

## KARTA MODUŁU / KARTA PRZEDMIOTU

Kod modułu	<b>Z-EKO-531</b>
Nazwa modułu	<b>Ekonomia międzynarodowa</b>
Nazwa modułu w języku angielskim	<b>International economics</b>
Obowiązuje od roku akademickiego	<b>2017/2018</b>

### A. USYTUOWANIE MODUŁU W SYSTEMIE STUDIÓW

Kierunek studiów	<b>Ekonomia</b>
Poziom kształcenia	<b>II stopień</b>
Profil studiów	<b>Ogólnoakademicki</b>
Forma i tryb prowadzenia studiów	<b>niestacjonarne</b>
Specjalność	<b>wszystkie</b>
Jednostka prowadząca moduł	<b>Katedra Ekonomii i Finansów</b>
Koordinator modułu	<b>Prof. dr hab. Jerzy Stadnicki</b>
Zatwierdził	

### B. OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

Przynależność do grupy/bloku przedmiotów	<b>kierunkowy</b>
Status modułu	<b>obowiązkowy</b>
Język prowadzenia zajęć	<b>polski</b>
Usytuowanie modułu w planie studiów - semestr	<b>II</b>
Usytuowanie realizacji przedmiotu w roku akademickim	<b>letni</b>
Wymagania wstępne	<b>Makroekonomia I, Polityka gospodarcza</b>
Egzamin (TAK/NIE)	<b>Tak</b>
Liczba punktów ECTS	<b>5</b>

<b>Forma prowadzenia zajęć</b>	<b>wykład</b>	<b>ćwiczenia</b>	<b>laboratorium</b>	<b>projekt</b>	<b>inne</b>
<b>Liczba godzin w semestrze</b>	<b>10</b>	<b>10</b>			

### C. EFEKTY KSZTAŁCENIA I METODY SPRAWDZANIA EFEKTÓW KSZTAŁCENIA

<b>Cel modułu</b>	Zapoznanie studentów z podstawowymi elementami teorii ekonomii międzynarodowej. Po zaliczeniu student potrafi określić przyczyny handlu międzynarodowego i opisać modele, zna funkcjonowanie rynku walutowego, rozumie znaczenie międzynarodowych transakcji gospodarczych oraz posiada umiejętność wykorzystywania koncepcji teoretycznych do rozumienia funkcjonowania rynku międzynarodowego i gospodarki światowej.
-------------------	---

<b>Symbol efektu</b>	<b>Efekty kształcenia</b>	<b>Forma prowadzenia zajęć</b>	<b>Odniesienie do efektów kierunkowych</b>	<b>Odniesienie do efektów obszarowych</b>
<b>W_01</b>	Ma rozszerzoną wiedzę na temat istoty ekonomii międzynarodowej jako nauki o procesach gospodarczych, w skali międzynarodowej. Zna pojęcia i kategorie ekonomii międzynarodowej.	wykład ćwiczenia	K_W01	S2A_W01 S2A_W09
<b>W_02</b>	Zna w sposób pogłębiony zasady i metody analizy najważniejszych procesów i transakcji gospodarczych w skali międzynarodowej	wykład ćwiczenia	K_W07	S2A_W06
<b>W_03</b>	Zna ogólne zasady i techniki prowadzenia działalności gospodarczej w skali międzynarodowej	wykład ćwiczenia	K_W11	S2A_W11
<b>U_01</b>	Potrafi prawidłowo wyodrębnić zakres problemów ekonomicznych o charakterze międzynarodowym	ćwiczenia	K_U01 K_U03	S2A_U01 S2A_U03
<b>U_02</b>	Potrafi prawidłowo wyodrębnić i interpretować procesy gospodarcze, występujące w skali międzynarodowej oraz wyjaśnić przyczynowo-skutkowe relacje między nimi	wykład ćwiczenia	K_U08	S2A_U01 S2A_U08
<b>U_03</b>	Potrafi właściwie ocenić szanse i zagrożenia, wynikające z międzynarodowej współpracy gospodarczej	wykład ćwiczenia	K_U07	S2A_U07 S2A_U08
<b>K_01</b>	Rozumie potrzebę stałego uzupełniania wiedzy z ekonomii międzynarodowej w celu podnoszenia swoich kwalifikacji zawodowych w związku ze zmieniającymi się uwarunkowaniami funkcjonowania rynków międzynarodowych	wykład ćwiczenia	K_K01	S2A_K01
<b>K_02</b>	Identyfikuje problemy praktyki gospodarczej, znajdujące odzwierciedlenie w ekonomii międzynarodowej, oraz dokonuje oceny racjonalności decyzji podmiotów gospodarczych w świetle informacji, pochodzących z wiedzy o zasadach funkcjonowania przedsiębiorstw na rynkach międzynarodowych	wykład ćwiczenia	K_K04	S2A_K04
<b>K_03</b>	Potrafi współdziałać i pracować w grupie, skutecznie komunikować się oraz postępować etycznie w celu podejmowania racjonalnych decyzji w zakresie ekonomii międzynarodowej.	ćwiczenia	K_K03	S2A_K03 S2A_K02

