

Rok akademicki 2020/2021
Rozkład zajęć w semestrze letnim

I rok Rolnictwo studia stacjonarne II stopnia

Godzina Grupa	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
8.00 - 9.00	Innowacje w ochronie roślin W. 3-9 tyg. dr hab. P. Bereś prof. UR	Agrofizyka W. tydz. 1-7 dr hab. inż. P. Kuźniar prof. UR	Postęp biologiczny w produkcji roślinnej Ćw. tydz. 1-14 mgr inż. D. Migut		Pracownia analiz instrumentalnych Ćw. 15x. dr hab. E. Hajduk s. D7-16
9.00 - 10.00					
10.00 - 11.00	Innowacje w ochronie roślin ćw.9 tyg. dr hab. P. Bereś prof. UR		Innowacje w produkcji roślinnej Ćw. tydz. 1-10 mgr inż. D. Migut	Seminarium magisterskie Ćw. tydz. 1-5 prof. dr hab. inż. D. Bobrecka-Jamro s. D9-315	Doświadczalnictwo rolnicze Ćw. tydz. 1-14 dr hab. inż. E. Szpunar-Krok prof. UR s. D9-315
11.00 - 12.00					
12.00 - 13.00	Kształtowanie środowiska W. tydz 1-6 dr inż. T. Olbrycht		Postęp biologiczny w produkcji roślinnej W. tydz. 1-7 dr hab. inż. R. Tobiasz-Salach	Agrofizyka Ćw. tydz. 1-10 dr hab. inż. P. Kuźniar prof. UR s. D9-37	Innowacje w produkcji roślinnej W. tydz. 1-7 dr hab inż. E. Szpunar-Krok prof UR s. D9-315
13.00 - 14.00	Ekoflozofia Ćw. tydz 8-15 dr A. Mazur-Pączka	Marketing w agrobiznesie W. tydz. 1-7 dr inż. G. Gajdek			Doświadczalnictwo rolnicze W. tydz 8-15 dr hab inż. E. Szpunar-Krok prof UR s. D9-315
14.00 - 15.00	Ekoflozofia W. tydz 1-5 prof. dr hab. J. Kostecka	Marketing w agrobiznesie Ćw. tydz. 1-13 dr inż. G. Gajdek			Immersyjna nauka języka angielskiego w wirtualnej rzeczywistości Ćw. tydz. 5x. od 8 marca s. D9-125
15.00 - 16.00	Kształtowanie środowiska Ćw. tydz 9-15 dr inż. T. Olbrycht				
16.00 - 17.00		Język obcy Ćw. 15 x. A mgr Marcin Trojan/N dr S. Schultis			
17.00 - 18.00					
18.00 - 19.00					
	ZDALNIE	ZDALNIE	ZDALNIE	HYBRYDA	HYBRYDA