

M AK_18.2	
Kierunek lub kierunki studiów	Architektura Krajobrazu
Nazwa modułu kształcenia, także nazwa w języku angielskim	<b>Rośliny przyprawowe i lecznicze w krajobrazie i ogrodzie</b> <i>Medicinal and spices plants in the landscape and garden</i>
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	fakultatywny
Poziom modułu kształcenia	drugiego stopnia, stacjonarne
Rok studiów dla kierunku	I
Semestr dla kierunku	2
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe	3 (1,5/1,5)
Imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej	<b>Prof. dr hab. Jan Dyduch</b>
Jednostka oferująca przedmiot	Katedra Warzywnictwa i Roślin Leczniczych
Cel modułu	Celem zajęć jest zapoznanie studentów z biologią, morfologią, walorami ozdobnymi oraz właściwościami leczniczymi podstawowych roślin zielarskich występujących w krajobrazie otwartym (stanowiska naturalne) oraz w nasadzeniach ogrodowych, w parkach, ogródkach przydomowych, ogrodach ziołowych itp. Omówione będą podstawowe surowce roślinne i preparaty ziołowe oraz ich zastosowanie.
Treści modułu kształcenia – zwarty opis ok. 100 słów.	Poznaje współczesne trendy w projektowaniu i użytkowaniu ogrodów. Poznaje walory klimatyczno-krajobrazowe roślin leczniczych oraz możliwości ich wykorzystania praktycznego.
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	5. Rumińska A., Ożarowski A. 1990. Leksykon roślin leczniczych. PWRiL, Warszawa. 6. Błęcha K., Wawer I. 2011. Profilaktyka zdrowotna i fitoterapia. Bonimed, Żywiec. 7. Pr. zbiorowa. 2005. Encyklopedia Medycyny Naturalnej. Polski Media Amercom Sp. z o.o., Poznań. 8. Ożarowski A. Jaroniewski W. 1989. Rośliny lecznicze i ich praktyczne zastosowanie. Warszawa.
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Wykłady, ćwiczenia audytoryjne i laboratoryjne w grupach