

M uu_uu	M OGS1
Kierunek lub kierunki studiów	Ogrodnictwo
<b>Nazwa modułu kształcenia, także nazwa w języku angielskim</b>	<b>Warzywa mało znane i rośliny przyprawowe Vegetables less common and spices plants</b>
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	obowiązkowy
Poziom modułu kształcenia	studia pierwszego stopnia, stacjonarne
Rok studiów dla kierunku	III
Semestr dla kierunku	V
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe	3 (0,6 /2,4)
Imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej	Ewa Rożek
Jednostka oferująca moduł	Katedra Warzywnictwa i Roślin Leczniczych
Cel modułu	Zapoznanie studenta z biologią, plonowaniem, cechami użytkowymi i wartością biologiczną ważniejszych rzadziej uprawianych warzyw i roślin przyprawowych.
Treści modułu kształcenia	Systematyka oraz podział mniej znanych roślin warzywnych i przyprawowych. Biologia wzrostu i rozwoju ważniejszych mniej popularnych w uprawie gatunków roślin warzywnych i przyprawowych. Wartość odżywcza, skład chemiczny i właściwości prozdrowotne warzyw mało znanych i przypraw krajowych. Wpływ warunków środowiska na ich wzrost, rozwój i plonowanie. Technologie uprawy warzyw mało znanych i roślin przyprawowych stosowane w warunkach klimatycznych Polski. Cechy użytkowe i dobór odmian mniej popularnych roślin warzywnych i przyprawowych.
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	1. Durau B. 2013. Uprawa mało znanych roślin warzywnych. Wyd. UTP, Bydgoszcz. 2. Elmadfa I., Muscat E. 1999. Wielkie tabele kalorii i wartości odżywczych. Wyd. Muza SA, Warszawa. 3. Lewkowicz-Mosiej T. 2014. Zapomniane warzywa. Wyd. ZYSK I S-KA, Poznań. 4. Gapiński M., (red.) 1993. Warzywa mało znane i zapomniane. Wyd. PWRiL, Poznań. 5. Hlava B., Lanska D., 1983. Rośliny przyprawowe. PWRiL Warszawa. 6. Kabył J., Kaplicka J., 1985. Rośliny aromatyczne i przyprawowe. PWRiL Warszawa
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Wykład, ćwiczenia audytoryjne i laboratoryjne