

Oś_S1_.... (kod modułu)	Os_NS1_093
Kierunek lub kierunki studiów	Ochrona środowiska
Nazwa modułu kształcenia	Ekologiczna produkcja żywności
	<i>Organic food production</i>
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	obowiązkowy/fakultatywny
Poziom modułu kształcenia	1° studiów niestacjonarnych
Rok studiów dla kierunku	IV
Semestr dla kierunku	7
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe	4 (1,76/2,24)
Tytuł / stopień, imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej	Dr Aneta Brodziak
Jednostka oferująca moduł	Pracownia Ekologicznej Produkcji Żywności Pochodzenia Zwierzęcego, Instytut Hodowli Zwierząt i Ochrony Bioróżnorodności
Cel modułu	Zapoznanie studentów z ideą produkcji żywności ekologicznej ze szczególnym uwzględnieniem najkorzystniejszych dla środowiska stosowanych praktyk oraz troski o wysoki stopień różnorodności biologicznej i ochronę zasobów naturalnych. Przedstawienie aktualnej wiedzy na temat rolnictwa ekologicznego w kraju i na świecie, a także zasad ekologicznej produkcji żywności pochodzenia zwierzęcego i roślinnego. Przedstawienie zalet i wad tej produkcji. Omówienie metod produkcji i przetwórstwa na poziomie gospodarstwa rolnego i przetwórci z uwzględnieniem wpływu na środowisko. Przedstawienie systemu kontroli i certyfikacji produkcji żywności ekologicznej, a także możliwości wsparcia finansowego.
Treści modułu kształcenia: (zwały opis ok. 100 słów, równoważniki zdań).	Idea i cele produkcji żywności ekologicznej ze szczególnym uwzględnieniem najkorzystniejszych dla środowiska stosowanych praktyk oraz troski o wysoki stopień różnorodności biologicznej i ochronę zasobów naturalnych. Rolnictwo ekologiczne w kraju i na świecie oraz obowiązujące w Europie i Polsce akty prawne. Zasady ekologicznej produkcji w kontekście wpływu na środowisko. Metody produkcji oraz przetwórstwa surowców ekologicznych na poziomie gospodarstwa i przetwórci. Przedstawienie systemu kontroli i certyfikacji produkcji ekologicznej w Polsce jako narzędzi do weryfikacji prawidłowości prowadzenia produkcji ekologicznej. Scharakteryzowanie wyróżników jakości żywności ekologicznej. Znakowanie, marketing i obrót ekożywnością. Wsparcie finansowe produkcji żywności ekologicznej.
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe (nie więcej niż 3 pozycje)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Błażej J. Kompendium rolnictwa ekologicznego. Wyd. Uniwersytet Rzeszowski, Rzeszów, 2012. 2. Ustawa o rolnictwie ekologicznym z dnia 25 czerwca 2009 r., Dz. U. Nr 116, poz. 975. 3. Rozporządzenie Rady nr 834/2007 z dnia 28 czerwca 2007 r. w sprawie produkcji ekologicznej i znakowania produktów ekologicznych. 4. Rozporządzenie Komisji (WE) nr 889/2008 z dnia 5 września 2008 r. ustanawiające szczegółowe zasady wdrażania rozporządzenia Rady (WE) 834/2007 w sprawie produkcji ekologicznej i znakowania produktów ekologicznych w odniesieniu do produkcji ekologicznej, znakowania i

	kontroli. 5. www.minrol.gov.pl (strona Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi)
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	wykład, ćwiczenia, dyskusja, praca w grupie