## Treści kształcenia

### 1. Treści kształcenia w zakresie wykładu

Nr wykładu	Treści kształcenia	Odniesienie do efektów kształcenia dla modułu
1.	Ekonomia międzynarodowa jako dziedzina ekonomii. Przedmiot ekonomii międzynarodowej. Teorie handlu międzynarodowego. Teoria kosztów absolutnych (A. Smith). Teoria kosztów względnych i komparatywnych (D. Ricardo). Teoria obfitych zasobów (E. Heckscher, B. Ohlin). Teorie neoczynnikowe. Teoria luki technologicznej (M. Posner). Grawitacyjny model handlu. Nowa teoria handlu zagranicznego (P. Krugman). Korzyści skali.	W_01 U_01 K_01
2.	Polityka handlowa. Cła i polityka celna. Klasyfikacja cel. Taryfa celna: struktura, rodzaje stawek. Istota wartości celnej opartej na wartości transakcyjnej towarów. Istota unii celnej w ramach UE. Wspólny obszar celny. Unijny Kodeks Celny. Unijna Taryfa Celna. Bilans korzyści i strat członkostwa w unii celnej. Bariery pozataryfowe. Ograniczenia handlowe jako środek do osiągnięcia celów politycznych. Ograniczenia handlowe a polityka ochrony środowiska.	W_02 W_03 U_03 K_02
3.	Ceny w handlu międzynarodowym wg bazy dostawy. Incoterms (International Commercial Terms) lub Międzynarodowe Reguły Handlu. Grupa E: EXW. Grupa F: FCA; FAS; FOB. Grupa C: CFR; CIF; CPT; CIP. Grupa D: DAT; DAP; DDP. Zalety i wady cen w transakcjach zawieranych wg Incoterms.	W_02 W_03 U_03 K_02
4.	Kurs walutowy i inflacja. Podaż pieniądza, poziom cen i kurs walutowy w długim okresie. Inflacja i dynamika kursu walutowego kursy stałe i płynne. Parytet siły nabywczej. Efekt transmisyjny kursów walutowych i inflacja. Nominalne i realne kursy walutowe w stanie równowagi. Międzynarodowe rynki finansowe.	W_02 U_03
5.	Bilans płatniczy, metody wyrównania deficytu płatniczego. Pojęcie bilansu płatniczego. Struktura bilansu. Deficyt w bilansie płatniczym – skutki dla gospodarki. Zmiany kursów walutowych a bilans płatniczy – konsekwencje w krótkim i długim okresie.	W_02 U_01 U_02

### 2. Treści kształcenia w zakresie ćwiczeń

Nr zajęć ćwicz.	Treści kształcenia	Odniesienie do efektów kształcenia dla modułu
1.	Modele handlu zagranicznego. Obliczanie modelu grawitacyjnego. Model kosztów absolutnych A. Smitha. Model kosztów względnych D. Ricardo. Model względnej obfitości zasobów H-O- przykłady analityczne. Nowe teorie handlu zagranicznego.	W_02 W_03 U_01 U_02 K_01
2.	Incoterms (International Commercial Terms) lub Międzynarodowe Reguły Handlu. Grupa E: EXW. Grupa F: FCA; FAS; FOB. Grupa C: CFR; CIF; CPT; CIP. Grupa D: DAT; DAP; DDP. Zalety i wady cen w transakcjach zawieranych wg Incoterms.	W_03 U_02 K_01 K_02
3.	Kurs walutowy i inflacja. Podaż pieniądza, poziom cen i kurs walutowy w długim okresie. Inflacja i dynamika kursu walutowego kursy stałe i płynne. Parytet siły nabywczej. Efekt transmisyjny kursów walutowych i inflacja. Nominalne i realne kursy walutowe w stanie równowagi. Międzynarodowe rynki finansowe.	W_03 U_02 K_01 K_02 K_03
4.	Bilans płatniczy, metody wyrównania deficytu płatniczego. Pojęcie bilansu płatniczego. Struktura bilansu. Deficyt w bilansie płatniczym – skutki dla gospodarki. Zmiany kursów walutowych a bilans płatniczy – konsekwencje w krótkim i długim okresie.	W_03 U_02 K_01 K_02
5.	Kolokwium	

