiennictwo (5h) Ul. Wojsławicka 8b, s. 112	12.50-16.45 Mgr N. Iwanicka Nawożenie (5h) Ul. Pocztowa 54C, s. 012	12.50-16.45	12.50-16.45 Dr inż. A. Nucia Podstawy genetyki i ogólnej hodowli zwierząt domowych i fermowych (5h)	12.50-16.45 Dr inż. M. Tomaszewska Chów i hodowla zwierząt (5h)	12.50-16.45	12.50-16.45	12.50-16.45