

Rok akademicki:	Grupa przedmiotów	Numer katalogowy:		OEA406
Nazwa przedmiotu <sup>1)</sup> :	Ekonomika mleczarstwa			ECTS <sup>2)</sup> 3
Tłumaczenie nazwy na jęz. angielski <sup>3)</sup> :	Economics of of dairy enterprises			
Kierunek studiów <sup>4)</sup> :	Ekonomia			
Koordynator przedmiotu <sup>5)</sup> :	dr inż. Andrzej Parzonko			
Prowadzący zajęcia <sup>6)</sup> :	dr inż. Andrzej Parzonko			
Jednostka realizująca <sup>7)</sup> :	Katedra Ekonomiki i Organizacji Przedsiębiorstw, Zakład Organizacji i Zarządzania			
Wydział, dla którego przedmiot jest realizowany <sup>8)</sup> :				
Status przedmiotu <sup>9)</sup> :	a) przedmiot	b) stopień	c) rok	d) forma studiów
	SW	2	II	stacjonarne / niestacjonarne
Cykl dydaktyczny <sup>10)</sup> :	a) semestr		b) Jęz. wykładowy <sup>11)</sup>	
	4		polski	
Założenia i cele przedmiotu <sup>12)</sup> :	<p>Celem przedmiotu jest:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– przedstawienie informacji o wynikach ekonomicznych gospodarstw mlecznych i mleczarni funkcjonujących na polskim rynku</li> <li>– poznanie metod mierzenia konkurencyjności gospodarstw mlecznych i mleczarni na arenie międzynarodowej</li> <li>– określenie kierunków rozwoju gospodarstw mlecznych i mleczarni funkcjonujących na polskim rynku</li> <li>– przedstawienie organizacji bazy przetwórczej (mleczarni) na rynku w Polsce i innych krajach europejskich</li> </ul>			
Formy dydaktyczne, liczba godzin <sup>13)</sup> :	a) forma dydaktyczna	b) liczba godzin (stacjonarne i niestacjonarne)		
	a1) wykład	20	12	
	a2) ćwiczenia audytoryjne	10	6	
	a3) ćwiczenia laboratoryjne			
	a4) seminaria			
Metody dydaktyczne <sup>14)</sup> :	dyskusja	T	eksperyment	
	projekt badawczy		studium przypadku	
	rozwiązywanie problemu	T	gry symulacyjne	
	analiza i interpretacja tekstów źródłowych		indywidualne projekty studenckie	
	konsultacje	T		
	praca indywidualna i grupowa studentów		inne ...	
	inne...		inne ...	
Pełny opis przedmiotu <sup>15)</sup> :	<p>A. wykłady</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zagadnienia wstępne + Analiza produkcji, spożycia i obrotu międzynarodowego mleka i przetworów mleczarskich (ważniejsze kraje w produkcji mleka: Niemcy, Dania, Holandia, Francja, Polska, Chiny, Rosja, Indie, USA, Kanada, Nowa Zelandia) w okresie ostatnich 25 lat i prognoza na przyszłość – 2 godziny</li> <li>2. Polityka UE oraz stanowisko WTO na rynku mleka (historia, stan obecny, prognozy na przyszłość) – 2 godziny</li> <li>3. Cele i zadania organizacji zajmujących się problematyką mleczarstwa w Polsce i na świecie (IFCN, EDF, Związek Prywatnych Przetwórców Mleka, Związek Spółdzielni Mleczarskich, Związek Hodowców Bydła, itp.). Przedstawienie metodyki ustalania kosztów i organizacji produkcji mleka w typowych gospodarstwach z wybranych krajów na świecie w Międzynarodowej Sieci Gospodarstw Porównawczych (IFCN) – 2 godziny</li> <li>4. Organizacja typowych gospodarstw mlecznych z wybranych krajów na świecie (wyposażenie w podstawowe czynniki produkcji, organizacja produkcji roślinnej i zwierzęcej, osiągnięte wyniki produkcyjne) – 2 godziny</li> <li>5. Koszty produkcji mleka i dochodowość gospodarstw mlecznych z wybranych krajów na świecie. Problematyka konkurencyjności kosztowej – 2 godziny</li> <li>6. Określenie strategii postępowania polskim gospodarstwom, zróżnicowanych warunkami naturalnymi do produkcji mleka oraz wyposażeniem w podstawowe czynniki produkcji (ziemię pracę, kapitał) – 4 godziny</li> <li>7. Organizacja bazy przetwórczej mleka w Polsce, historia, stan obecny i prognoza na przyszłość (liczba mleczarni, skala produkcji, rodzaj</li> </ol> <p>B. ćwiczenia</p>			
