

Opis zajęć (syllabus)

Nazwa zajęć:	Ogrodnictwo w świecie	ECTS	1
Nazwa zajęć w j. angielskim:	Horticulture in the world		
Zajęcia dla kierunku studiów:	Ogrodnictwo		

Język wykładowy: polski		Poziom studiów:	
Forma studiów: <input checked="" type="checkbox"/> stacjonarne <input type="checkbox"/> niestacjonarne	Status zajęć: <input checked="" type="checkbox"/> podstawowe <input type="checkbox"/> obowiązkowe <input type="checkbox"/> kierunkowe <input checked="" type="checkbox"/> do wyboru	Numer semestru: 1	<input checked="" type="checkbox"/> semestr zimowy <input type="checkbox"/> semestr letni
Rok akademicki, od którego obowiązuje opis (rocznik):		2022/2023	Numer katalogowy: OGR-01-S-1Z01.1

Koordynator zajęć:		dr hab. inż. Dawid Olewnicki			
Prowadzący zajęcia:		dr hab. inż. Dawid Olewnicki			
Założenia, cele i opis zajęć:		Celem przedmiotu jest przekazanie studentom wiedzy na temat znaczenia ogrodnictwa w gospodarce w skali świata oraz poszczególnych kontynentów i krajów, ponadto aktualnych tendencji występujących w produkcji, handlu i konsumpcji produktów ogrodnictwa. Studenci poznają rynkowe aspekty dotyczące poszczególnych działów ogrodnictwa sadownictwa, warzywnictwa i kwaciarstwa ze szczególnym uwzględnieniem procesu globalizacji.			
Formy dydaktyczne, liczba godzin:		a) wykłady; liczba godzin 15			
Metody dydaktyczne:		Wykład, analiza i interpretacja zjawisk gospodarczych			
Wymagania formalne i założenia wstępne:		Brak			
Efekty uczenia się:		treść efektu przypisanego do zajęć:		Odniesienie do efektu kierunkowego	Siła dla ef. kier* 1
Wiedza: (absolwent zna i rozumie)	W1	ma podstawową wiedzę ekonomiczną z zakresu ogrodnictwa w Polsce i na Świecie		K_W08	1
	W2	zna środowiskowe, społeczne i ekonomiczne uwarunkowania produkcji roślinnej oraz zagrożenia związane z działalnością ogrodnictwem w skali globalnej		K_W09	1
Umiejętności: (absolwent potrafi)	U1	potrafi identyfikować potencjalne zagrożenia związane z podejmowaną działalnością ogrodnictwem		K_U06	1
Kompetencje: (absolwent jest gotów do)	K1	jest otwarty na nowe rozwiązania technologiczne służące poprawie jakości i bezpieczeństwa produkcji roślinnej		K_K01	1
Treści programowe zapewniające uzyskanie efektów uczenia się:		Gospodarka ogrodnicza-pojęcia, działy, znaczenie społeczno-gospodarcze poszczególnych działów. Produkcja sadownicza i warzywnicza - wielkość i struktura produkcji w świecie i UE; spożycie owoców i warzyw – wielkość i struktura w świecie i UE; handel zagraniczny – eksport i import; zagospodarowanie owoców i warzyw – konsumpcja. Produkcja roślin ozdobnych - znaczenie roślin ozdobnych; wielkość i struktura produkcji kwaciarskiej w wybranych krajach świata; popyt na rośliny ozdobne- preferencje, determinanty popytu; handel zagraniczny roślinami ozdobnymi.			
Sposób weryfikacji efektów uczenia się:		Efekty W1, W2, U1, K1 – egzamin			
Szczegóły dotyczące sposobów weryfikacji i form dokumentacji osiągniętych efektów uczenia się :		Egzamin końcowy w formie pisemnej			
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową:		Egzamin- 100%			
Miejsce realizacji zajęć:		Sala wykładowa			
Literatura podstawowa i uzupełniająca:					
<ol style="list-style-type: none"> 1. Krusze N., 1985: Ogólna ekonomika ogrodnictwa. PWRiL, Warszawa 2. Jabłońska L., 2007: Ekonomiczne aspekty rozwoju sektora kwaciarskiego w Polsce. Wydawnictwo SGGW, Warszawa. 3. Roczniki Naukowe SGGW seria: Problemy Rolnictwa Światowego, Wydawnictwo SGGW w Warszawie. 					
UWAGI					

*) 3 – zaawansowany i szczegółowy, 2 – znaczący, 1 – podstawowy,

Wskaźniki ilościowe charakteryzujące moduł/przedmiot:

Szacunkowa sumaryczna liczba godzin pracy studenta (kontaktowych i pracy własnej) niezbędna dla osiągnięcia zakładanych dla zajęć efektów uczenia się - na tej podstawie należy wypełnić pole ECTS:	26 h
Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich lub innych osób prowadzących zajęcia:	0,6 ECTS