

M uu_uu	BZS1_54
Kierunek lub kierunki studiów	Bezpieczeństwo żywności
Nazwa modułu kształcenia, także nazwa w języku angielskim	Żywność regionalna i tradycyjna Regional and traditional food
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	fakultatywny
Poziom modułu kształcenia	Studia stacjonarne pierwszego stopnia
Rok studiów dla kierunku	IV
Semestr dla kierunku	7
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe	2 (1,28/0,72)
Imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej	Prof. dr hab. Joanna Barłowska
Jednostka oferująca przedmiot	Katedra Towaroznawstwa i Przetwórstwa Surowców
Cel modułu	Celem nauczania przedmiotu jest zapoznanie z podstawowymi pojęciami i regulacjami prawnymi związanymi z zapewnieniem bezpieczeństwa zdrowotnego przy produkcji żywności regionalnej i tradycyjnej. Zagrożeniami w produkcji wyrobów tradycyjnych i przepisami weterynaryjno-sanitarnymi związanymi z produkcją takiej żywności. Zapoznanie się z zasadami rejestracji, pakowania i znakowania oraz dystrybucji produktów regionalnych i tradycyjnych w Polsce i UE. Uświadomienie o znaczeniu lokalnych ras zwierząt, odmian roślin i unikalnych regionów w produkcji tradycyjnych i regionalnych produktów żywnościowych.
Wymagania wstępne i dodatkowe	Towaroznawstwo produktów zwierzęcych
Treści modułu kształcenia – zwały opis ok. 100 słów.	W ramach przedmiotu omówione zostaną podstawowe pojęcia i regulacje prawne, problemy związane z zapewnieniem bezpieczeństwa zdrowotnego przy produkcji żywności tradycyjnej. Zagrożenia w produkcji wyrobów tradycyjnych i przepisy weterynaryjno-sanitarne związane z produkcją żywności tradycyjnej pochodzenia zwierzęcego. Omówione zostaną zasady rejestracji, pakowania i znakowania oraz dystrybucji produktów regionalnych i tradycyjnych w Polsce i UE. Scharakteryzowane będą najbardziej znane produkty żywnościowe pochodzenia zwierzęcego wytwarzane w UE.
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	Barłowska J.: Rodzime rasy zwierząt podstawą żywności tradycyjnej i regionalnej. Litwińczuk Z. (red.). Ochrona zasobów genetycznych zwierząt gospodarskich i dziko żyjących. PWRiL, Warszawa, 2011. Barłowska J.: Znaczenie lokalnych ras zwierząt w produkcji żywności tradycyjnej oraz przekazie tradycji i kultury regionu. Przegląd Hodowlany, 9, 4-8, 2011.
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Wykład multimedialny, ćwiczenia audytoryjne i laboratoryjne