Wymagania formalne (przedmioty wprowadzające) <sup>16)</sup> :	Mikroekonomia, Rachunkowość, Podstawy marketingu, Analiza ekonomiczna przedsiębiorstw			
Założenia wstępne <sup>17)</sup> :	Podstawowe wiadomości z zakresu teorii ekonomiki i organizacji przedsiębiorstw, rachunkowości, marketingu, zarządzania			

Efekty kształcenia <sup>18)</sup> : (z kolejnymi numerami, 01, 02, 03 itd.)	01 - rozumie specyfikę i istotę funkcjonowania gospodarstw mlecznych i mleczarni		05-	
	02 - potrafi oceniać konkurencyjność gospodarstw mlecznych i mleczarni		06 -	
	03 - potrafi konstruować plan strategiczny dla gospodarstwa mlecznego		07 -	
	04 - zastosowuje zdobytą wiedzę do rozstrzygnięcia dylematów występujących w mleczarniach		08 -	
Sposób weryfikacji efektów kształcenia <sup>19)</sup> :	kolokwium na zajęciach ćwiczeniowych		ocena wykonanie zadania projektowego na zdefiniowany temat	01,02,03,04
	praca pisemna przygotowywana w ramach pracy własnej studenta		ocena wynikająca z obserwacji w trakcie zajęć	04
	ocena eksperymentów wykonywanych w trakcie zajęć		przygotowanie zespołowej analizy zdefiniowanego problemu	
	ocena wystąpień i prezentacji w trakcie zajęć	04	obserwacja w trakcie dyskusji zdefiniowanego problemu (aktywność)	
	egzamin pisemny	01	test komputerowy	
	egzamin ustny		inne..	
	inne...		inne..	
Forma dokumentacji osiągniętych efektów kształcenia <sup>20)</sup> :	okresowe prace pisemne		imiennie karty oceny studenta	
	złożone projekty	T	treść pytań egzaminacyjnych z oceną	
	Prezentacja	T		
			inne..	
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową <sup>21)</sup> :	Element oceny	Waga w %	Element oceny	Waga w %
	kolokwium na zajęciach ćwiczeniowych		ocena wykonania zadania projektowego na zdefiniowany temat	20%
	praca pisemna przygotowywana w ramach pracy własnej studenta		ocena wynikająca z obserwacji w trakcie zajęć	10%
	ocena eksperymentów wykonywanych w trakcie zajęć		przygotowanie zespołowej analizy zdefiniowanego problemu	
	ocena wystąpień i prezentacji w trakcie zajęć	20%	obserwacja w trakcie dyskusji zdefiniowanego problemu (aktywność)	
	egzamin pisemny	50%	test	
	egzamin ustny		inne..	
inne...		inne..		
Miejsce realizacji zajęć <sup>22)</sup> :	sala dydaktyczna			
Literatura podstawowa i uzupełniająca <sup>23)</sup> :				
a) podstawowa				
1. Sznajder M.: Ekonomia Mleczarstwa. Wydanie I. Wydawnictwo Akademii Rolniczej im. Augusta Cieszkowskiego w Poznaniu. Poznań 1999.				
2. Parzonko A., ; Strategie rozwoju polskich gospodarstw ukierunkowanych na produkcję mleka w kontekście wspólnej polityki rolnej UE; Warszawa 2008: Wydawnictwo SGGW,				
b) uzupełniająca				
1. Dairy Raport, Intrnational Farm Comparision Network, 2011				
2. Hemme T. Deblitz C. Isermever F. Knutson R. Anderson D.: Das International Farm Comparison Network (IFCN): .Ziele. Ooanisation und erste Eoerbnisse zur internationalen				
UWAGI <sup>24)</sup> :				