

Nazwa zajęć:	<b>Aranżacje roślin doniczkowych we wnętrzach</b>	<b>ECT S</b>	<b>3</b>
Tłumaczenie nazwy na j. angielski:	Interior pot plant arrangements		
Zajęcia dla kierunku studiów:	Ogrodnictwo		

Język wykładowy: polski		Poziom studiów: I stopień	
Forma studiów:	<input type="checkbox"/> stacjonarne <input checked="" type="checkbox"/> niestacjonarne	Status zajęć:	<input type="checkbox"/> podstawowe <input type="checkbox"/> obowiązkowe <input checked="" type="checkbox"/> kierunkowe <input checked="" type="checkbox"/> do wyboru
Rok akademicki, od którego obowiązuje opis (rocznik):		2021/2022	Numer katalogowy: <b>OGR-O1-Z-7Z57.1</b>

Koordynator zajęć:	dr hab. Ewa Skutnik (prof. SGGW)		
Prowadzący zajęcia:	Pracownicy i/lub doktoranci Samodzielnego Zakładu Roślin Ozdobnych		
Jednostka realizująca:	Samodzielny Zakład Roślin Ozdobnych; Instytut Nauk Ogrodniczych		
Jednostka zlecająca:	Wydział Ogrodniczy		
Założenia, cele i opis zajęć:	<p>Celem zajęć jest zapoznanie studentów z walorami dekoracyjnymi i właściwościami prozdrowotnymi roślin doniczkowych oraz sposobami ich ekspozycji we wnętrzach, a także ich wymaganiami uprawowymi oraz zasadami pielęgnacji.</p> <p>Wykłady: Studenci zapoznają się z walorami dekoracyjnymi roślin doniczkowych. Poznają najnowszy asortyment gatunkowy i odmianowy. Zdobywają wiedzę na temat wpływu roślin doniczkowych na jakość powietrza w pomieszczeniach. Zapoznają się z wymaganiami uprawowymi i zasadami pielęgnacji roślin doniczkowych.</p> <p>Ćwiczenia: Studenci uczą się zasad doboru roślin doniczkowych do dekoracji wnętrz biurowych (opracowują dobór gatunków i zalecenia pielęgnacyjne). Odbywają wycieczkę do kolekcji i hurtowni roślin doniczkowych. Opracowują charakterystykę wybranej grupy roślin doniczkowych (prezentacja).</p>		
Formy dydaktyczne, liczba godzin:	Wykłady: liczba godzin 18 Ćwiczenia: liczba godzin 9		
Metody dydaktyczne:	Wykłady, indywidualne projekty i opracowania studenckie (konsultacje), wizyta w kolekcji i hurtowni roślin doniczkowych W przypadku zaistnienia konieczności przeprowadzenia zajęć z wykorzystaniem metod zdalnego nauczania w ten sposób będą realizowane treści o charakterze audytoryjnym.		
Wymagania formalne i założenia wstępne:	Przedmioty: botanika, fizjologia roślin, rośliny ozdobne; Znajomość podstawowych gatunków roślin doniczkowych		
Efekty uczenia się:	<p>Wiedza:</p> <p>W_01 - zna w zaawansowanym zakresie walory dekoracyjne i właściwości prozdrowotne roślin doniczkowych oraz sposoby ich ekspozycji we wnętrzach</p> <p>W_02 - zna w zaawansowanym stopniu wymagania uprawowe roślin doniczkowych oraz zasady ich pielęgnacji</p>	<p>Umiejętności:</p> <p>U_01 - potrafi dobrać i zastosować rośliny doniczkowe do dekoracji wnętrz z uwzględnieniem nowości odmianowych i najnowszych trendów</p>	<p>Kompetencje:</p> <p>K_01 - jest gotowy do stosowania roślin doniczkowych do aranżacji wnętrz prywatnych i użyteczności publicznej</p>
Sposób weryfikacji efektów uczenia się:	Opracowanie doboru gatunków do pomieszczenia użytkowego oraz zaleceń pielęgnacyjnych Charakterystyka wybranej grupy roślin doniczkowych Przedstawienie wyników badań na temat wpływu roślin doniczkowych na jakość powietrza Egzamin z materiału z wykładów		
Forma dokumentacji osiągniętych efektów uczenia się:	Dobór gatunków do pomieszczenia użytkowego oraz zaleceń pielęgnacyjnych (prezentacja) Charakterystyka wybranej grupy roślin doniczkowych (prezentacja) Przedstawienie wyników badań na temat wpływu roślin doniczkowych na jakość powietrza (prezentacja) Egzamin z materiału z wykładów (praca pisemna)		
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową:	Dobór gatunków do pomieszczenia użytkowego oraz zaleceń pielęgnacyjnych (25%) Charakterystyka wybranej grupy roślin doniczkowych (25%) Przedstawienie wyników badań na temat wpływu roślin doniczkowych na jakość powietrza (25%) Egzamin z materiału z wykładów (25%)		
Miejsce realizacji zajęć:	Sale wykładowe i ćwiczeniowe, kolekcja i hurtownia roślin doniczkowych		
Literatura podstawowa i uzupełniająca:	<p>1. Chmiel H. (red.) Uprawa roślin ozdobnych, wyd.2000; PWRiL</p> <p>2. Czekalski M.. Rośliny ozdobne do dekoracji wnętrz.</p> <p>3. Czekalski M. Ogólna uprawa roślin ozdobnych. Wyd. UP we Wrocławiu</p> <p>4. Waechter D., Stork J. Dekorowanie roślinami pokojowymi. DELTA</p> <p>6. Schubert. M. 2009. Kwiaty w mieszkaniu. MUZA</p> <p>Literatura uzupełniająca: Czasopisma: Rośliny Ozdobne, Pod Ostonami</p>		
UWAGI			

Wskaźniki ilościowe charakteryzujące modul/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:	<b>68 h</b>
Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich lub innych osób prowadzących zajęcia:	<b>1,5 ECTS</b>

Tabela zgodności kierunkowych efektów uczenia się z efektami przedmiotu:

kategoria efektu	Efekty uczenia się dla zajęć:	Odniesienie do efektów dla programu studiów dla kierunku	Oddziaływanie zajęć na efekt kierunkowy*)
Wiedza – W_01	zna w zaawansowanym zakresie walory dekoracyjne i właściwości prozdrowotne roślin doniczkowych oraz sposoby ich ekspozycji we wnętrzach	K_W01; K_W03; K_W06; K_W09; K_W11	3;2 ;2;3;2
Wiedza –W_02	zna w zaawansowanym stopniu wymagania uprawowe roślin doniczkowych oraz zasady ich pielęgnacji	K_W01; K_W03; K_W06; K_W09	3;2;2;3
Umiejętności – U_01	potrafi dobrać i zastosować rośliny doniczkowe do dekoracji wnętrz z uwzględnieniem nowości odmianowych i najnowszych trendów	K_U01; K_U04	2;2
Kompetencje – K_01	jest gotowy do stosowania roślin doniczkowych do aranżacji wnętrz prywatnych i użyteczności publicznej	K_K02; K_K03	2;2

\*)

3 – znaczący i szczegółowy,

2 – częściowy,

1 – podstawowy,