

Rok akademicki:		Grupa przedmiotów:		Numer katalogowy:	
-----------------	--	--------------------	--	-------------------	--

Nazwa przedmiotu ¹⁾ :	EKONOMIA			ECTS ²⁾	2
Tłumaczenie nazwy na jęz. angielski ³⁾ :	ECONOMICS				
Kierunek studiów ⁴⁾ :	Inżynieria Środowiska				
Koordynator przedmiotu ⁵⁾ :	dr inż. Jacek Maśniak				
Prowadzący zajęcia ⁶⁾ :	dr inż. Jacek Maśniak, zespół pracowników Katedry				
Jednostka realizująca ⁷⁾ :	Wydział Nauk Ekonomicznych, Katedra Ekonomii i Polityki Gospodarczej				
Wydział, dla którego przedmiot jest realizowany ⁸⁾ :	Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska				
Status przedmiotu ⁹⁾ :	a) przedmiot obowiązkowy	b) stopień pierwszy rok 1	c) niestacjonarne		
Cykl dydaktyczny ¹⁰⁾ :	Semestr letni	Jęz. wykładowy ¹¹⁾ :	polski		
Założenia i cele przedmiotu ¹²⁾ :	Celem przedmiotu jest dostarczenie studiującym wiedzy o kategoriach ekonomicznych, zasadach działania podmiotów gospodarujących oraz regułach zachowania się na rynku jego uczestników – producentów, konsumentów, sprzedawców, nabywców. Jak również zapoznanie studentów z ogólną problematyką dotyczącą zachodzących w gospodarce procesów w ujęciu makroekonomicznym. Zagadnienia poruszane w ramach tematycznych przedmiotu umożliwiają pełniejsze zrozumienie mechanizmów ekonomicznych funkcjonujących w gospodarce.				
Formy dydaktyczne, liczba godzin ¹³⁾ :	a) wykłady; liczba godzin 16				
Metody dydaktyczne ¹⁴⁾ :	Wykład z prezentacją multimedialną, dyskusja, konsultacje				
Pełny opis przedmiotu ¹⁵⁾ :	<p>Tematyka wykładów:</p> <p>Wprowadzenie do nauki ekonomii. Przedmiot ekonomii. Podstawy gospodarowania. Efektywność gospodarcza i dobrobyt. Rynek i jego funkcjonowanie. Podstawowe kategorie rynkowe: popyt, podaż i cena. Równowaga rynkowa. Regulacje na rynku. Teoria zachowania się konsumenta. Użyteczność i jej rodzaje. Ograniczenia budżetowe konsumenta. Preferencje konsumenta. Optymalny wybór konsumenta. Teoria producenta. Pojęcie przedsiębiorstwa, jego cechy, funkcje i formy. Pojęcie i funkcje produkcji. Koszty i utargi w przedsiębiorstwie. Równowaga przedsiębiorstwa w wolnej konkurencji i na rynku pełnego monopolu. Rachunek dochodu narodowego. Metody mierzenia dochodu narodowego. Kategorie produktu i dochodu narodowego. Metody agregacji i rola cen w rachunkach narodowych. Produkt krajowy brutto jako miernik wzrostu gospodarczego i dobrobytu. Pieniądz w gospodarce narodowej. Geneza, istota, funkcje i forma pieniądza. Popyt na pieniądz. Podaż pieniądza w gospodarce: mechanizm kreacji pieniądza bezgotówkowego. Bank centralny i system bankowy. Pojęcie i rodzaje inflacji. Przyczyny inflacji. Skutki ekonomiczne i społeczne inflacji. Wzrost gospodarczy i cykle koniunkturalne. Wzrost gospodarczy i jego pomiar. Czynniki wzrostu gospodarczego. Cykl koniunkturalny i jego fazy. Teorie cyklu koniunkturalnego. Budżet państwa i polityka fiskalna. Budżet państwa - zasady tworzenia i jego funkcje. Podatki, ich funkcje i rodzaje. Nierównowaga budżetowa, jej rodzaje i skutki. Dług publiczny. Handel zagraniczny i bilans płatniczy państwa. Składniki bilansu płatniczego. Międzynarodowa wymiana towarowa. Teoria kosztów komparatywnych. Kurs walutowy. Liberalizm i protekcjonizm w handlu zagranicznym. Systemy gospodarcze i ich efektywność. Państwo i jego rola w gospodarce. System gospodarczy a system wartości. Współczesne systemy gospodarcze. Rynek i gospodarka rynkowa. Gospodarka centralnie planowana. Gospodarka mieszana i interwencjonizm.</p>				
Wymagania formalne (przedmioty wprowadzające) ¹⁶⁾ :					
Założenia wstępne ¹⁷⁾ :	Wiedza i umiejętności matematyczne w zakresie podstawowym.				
Efekty kształcenia ¹⁸⁾ :	01 – student zna podstawowe kategorie ekonomiczne związane z rynkiem i zależności między nimi	02 - zna zasady funkcjonowania gospodarstw domowych, przedsiębiorstw i państwa w gospodarce	03 – rozumie zasady tworzenia i podziału dobrobytu	04 – posiada umiejętności ekonomicznej oceny zjawisk gospodarczo-społecznych	
Sposób weryfikacji efektów kształcenia ¹⁹⁾ :	Efekt 01, 02, 03, 04 Egzamin pisemny / ocena wynikająca z obserwacji w trakcie zajęć / obserwacja w trakcie dyskusji zdefiniowanego problemu (aktywność)				
Forma dokumentacji osiągniętych efektów kształcenia ²⁰⁾ :	Treść pytań egzaminacyjnych z oceną, lista z punktacją aktywności studentów				
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową ²¹⁾ :	Egzamin pisemny – waga 80%, ocena wynikająca z obserwacji w trakcie zajęć – waga 10%, obserwacja w trakcie dyskusji zdefiniowanego problemu (aktywność) – waga 10%				
Miejsce realizacji zajęć ²²⁾ :	Sala dydaktyczna wyposażona w pomoce audiowizualne				
Literatura ²³⁾	<p>Podstawowa:</p> <p>Nasiłowski M.: System rynkowy. Podstawy mikro i makroekonomii, Wydaw. Key Text, Warszawa 2007.</p> <p>Milewski R., Kwiatkowski E. (red.): Podstawy ekonomii. PWN Warszawa 2013.</p> <p>Uzupełniająca:</p>				

