

M uu_uu	M HJ 1_16
Kierunek lub kierunki studiów	Hipologia i jeździectwo
Nazwa modułu kształcenia	Uprawa roli i roślin Soil and Plant Cultivation
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	obowiązkowy
Poziom modułu kształcenia	I s
Rok studiów dla kierunku	I
Semestr dla kierunku	2
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/niekontaktowe	4 2,2/1,8
Tytuł / stopień, imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej	Prof. dr hab. Andrzej Woźniak
Jednostka oferująca przedmiot	Katedra Herbologii i Technik Uprawy Roślin
Cel modułu	Zapoznanie studentów z przyrodniczymi i antropogenicznymi uwarunkowaniami produkcji roślinnej oraz z metodami i sposobami zwiększania walorów rolniczej przestrzeni produkcyjnej, a wzrostu plonów roślin uprawnych.
Treści modułu kształcenia – zwrócić uwagę na ok. 100 słów.	Obejmuje wiedzę z zakresu: czynników siedliska, uprawy roli, agrotechniki i pielęgnowania roślin uprawnych, oceny materiału siewnego, uproszczeń w uprawie roli, metod regulacji zachwaszczenia, podstawowych pojęć i definicji dotyczących zmianowań i płodozmianów, projektowania prostych płodozmianów, oceny skuteczności zwalczania chwastów w roślinach uprawnych.
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	1. Wesołowski M., (red.) 2007. Ogólna uprawa roślin. Mat. pomoc. do ćwiczeń z. Wyd. AR Lublin. 2. Wesołowski M., Woźniak A. 2006. Podstawy produkcji roślinnej. Wyd. AR Lublin. 3. Jabłoński B. (red.) 1993. Ogólna uprawa roli i roślin. PWRiL Warszawa. Hryncewicz Z. (red.) 1985. Uprawa roślin rolniczych. PWRiL. Warszawa.
Planowane formy/ działania/ metody dydaktyczne	Wykład, ćwiczenia audytoryjne, ćwiczenia laboratoryjne, ćwiczenia terenowe