

Kierunek lub kierunki studiów	Ogrodnictwo
Nazwa modułu kształcenia, także nazwa w języku angielskim	Organizacja działalności grup producenckich Organizing the operation of producer groups
Język wykładowy	j. polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	fakultatywny
Poziom studiów	pierwszego stopnia
Forma studiów	niestacjonarne
Rok studiów dla kierunku	IV
Semestr dla kierunku	8
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/niekontaktowe	3 (1,08/1,92)
Tytuł/stopień, imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej za moduł	Dr inż. Joanna Pawlak
Jednostka oferująca moduł	Katedra Zarządzania i Marketingu
Cel modułu	Zapoznanie studentów z wymaganiami Wspólnej Polityki Rolnej i zasadami organizacji rynków w tym ogrodniczego w UE, nabycie wiedzy na temat regulacji stosowanych na rynku ogrodniczym, ze szczególnym uwzględnieniem zagadnień związanych z tworzeniem grup i organizacji producentów w sytuacji nasilającej się konkurencji na rynku oraz poznanie zasad organizacji, rejestracji, funkcjonowania i finansowania grup i organizacji producentów, prezentacja funkcjonujących grup i organizacji producentów oraz stanu zorganizowania producentów na rynku ogrodniczym.
Efekty uczenia się dla modułu to opis zasobu wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych, które student osiągnie po zrealizowaniu modułu.	Wiedza:
	W1. Student posiada podstawową wiedzę dotyczącą obrotu produktami ogrodniczymi w Polsce i na rynkach międzynarodowych.
	W2. Posiada podstawową wiedzę o prawnych i organizacyjnych aspektach zakładania i funkcjonowania grup i organizacji producentów i ich relacji z otoczeniem.
	Umiejętności:
	U1. Student posiada umiejętność wyszukiwania, zrozumienia oraz analizy potrzebnych informacji z dostępnych źródeł na temat zakładania i funkcjonowania grup i organizacji producentów.
	U2. Student posiada umiejętność zauważania oraz analizowania powstałych korzyści wynikające ze wspólnego działania oraz barier rozwoju grup i organizacji producentów w warunkach konkurencji.
	Kompetencje:
K1. Student ma świadomość rynkowych i finansowych uwarunkowań funkcjonowania grup i organizacji producentów w sytuacji nasilającej się konkurencji na rynku.	

	K2. Student potrafi myśleć i działać w sposób przedsiębiorczy w zakresie poszukiwania możliwości finansowania planowanych przedsięwzięć w ramach działalności grup i organizacji producentów
Wymagania wstępne i dodatkowe	Wiedza ogólnogospodarcza, Ekonomia, Ekonomika i organizacja produkcji ogrodniczej,
Treści programowe modułu kształcenia	Treści modułu obejmują pojęcie integracji, konkurencji i konkurencyjności, zasad Wspólnej Polityki Rolnej i organizacji rynków ogrodniczych w UE, aspekty prawne, organizacyjne i finansowe tworzenia i działania grup i organizacji producentów, cele i wymagania stawiane organizacjom producenckim, korzyści wynikające ze wspólnego działania oraz bariery rozwoju, pomoc finansowa dla grup i organizacji producentów, prezentacja przykładowych organizacji producentów (aspekty prawne, organizacja produkcji i dystrybucji, zasady funkcjonowania, rentowność) oraz stan zorganizowania producentów w regionie i kraju.
Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej	<ol style="list-style-type: none"> 1. Aktualne przepisy prawne (ustawy, rozporządzenia) RP i UE dotyczące sektora owoców oraz zasad Wspólnej Polityki Rolnej i organizacji rynku owoców i warzyw. 2. Domagalska – Grędys M. Rozwój gospodarstw rolnych poprzez działania grupowe producentów, wyd. Uniwersytetu rolniczego, Kraków 2012. 3. Jeżyńska B. (red.): Obrót gospodarczy w prawie rolnym. Wyd. UMCS, Lublin 2009. 4. Praca zbiorowa: Pomoc finansowa w ramach wspólnej organizacji rynków owoców i warzyw Unii Europejskiej. ARiMR, Warszawa 2009 r. 5. Strony internetowe np. ARiMR, KOWR, MRiRW Czasopisma branżowe 7. Nasiłowski M. 2016. System rynkowy. Podstawy mikro- i makroekonomii. Wyd. KeyText, Warszawa.
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Wykłady (prezentacje multimedialne), ćwiczenia, dyskusja, praca z książką lub innymi materiałami źródłowymi, metoda przypadków.

