

M uu_uu	BC2s_26
Kierunek lub kierunki studiów	Bezpieczeństwo i certyfikacja żywności
Nazwa modułu kształcenia	System akredytacji i certyfikacji w Polsce Accreditation system in Poland
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	obowiązkowy
Poziom modułu kształcenia	II
Rok studiów dla kierunku	II
Semestr dla kierunku	3
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/niekontaktowe	1 0,92/0,08
Nazwisko i imię osoby odpowiedzialnej - stopień naukowy	Dr Aneta Brodziak
Osoby współprowadzące	
Jednostka oferująca przedmiot	Pracownia Ekologicznej Produkcji Żywności Pochodzenia Zwierzęcego, Instytut Hodowli Zwierząt i Ochrony Bioróżnorodności
Cel modułu	Zapoznanie studentów ze specyfiką systemu akredytacji w Polsce. W ramach zajęć teoretycznych zostanie przekazana wiedza dotycząca akredytacji jednostek kontrolujących i certyfikujących oraz laboratoriów. Zajęcia praktyczne umożliwią studentom zdobycie bardziej szczegółowej wiedzy na temat przebiegu procesu akredytacji.
Treści modułu kształcenia – zwięzły opis ok. 100 słów.	Wprowadzenie do akredytacji (pojęcie akredytacji, historia akredytacji). Europejski i krajowy system oceny zgodności. Rola akredytacji w ocenie zgodności. Normy serii ISO 17000 (wymagania z zakresu akredytacji). Wymagania dla jednostek akredytujących – PCA. Przebieg procesów akredytacyjnych. Akredytacja jednostek kontrolujących i certyfikujących oraz laboratoriów badawczych i wzorcujących oraz medycznych. Korzyści z akredytacji.
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	1. Łunarski J. Systemy jakości, normalizacji i akredytacji w zarządzaniu organizacjami. Oficyna Wydawnicza Politechniki Rzeszowskiej, Rzeszów, 2009. 2. Maleszka A. Akredytacja. Potwierdzenie zgodności dla wyrobów na rynku Unii Europejskiej. Wyd. Uniwersytetu Ekonomicznego w Poznaniu, 2014. 3. Normy serii ISO 17000.
Planowane formy/ działania/ metody dydaktyczne	wykład, ćwiczenia, dyskusja, praca w grupie