

## Karta opisu zajęć (syllabus)

Nazwa kierunku studiów	Zootechnika Specjalność: Zarządzanie produkcją w chowie zwierząt
Nazwa modułu, także nazwa w języku angielskim	Zarządzanie w różnych technologiach produkcji wołowiny Management in technologies of beef production
Język wykładowy	Polski
Rodzaj modułu	obowiązkowy
Poziom studiów	drugiego stopnia
Forma studiów	stacjonarne
Rok studiów dla kierunku	II
Semestr dla kierunku	2
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/niekontaktowe	3 (1,72/1,28)
Tytuł naukowy/stopień naukowy, imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej za moduł	Dr inż. Piotr Stanek
Jednostka oferująca moduł	Katedra Hodowli i Ochrony Zasobów Genetycznych Bydła
Cel modułu	Zapoznanie studentów z zasadami zarządzania w różnych technologiach produkcji wołowiny
Wymagania wstępne i dodatkowe	Podstawy produkcji zwierzęcej, biologia, podstawy żywienia zwierząt, chów i hodowla bydła
Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Litwińczuk Z., Szulc t.: Hodowla i użytkowanie bydła. PWRIL 2005.</li><li>2. Jamroz D (red.) Żywnienie zwierząt i paszoznawstwo T.1-3. Wydawnictwo naukowe PWN</li><li>3. Grodzki H.: Chów bydła mięsnego. WWR Poznań 2011.</li><li>4. Nawrocki L., Rudowicz-Nawrocka J. Bydło mięsne podpatrzone u hodowców. WWR Poznań 2001.</li><li>5. Grodzki H. (red). Metody chowu i hodowli bydła. Wydawnictwo SGGW 2011</li><li>6. Czasopisma i portale specjalistyczne: Przegląd hodowlany, Bydło, Hoduj z głową, Chów bydła Top Agrar itp.</li></ol>
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	<ol style="list-style-type: none"><li>1. ćwiczenia audytoryjne, praca w grupach</li><li>2. wykład, praca indywidualna, dyskusja panelowa</li></ol> Realizowane również z wykorzystaniem technik i metod kształcenia na odległość