

M uu_uu	M ZTN1_36/2
Kierunek lub kierunki studiów	Zielarstwo i terapie roślinne
Nazwa modułu kształcenia, także nazwa w języku angielskim	Szkodniki przechowalnicze surowców zielarskich Pests of the herbal storage materials
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	fakultatywny
Poziom modułu kształcenia	pierwszego stopnia niestacjonarne
Rok studiów dla kierunku	III
Semestr dla kierunku	VI
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe	4 (1,2/2,7)
Tytuł/ stopień/Imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej	Dr hab. Katarzyna Gołań
Jednostka oferująca przedmiot	Katedra Entomologii
Cel modułu	Celem jest zapoznanie studentów z najważniejszymi gatunkami szkodników żerujących na różnych gatunkach przechowywanego surowca zielarskiego
Treści modułu kształcenia – zwarty opis ok. 100 słów.	Przynależność systematyczna i charakterystyka gatunków – szkodników surowca zielarskiego – przedstawiciele gromady pajęczaki i owady. Typy powodowanych uszkodzeń, sposoby żerowania.
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	<ol style="list-style-type: none"> 1. Boczek J. 2001. Nauka o szkodnikach roślin uprawnych. Wyd. SGGW. W-wa.; 2. Häni F. i wsp. 1998. Ochrona roślin rolniczych w uprawie integrowanej. PWRiL W-wa.; 3. Kochman J. Węgorzek W. 1997. Ochrona Roślin. Plantpress, Kraków; 4. Kołodziej B. (red.) 2010. Uprawa ziół - poradnik dla plantatorów. PWRiL Poznań. 480 ss. 5. Wilkaniec B. (red.) 2010. Entomologia szczegółowa. PWRiL, Poznań; 388 ss. 6. Zalecenia ochrony roślin. IPR – PIB, Poznań
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Wykład – prezentacja multimedialna, dyskusja ćwiczenia – laboratoryjne (praca z zakonserwowanym i żywym materiałem)