Hazlitt H.: Ekonomia w jednej, Instytut Ludwiga von Misesa, Warszawa 2017.

UWAGI²⁴

Wskaźniki ilościowe charakteryzujące moduł/przedmiot²⁵ :

Szacunkowa sumaryczna liczba godzin pracy studenta (kontaktowych i pracy własnej) niezbędna dla osiągnięcia zakładanych efektów kształcenia ¹⁸⁾ - na tej podstawie należy wypełnić pole ECTS ² :	50 h
Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich:	2 ECTS
Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym, takich jak zajęcia laboratoryjne, projektowe, itp.:	0 ECTS

Tabela zgodności kierunkowych efektów kształcenia efektami przedmiotu ²⁶⁾

Nr /symbol efektu	Wymienione w wierszu efekty kształcenia:	Odniesienie do efektów dla programu kształcenia na kierunku
01	student zna podstawowe kategorie ekonomiczne związane z rynkiem i zależności między nimi	K_W20, K_K02, K_K09
02	zna zasady funkcjonowania gospodarstw domowych, przedsiębiorstw i państwa w gospodarce	K_W20, K_K01, K_K02, K_K09
03	rozumie zasady tworzenia i podziału dobrobytu	K_W20, K_K01, K_K09, K_K10
04	posiada umiejętności ekonomicznej oceny zjawisk gospodarczo-społecznych	K_W20, K_K09, K_K10