

M uu_uu	BC1s_060
Kierunek lub kierunki studiów	Bezpieczeństwo i certyfikacja żywności
Nazwa modułu kształcenia	Podstawy zarządzania jakością w przetwórstwie żywności Quality management in food processing
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	Przedmiot fakultatywny
Poziom modułu kształcenia	I
Rok studiów dla kierunku	IV
Semestr dla kierunku	7
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/niekontaktowe	3 1,88/1,12
Tytuł / stopień, imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej	Dr hab. Jolanta Król prof. nadzw. UP
Osoby współprowadzące	
Jednostka oferująca przedmiot	Katedra Towaroznawstwa i Przetwórstwa Surowców Zwierzęcych
Cel modułu	Celem nauczania przedmiotu jest zapoznanie z wymaganiami, metodologią wdrażania i funkcjonowania systemów zarządzania jakością w przetwórstwie żywności, w tym z metodami, technikami i narzędziami stosowanymi podczas wdrażania, funkcjonowania i doskonalenia systemów. Zajęcia praktyczne (ćwiczenia w grupach, studia przypadków) dadzą możliwość poznania różnych sytuacji mogących pojawić się w praktyce, wzbogacą posiadaną wiedzę i umożliwią jej zastosowanie praktyczne.
Treści modułu kształcenia – zwrócić uwagę na ok. 100 słów.	Podstawy zapewnienia i zarządzania jakością. Główne zasady funkcjonowania podstawowych systemów zarządzania jakością, cele, korzyści i mankamenty wdrażania tych systemów. Ewolucja koncepcji zarządzania jakością. Zadania operacyjne w zakresie zarządzania jakością. Metody doskonalenia jakości. Koszty jakości.
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hamrol A.: Zarządzanie jakością z przykładami, PWN, 2007. 2. Kołożyn-Krajewska D., Sikora T.: Zarządzanie bezpieczeństwem żywności – teoria i praktyka, C.H. Beck, 2010. 3. Trziszka T.: Zarządzanie jakością i bezpieczeństwem żywności, UP Wrocław, 2009. 4. Wiśniewska M., Malinowska E.: Zarządzanie jakością żywności, Difin, 2011. 5. Czasopisma: Problemy Jakości, ABC Jakości, Wiadomości PKN Normalizacja 6. Normy z serii ISO 9000 i ISO 22000
Planowane formy/ działania/ metody dydaktyczne	<p>Formy dydaktyczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Praca indywidualna – Praca grupowa <p>Metody dydaktyczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Podająca (wykład multimedialny); – Problemowa (dyskusja panelowa) – Projektowa (zespołowe projekty studenckie realizowane w kilkusobowych grupach) – Analiza przypadków (studia przypadków)