## Metody sprawdzania efektów kształcenia

Symbol efektu	Metody sprawdzania efektów kształcenia (sposób sprawdzenia, w tym dla umiejętności – odwołanie do konkretnych zadań projektowych, laboratoryjnych, itp.)
W_01	<b>Kolokwium zaliczeniowe oraz egzamin pisemny</b> Student, aby uzyskać ocenę dobrą, powinien znać podstawowe pojęcia, zasady i metody dotyczące ekonomii międzynarodowej. Aby uzyskać ocenę bardzo dobrą, powinien dodatkowo znać i rozumieć mechanizmy funkcjonowania rynków międzynarodowych
W_02	<b>Kolokwium zaliczeniowe oraz egzamin pisemny</b> Student, aby uzyskać ocenę dobrą, powinien znać przyczyny i modele handlu międzynarodowego, znać zasady funkcjonowania międzynarodowego rynku walutowego i kapitałowego. Aby uzyskać ocenę bardzo dobrą, student powinien rozumieć znaczenie międzynarodowych transakcji gospodarczych i interpretować ich skutki dla uczestników rynku.
W_03	<b>Kolokwium zaliczeniowe oraz egzamin pisemny</b> Student, aby uzyskać ocenę dobrą, powinien potrafić sformułować podstawowe problemy współczesnej gospodarki światowej. Aby uzyskać ocenę bardzo dobrą, student powinien posiadać wiedzę w zakresie kierunków i trendów rozwoju gospodarki światowej oraz posiadać umiejętność wykorzystywania koncepcji teoretycznych do rozumienia funkcjonowania rynku międzynarodowego i gospodarki światowej.
U_01	<b>Zadania realizowane na ćwiczeniach, kontrolowane przez prowadzącego ćwiczenia</b> <b>Kolokwium zaliczeniowe oraz egzamin pisemny</b> Student, aby uzyskać ocenę dobrą powinien umieć identyfikować i definiować zjawiska i procesy, zachodzące w gospodarce międzynarodowej.. Aby uzyskać ocenę bardzo dobrą, student powinien dodatkowo umieć określić przyczyny i skutki tych procesów.
U_02	<b>Zadania realizowane na ćwiczeniach, kontrolowane przez prowadzącego ćwiczenia</b> <b>Kolokwium zaliczeniowe oraz egzamin pisemny</b> Student, aby uzyskać ocenę dobrą powinien znać położenia podstawowych teorii handlu międzynarodowego i zasady funkcjonowania międzynarodowych rynków pracy, kapitału, towarów i usług. Aby uzyskać ocenę bardzo dobrą, student powinien umieć formułować własne wnioski dotyczące trendów w rozwoju rynków międzynarodowych
U_03	<b>Zadania realizowane na ćwiczeniach, kontrolowane przez prowadzącego ćwiczenia</b> <b>Kolokwium zaliczeniowe oraz egzamin pisemny</b> Student, aby uzyskać ocenę dobrą powinien umieć analizować stan konkurencyjności gospodarki kraju na rynkach międzynarodowych. Aby uzyskać ocenę bardzo dobrą, student powinien umieć identyfikować przyczyny tej konkurencyjności.
K_01	<b>Obserwacja postawy studenta podczas zajęć dydaktycznych, dyskusja podczas ćwiczeń</b> Student, aby uzyskać ocenę dobrą powinien rozumieć potrzebę stałego uzupełniania wiedzy z zakresu ekonomii międzynarodowej i na bieżąco ją uzupełniać. Aby uzyskać ocenę bardzo dobrą, powinien uzupełniać tę wiedzę w zakresie szerszym od członków grupy.
K_02	<b>Obserwacja postawy studenta podczas zajęć dydaktycznych, dyskusja podczas ćwiczeń</b> Student, aby uzyskać ocenę dobrą powinien mieć świadomość złożoności procesów gospodarczych w skali międzynarodowej. Aby uzyskać ocenę bardzo dobrą, powinien umieć identyfikować powiązania pomiędzy różnymi zjawiskami i procesami gospodarczymi w skali międzynarodowej oraz wpływ tych zależności na wzrost gospodarczy.
K_03	<b>Obserwacja postawy studenta podczas zajęć dydaktycznych, dyskusja podczas ćwiczeń</b> Student, aby uzyskać ocenę dobrą powinien dobrze współpracować i pracować w grupie. Aktywnie uczestniczyć w rozwiązywaniu zadań problemowych. Aby uzyskać ocenę bardzo dobrą, powinien dodatkowo przejmować inicjatywę podczas prac w grupie.

