

Kod modułu	M OGS2_25
Kierunek lub kierunki studiów	Ogrodnictwo
Nazwa modułu kształcenia, także nazwa w języku angielskim	Ocena sensoryczna warzyw Vegetable sensor evaluation
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	obowiązkowy
Poziom modułu kształcenia	studia stacjonarne drugiego stopnia
Rok studiów dla kierunku	II
Semestr dla kierunku	III
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe	3 1,52/1,48
Tytuł/ stopień/Imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej	dr Rafał Papliński
Jednostka oferująca przedmiot	Katedra Warzywnictwa i Roślin Leczniczych
Cel modułu	Zapoznanie studenta z zagadnieniami dotyczącymi oceny sensorycznej i wykorzystania metod analizy sensorycznej warzyw.
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	Sensoryczna ocena jakości żywności / Ewa Babicz-Zielińska, Agnieszka Rybowska, Wiesława Obniska. Gdynia Wydawnictwo Akademii Morskiej, 2008. Analiza sensoryczna - Metodologia - Ocena produktów żywnościowych przy użyciu metod skalowania PN-ISO 4121: 1998 Polski Komitet Normalizacyjny. Zmysły a jakość żywności i żywienia / pod red. Jana Gawęckiego i Niny Baryłko-Pikielnej. Poznań : Wydawnictwo Akademii Rolniczej im. Augusta Cieszkowskiego, 2007. Odmianoznawstwo roślin warzywnych / Aneta Grabowska, Elżbieta Jędrzczyk, Agnieszka Sęka. Kraków : Wydawnictwo Uniwersytetu Rolniczego, 2013. Przemysł Spożywczy” PL ISSN 0033-250X; e-ISSN 2449-996X
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	wykład, wykonanie projektu, wykorzystanie nowoczesnych technik przekazu informacji, metody poglądowe