Sposoby weryfikacji oraz formy dokumentowania osiągniętych efektów kształcenia	<p>W1, W2: pisemne zaliczenie, opracowanie pisemne na zadany temat</p> <p>U1, U2: ocena rozwiązań zadań problemowych, ocena pisemnych opracowań zagadnień zebranych na podstawie literatury i innych materiałów źródłowych, ocena bezpośrednio na zajęciach udziału studenta w dyskusji,</p> <p>K1, K2: ocena pracy studenta w zespole, jego inicjatywy i samodzielnego rozwiązywania problemów, szukania niezbędnych materiałów źródłowych.</p> <p>Forma dokumentowania osiągniętych efektów: dziennik przedmiotowy, arkusz zaliczeniowy, dokumentacja dotycząca rozwiązań zadań problemowych.</p>																																																														
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową	Ocena zadań problemowych /opracowań rozwiązania zadań, ocena pracy na zajęciach – 40%, Pisemne zaliczenie – 60%																																																														
Bilans punktów ECTS	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Forma zajęć</th> <th>Liczba godzin</th> <th>Punkty</th> <th>ECTS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">KONTAKTOWE (z udziałem nauczyciela)</td> </tr> <tr> <td>Wykłady</td> <td>10</td> <td>0,40</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ćwiczenia</td> <td>10</td> <td>0,40</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Konsultacje</td> <td>3</td> <td>0,12</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Zaliczenie projektu</td> <td>4</td> <td>0,16</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Łącznie kontaktowe</td> <td>37</td> <td>1,08</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">NIEKONTAKTOWE</td> </tr> <tr> <td>Przygotowanie do ćwiczeń</td> <td>10</td> <td>0,40</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Dokończenie opisów ćwiczeń</td> <td>4</td> <td>0,16</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Przygotowanie do zaliczenia</td> <td>10</td> <td>0,40</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Studiowanie literatury</td> <td>20</td> <td>0,80</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Przygotowanie prezentacji/projektu</td> <td>4</td> <td>0,16</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Łącznie niekontaktowe</td> <td>38</td> <td>1,92</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Razem punkty ECTS</td> <td>75</td> <td>3,00</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Forma zajęć	Liczba godzin	Punkty	ECTS	KONTAKTOWE (z udziałem nauczyciela)				Wykłady	10	0,40		Ćwiczenia	10	0,40		Konsultacje	3	0,12		Zaliczenie projektu	4	0,16		Łącznie kontaktowe	37	1,08		NIEKONTAKTOWE				Przygotowanie do ćwiczeń	10	0,40		Dokończenie opisów ćwiczeń	4	0,16		Przygotowanie do zaliczenia	10	0,40		Studiowanie literatury	20	0,80		Przygotowanie prezentacji/projektu	4	0,16		Łącznie niekontaktowe	38	1,92		Razem punkty ECTS	75	3,00	
Forma zajęć	Liczba godzin	Punkty	ECTS																																																												
KONTAKTOWE (z udziałem nauczyciela)																																																															
Wykłady	10	0,40																																																													
Ćwiczenia	10	0,40																																																													
Konsultacje	3	0,12																																																													
Zaliczenie projektu	4	0,16																																																													
Łącznie kontaktowe	37	1,08																																																													
NIEKONTAKTOWE																																																															
Przygotowanie do ćwiczeń	10	0,40																																																													
Dokończenie opisów ćwiczeń	4	0,16																																																													
Przygotowanie do zaliczenia	10	0,40																																																													
Studiowanie literatury	20	0,80																																																													
Przygotowanie prezentacji/projektu	4	0,16																																																													
Łącznie niekontaktowe	38	1,92																																																													
Razem punkty ECTS	75	3,00																																																													
Nakład pracy związany z zajęciami wymagającymi bezpośredniego udziału nauczyciela akademickiego	<p>Udział w wykładach –10</p> <p>Udział w ćwiczeniach –10</p> <p>Konsultacje –3</p> <p>Zaliczenie projektu – 4</p>																																																														
Odniesienie efektów modułowych do efektów kierunkowych	<p>W1 - OG_W04, OG_W12, OG_W15</p> <p>W2 - OG_W04, OG_W12, OG_W15</p> <p>U1 - OG_U01, OG_U02</p> <p>U2 - OG_U07</p> <p>K1 - OG_K02, OG_K04, OG_K05, OG_K06</p> <p>K2 - OG_K04, OG_K05, OG_K06</p>																																																														