

**OGRODNICTWO ROK I / mgr /studia stacjonarne II st./ sem. 2 zimowy, rok akad. 2024/2025**

**2 grupy**  
plan oraz liczba grup może ulec zmianie

Aktualizacja 27.09

	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	Innowacyjne technologie produkcji roślinnej wykład 37/1/45 I poł. sem.	Innowacyjne technologie produkcji roślinnej ćw. gr. 1, II poł sem. s. KSiEO bud. 37 37/1/45	Seminarium dyplomowe II KSiEO dr hab. T Krupa 35/122		Elementy florystyki (Moduł 2) Wykł. i ćw. Prof. dr hab. E. Skutnik			Enologia – wino i winorośl (Moduł 2) Wykład dr hab. T. Krupa (Moduł 2)  37/1/21b					
	Enologia – wino i winorośl ćw. w salach KSiEO, (Moduł 2) gr. M1, M2												
wtorek	Człowiek w biznesie (HS) Wykład 35/122 dr D. Stangierska	Roślinne laboratorium wykład 37/2/20	Stresy w uprawie roślin ogrodniczych (Moduł 2) wykł. 12 -14 s. 37/2/19 i ćw. Bud. 37 sala ZPPO (wiadomość u prowadzącego) dr M. Wrochna										
			Plant functioning under environmental stresses Ćwiczenia gr. 1 Bud. 37 sale ZPPO (wiadomość u prowadzącego) dr hab. A. Przybysz, prof. SGW				Plant functioning under environmental stresses Ćwiczenia gr. 2 Bud. 37 sale ZPPO (wiadomość u prowadzącego) dr hab. A. Przybysz, prof. SGW						

środa	<p><b>Prawno- przyrodnicze podstawy ochrony krajobrazu i infrastruktury ekologicznej (HS)</b> Ćw. gr.1 i 2 na wymianę 37/1/38 Rozpoczyna grupa 1</p>	<p><b>Ekotoksykologia</b> ćw. gr. 1 i 2 na wymianę bud. 37 przyziemie sala KOSiD 37/50 początek od 11 października</p>	<p><i>Metody socjotechniczne w handlu produktami ogrodniczymi (Moduł 2)</i> 35/105 <i>dr hab. Dawid Olewnicki</i></p>	<p><i>Wspomaganie decyzji w uprawach sadowniczych (Moduł 2)</i> s. KSIEO bud. 37 <i>dr Sebastian Przybyłko</i></p>		
czwartek		<p><b>Prawno- przyrodnicze podstawy ochrony krajobrazu i infrastruktury przyrodniczej (HS)</b> Wykład 37/0/41</p>	<p><i>Seminarium dyplomowe II KRWiL s. kat. bud. 35 Prof. dr hab. J. Gajc - Wolska</i></p>	<p><b>Ekotoksykologia</b> Wykład dr hab. A. Jędrzejuk, prof. SGGW 0/41 I poł. sem. od 12 października</p>	<p><i>Surowce olejkowe i olejki roślinne Moduł 2 Wykład i ćwiczenia s. 35/103 s. lab KRWiL</i></p>	
<p><b>Innowacyjne technologie produkcji roślinnej</b> ćw. gr. 2 II poł sem. s. 37/1/45</p>						

piątek	Roślinne laboratorium ćw. gr. 1 35/209  37/2/42	Roślinne laboratorium ćw. gr. 2 35/209  37/2/42	Mikroświat grzybów ćw. 1 sala KOR / ZF bud. 37/p23 I poł. sem	Mikroświat grzybów ćw. 2 sala KOR / ZF bud. 37/p 23 I poł. sem		
			<b>Zachowania owadów wykład 37/p/45 II poł. sem.</b>	<b><i>Ewolucja i systematyka owadów Moduł 2 Wykład i ćwiczenia Sale Zakłady Entomologii bud. 37</i></b>		