### D. NAKŁAD PRACY STUDENTA

Bilans punktów ECTS			
Lp.	Rodzaj aktywności	Obciążenie	Jednostka

		<b>studenta</b>	
1.	Udział w wykładach	<b>10</b>	h
2.	Udział w ćwiczeniach	<b>10</b>	h
3.	Udział w laboratoriach		h
4.	Udział w zajęciach projektowych		h
5.	Udział w konsultacjach (2-3 razy w semestrze)	<b>15</b>	h
6.	Konsultacje projektowe		h
7.	Udział w egzaminie	<b>10</b>	h
8.			
9.	<b>Liczba godzin realizowanych przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego</b>	<b>35</b>	h
10.	<b>Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczyciela akademickiego</b> <i>(1 punkt ECTS=25 godzin obciążenia studenta)</i>	<b>1,4</b>	ECTS
11.	Samodzielne studiowanie tematyki wykładów	<b>23</b>	h
12.	Samodzielne przygotowanie się do ćwiczeń	<b>33</b>	h
13.	Samodzielne przygotowanie się do kolokwium	<b>20</b>	h
14.	Samodzielne przygotowanie się do laboratoriów		h
15.	Wykonanie sprawozdań		h
16.	Przygotowanie do kolokwium końcowego z laboratorium		h
17.	Wykonanie projektu lub dokumentacji		h
18.	Przygotowanie do egzaminu	<b>20</b>	h
19.			
20.	<b>Liczba godzin samodzielnej pracy studenta</b>	<b>96</b>	h
21.	<b>Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach samodzielnej pracy</b> <i>(1 punkt ECTS=25 godzin obciążenia studenta)</i>	<b>3,8</b>	ECTS
22.	<b>Sumaryczne obciążenie pracą studenta</b>	<b>131</b>	h
23.	<b>Punkty ECTS za moduł</b> <i>1 punkt ECTS=25 godzin obciążenia studenta</i>	<b>5</b>	ECTS
24.	<b>Nakład pracy związany z zajęciami o charakterze praktycznym</b> <i>Suma godzin związanych z zajęciami praktycznymi</i>	<b>71</b>	h
25.	<b>Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym</b> <i>1 punkt ECTS=25 godzin obciążenia studenta</i>	<b>2,8</b>	ECTS

## E. LITERATURA

Wykaz literatury	<p>Budnikowski A. Ekonomia międzynarodowa. Warszawa: PWE, 2017.</p> <p>Krugman P., Obstfeld M. Ekonomia międzynarodowa. Tom 1 i 2. Warszawa: PWN, 2008.</p> <p>Kulpaka P. Ekonomia międzynarodowa : zbiór zadań i pytań do samodzielnego studiowania, Warszawa, Difin, 2011.</p> <p>Marrewijk Van C., International economics: theory, application, and policy, New York: Oxford University Press, 2012.</p> <p>Mińska-Struzik E. Wprowadzenie do ekonomii międzynarodowej. Warszawa: Difin, 2012.</p> <p>Zielińska-Głębocka A. Współczesna gospodarka światowa, Warszawa, Wolters Kluwer Polska SA, 2012.</p>
Witryna WWW modułu/przedmiotu	