

OGRODNICTWO ROK III / 5 semestr, studia stacjonarne, semestr zimowy 2022/2023
2 grupy ćwiczeniowe w układzie seminaryjnym / 2 gr. seminaryjne

 plan może ulec zmianie / **aktualizacja 3.10**

	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20
poniedziałek	<i>Kwiaty cięte w aranżacjach</i> ćw. (F) (I) 35/209		Warzywnictwo wykład 35/101 1 poł. sem.		Warzywnictwo ćw. gr. 1 35/101		Seminarium dyplomowe I gr. 1 s. 1/45, b.37 dr E. Szpadzik			Przechowalnictwo produktów ogrodnich Wykład prof. dr hab. K. Tomala 37/1/45 Pierwszy wykład od 10 października		
			Statystyka i doświadczalnictwo wykład dr D. Gozdowski 35/101 2 poł. sem.		Warzywnictwo ćw. gr. 2 s. 35/23		Seminarium dyplomowe I gr. 2 s. 209, b.35 b. 37/p/45					
wtorek	Biotechnologia roślin ćw. gr 2 s. 2/21, b.37		Statystyka i doświadczalnictwo ćw. gr. 1 Katedra Biometrii s. 2/6, b. 37 WRiB		Przechowalnictwo ćw. gr. 2 1/42 + lab. s. 101, b.35			Przechowalnictwo ćw. gr. 1 1/42 + lab. s. 101, b.35				
	Rośliny ozdobne II gr. 1, s. 209, b.35											
środa	Podstawy ekonom. i organizacji produkcji ogrodnich s. 26 b. 35	Podstawy ekonomiki i organizacji produkcji ogrodnich ćw. gr. 1 s.105, b.35		Podstawy ekonomiki i organizacji produkcji ogrodnich ćw. gr 2 s. 101, b.3					Biotechnologia wykład s. 1/19 b.37 I poł sem			
		<i>Kwiaty cięte w aranżacjach</i> ćw. (F) (II) 35/101		<i>Wykrywanie patogenów roślin i grzybów (F), ćw. s. p/23, b.37 SZF</i> od. 5.10.2022r. 10 spotkań								

czwartek	Biotechnologia roślin ćw. gr 1 s. 1/19, b.37	<i>Fizjologiczne podstawy plonowania roślin warzywnych i leczniczych</i> ćw. (F) gr. 1 35/101	<i>Fizjologiczne podstawy plonowania roślin warzywnych i leczniczych</i> ćw. (F) gr. 2 35/101		Rośliny ozdobne II wykład s. 26 b.35	<i>Agrotechnika jako źródło stresu dla roślin</i> Gr. 1,2 ćw. (F) s. 37/1/33 co drugi tydzień (zaczyna gr. 1)
			<i>Entomologia miejska</i> ćw. 37/p/17 (F)			
piątek	ĆWICZENIA PRAKTYCZNE II (45 h ćw.) realizowane w trzech jednostkach: Kat. Sadownictwa, Kat. Roślin Ozdobnych, Kat. Roślin Warzywnych i Leczniczych					

Seminarium dyplomowe I - pierwsze zajęcia organizacyjne w Sali 37/1/45

Moduł 2 - 90 h, 6 ECTS

Podstawy ekonomiki i organizacji produkcji ogrodniczej- Przedmiot HS

Przechowalnictwo wchodzi na semestr 5