

Numer modułu zgodnie z planem studiów	M_SO1_5/5c
Nazwa kierunku studiów	SZTUKA OGRODOWA I ARANŻACJE ROŚLINNE
Nazwa modułu, także nazwa w języku angielskim	<b>Cięcie formujące roślin</b> Forming cutting of plants
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu	fakultatywny
Poziom studiów	pierwszego stopnia
Forma studiów	stacjonarne
Rok studiów dla kierunku	III
Semestr dla kierunku	5
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe	3 (1,52/1,48)
Tytuł naukowy/ stopień naukowy, imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej za moduł	<b>Dr hab. Wojciech Durlak</b>
Jednostka oferująca moduł	Instytut Produkcji Ogrodniczej, Zakład Roślin Ozdobnych i Dendrologii
Cel modułu	Zapoznanie studentów z różnymi sposobami cięcia i artystycznego formowania drzew i krzewów ozdobnych
Treści programowe modułu	Obejmuje wiedzę dotyczącą podstawowych zagadnień z zakresu cięcia i formowania koron drzew i krzewów ozdobnych, wykorzystania różnego rodzaju narzędzi i materiałów pomocnych do tworzenia form architektonicznych z roślin. Pozwala na zapoznanie się z zasadami tworzenia układów artystycznych z roślin drzewiastych i krzewiastych wykorzystywanych w celach ozdobnych i do kształtowania architektury przestrzeni. Obejmuje także wiedzę z zakresu podstawowych wiadomości BHP związanych z pracami przy formowaniu drzew i krzewów.
Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej	<u>Literatura podstawowa:</u> 1. Hill. L. 2008. Cięcie i formowanie roślin. KDC Warszawa 2. Retournard D. 2005. Cięcie i formowanie roślin. Zielone rzeźby. Delta W-Z Warszawa 3. Praca zbiorowa 2015. Vademecum cięcia roślin. Multico Warszawa 4. Beltz H. 2009. Dekoracyjne cięcie krzewów. Wyd. RM Warszawa 5. Hendy J. 2010. Kształtowanie i cięcie krzewów ozdobnych. Wyd. RM Warszawa 6. Pirc H. 2010. Wszystko o cięciu drzew i krzewów. Świat książki Warszawa <u>Literatura uzupełniająca:</u> 1. Brown G., Kirkham T. 2017. Essential pruning techniques. Trees, shrubs and conifers. Timber Press Portland USA 2. Gilman E.F. 2002. An Illustrated Guide to Pruning. Second Edition. Delmar. Thomson Learning USA 3. Harris R.W., Clark J.R., Matheny N.P. 2004. Arboriculture. Integrated Management of Landscape Trees, Shrubs, and Vines. Fourth Edition. Prentice Hall. Upper Saddle River, New Jersey USA

	<u>Inne pomoce dydaktyczne:</u> prezentacje multimedialne, filmy DVD
Planowane formy/ działania/ metody dydaktyczne	Prezentacja multimedialna, ćwiczenia audytoryjne, ćwiczenia laboratoryjne i terenowe, wykonanie projektu nasadzeń z wykorzystaniem roślin formowanych, dyskusja