

Karta (sylabus) modułu/przedmiotu

WM

**Transport
Studia I stopnia**



Przedmiot: Ekonomia - HES		Kod przedmiotu
Status przedmiotu:		TR 1 S 0 1 21-0_1
Język wykładowy: polski		
Rok: I		Semestr: 1
Nazwa specjalności:		
Rodzaj zajęć i liczba godzin:	Studia stacjonarne	Studia niestacjonarne
Wykład	30	---
Ćwiczenia	---	---
Laboratorium	---	---
Projekt	---	---
Liczba punktów ECTS:	3	

Cel przedmiotu

C1	Zapoznanie studentów z podstawowymi pojęciami ekonomicznymi oraz mechanizmami funkcjonowania gospodarki.
C2	Wyjaśnienie słuchaczom kluczowych zjawisk i problemów występujących w gospodarce.
C3	Uświadomienie szans na sukces w prowadzeniu działalności gospodarczej w branży transportowej.

Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności i innych kompetencji

1	Sprawność korzystania z narzędzi matematycznych
2	Umiejętność logicznego i kreatywnego myślenia
3	Umiejętność pracy w grupie
4	Nawyki kształcenia ustawicznego

Efekty kształcenia

W zakresie wiedzy:	
EK1	Zna i rozumie podstawowe pojęcia ekonomiczne oraz mechanizm rynkowy.
EK2	Zna główne grupy podmiotów gospodarczych i rozumie obieg okrężny w gospodarce.
W zakresie umiejętności:	
EK3	Potrafi obliczyć podstawowe wielkości ekonomiczne oraz dokonać analizy wyników (jak: dochód narodowy, wskaźniki rynku pracy, wielkość zysku, przychodów i kosztów w przedsiębiorstwie).
EK4	Potrafi przeprowadzić analizę danych ekonomicznym na poziomie podstawowym.
W zakresie kompetencji społecznych:	
EK5	Rozumie potrzebę dalszego kształcenia w zakresie ekonomii.

Treści programowe przedmiotu

Forma zajęć – wykłady

	Treści programowe	Liczba godzin
W1.	Wprowadzenie do ekonomii, podstawowe pojęcia, narzędzia analizy ekonomicznej.	2
W2.	Popyt i podaż oraz ich determinanty, mechanizm rynkowy, równowaga rynkowa.	2
W3.	Rodzaje i znaczenie współczynników elastyczności popytu i podaży.	2
W4.	Założenia do teorii wyboru konsumenta, czynniki determinujące wybór konsumenta, pojęcie krzywej i mapy obojętności, użyteczność i krańcowa stopa substytucji.	2

W5.	Teoria przedsiębiorstwa. Koszty produkcji w krótkim i długim okresie czasu.	4
W6.	Rodzaje konkurencji, model konkurencji doskonałej oraz formy konkurencji niedoskonałej: monopol, oligopol, konkurencja monopolistyczna.	4
W7.	Systemy gospodarcze, gospodarka centralnie planowana, rodzaje gospodarki rynkowej.	2
W8.	Rachunek produktu i dochodu narodowego – tworzenie i podział PKB. Model ruchu okrężnego w gospodarce. Metody liczenia PKB. PKB realny i nominalny. Proces podziału PKB – pierwotny, wtórny i ostateczny.	4
W9.	Mechanizm równowagi makroekonomicznej. Popyt globalny i jego składniki. Funkcja produkcji i oszczędności.	2
W9.	Mechanizm równowagi makroekonomicznej. Popyt globalny i jego składniki. Funkcja produkcji i oszczędności.	2
W10.	Pieniądz i system bankowy. Funkcje i zasoby pieniądza.	2
W11.	Inflacja i jej rodzaje. Koszty i korzyści z inflacji. Wskaźniki cen. Analiza statystyczna zjawiska inflacji.	2
W12.	Bezrobocie – definicja i rodzaje. Koszty i skutki bezrobocia. Krzywa Philipsa. Analiza statystyczna zjawiska bezrobocia.	2
	Suma godzin:	30

Narzędzia dydaktyczne	
1	Wykład z prezentacją multimedialną.
2	Zadania o tematyce wyjaśnionej na wykładzie do samodzielnego rozwiązywania, case study.

Sposoby oceny	
Ocena formująca	
F1	Kolokwium
F2	Sprawdzanie wiadomości poprzez zadania na praktyczne wykorzystywanie treści wykładowych (aktywność)
Ocena podsumowująca	
P1	Ocena z wykładu ustalona na podstawie testu końcowego.

Obciążenie pracą studenta	
Forma aktywności	Średnia liczba godzin na zrealizowanie aktywności
<i>[Godziny kontaktowe z wykładowcą, realizowane w formie zajęć dydaktycznych – łączna liczba godzin w semestrze]</i>	30
<i>[Godziny kontaktowe z wykładowcą, realizowane w formie np. konsultacji w odniesieniu – łączna liczba godzin w semestrze]</i>	2
<i>[Przygotowanie się do laboratorium – łączna liczba godzin w semestrze]</i>	
<i>[Przygotowanie się do zajęć – łączna liczba godzin w semestrze]</i>	5
<i>[Przygotowanie się do kolokwiów – łączna liczba godzin w semestrze]</i>	8
Suma	45
Sumaryczna liczba punktów ECTS dla przedmiotu	3

Literatura podstawowa

1	R. Milewski (red.), Podstawy ekonomii, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa 2001.
2	B. Czarny, R. Rapacki, Podstawy ekonomii, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa 2000.
Literatura uzupełniająca	
3	D. Begg, S. Fischer, R. Dornbusch, Makroekonomia, PWE, Warszawa 2007.
4	D. Begg, S. Fischer, R. Dornbusch, Mikroekonomia, PWE, Warszawa 2007.

Macierz efektów kształcenia

Efekt kształcenia	Odniesienie danego efektu kształcenia do efektów zdefiniowanych dla całego programu (PEK)	Cele przedmiotu	Treści programowe	Narzędzia dydaktyczne	Sposób oceny
EK 1	TR1A_W02++ TR1A_W10++	[C1, C2]	[W1- W12]	[1, 2]	[F1,F2]
EK 2	TR1A_W02++ TR1A_W10++	[C1, C2]	[W1- W12]	[1, 2]	[F1,F2]
EK 3	TR1AJU01++ TR1AJU09++ TR1AJU10++	[C1,C2,C3]	[W1- W12]	[1, 2]	[F1,F2]
EK 4	TR1AJU01++ TR1AJU09++ TR1AJU10++	[C1,C2,C3]	[W1- W12]	[1, 2]	[F1,F2]
EK 5	TR1A_K01++ TR1A_K02++ TR1A_K05++	[C2,C3]	[W1- W12]	[1, 2]	[F1,F2]

Autor programu:	dr inż. Anna Żelazna
Adres e-mail:	anna.zelazna@pollub.pl
Jednostka organizacyjna:	Wydział Zarządzania ,Katedra Ekonomii i Zarządzania Przedsiębiorstwem
Osoba, osoby prowadzące:	dr inż. Anna Żelazna