

Wypełnia Zespól Kierunku	Nazwa modułu (bloku przedmiotów): PRZEDMIOTY PODSTAWOWE					Kod modułu: B	
	Nazwa przedmiotu: MIKROEKONOMIA					Kod przedmiotu: 11	
	Nazwa jednostki organizacyjnej prowadzącej przedmiot / moduł: INSTYTUT EKONOMICZNY						
	Nazwa kierunku: EKONOMIA						
	Forma studiów: SS		Profil kształcenia: praktyczny			Poziom kształcenia: studia I stopnia	
	Rok / semestr: I/I		Status przedmiotu / modułu: obowiązkowy			Język przedmiotu / modułu: polski	
	Forma zajęć	wykład	ćwiczenia	laboratorium	projekt	seminarium	inne (wpisać jakie)
	Wymiar zajęć (godz.)	30	30				

Koordinator przedmiotu / modułu	dr hab. inż. Tomasz Korol prof. nadzw PWSZ
Prowadzący zajęcia	dr hab. inż. Tomasz Korol prof. PWSZ; dr Marek Bucholc
Cel kształcenia przedmiotu / modułu	Celem nauczania mikroekonomii jest opanowanie przez studentów wiedzy dotyczącej: <ul style="list-style-type: none"> • podejmowania decyzji w zakresie wyborów ekonomicznych, • teoretycznych podstaw funkcjonowania gospodarstw domowych i przedsiębiorstw w gospodarce rynkowej, • teorii kształtowania się cen na różnie zorganizowanych rynkach.
Wymagania wstępne	brak

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Nr efektu uczenia się/ grupy efektów	Opis efektu uczenia się	Kod kierunkowego efektu uczenia się
Wiedza (Ma wiedzę w zakresie...)		
01	teorii ekonomii oraz zasad funkcjonowania rynków oraz podmiotów gospodarczych i społecznych	K1P_W01
02	funkcjonowania podmiotów gospodarki rynkowej w skali mikro- i makroekonomicznej	K1P_W02
Umiejętności (Potrafi...)		
03	analizować relacje między rynkiem a państwem w kontekście uwarunkowań społecznych, ekonomicznych i politycznych oraz interpretować zmiany zachodzące w otoczeniu lokalnym i regionalnym	K1P_U06
04	analizować problemy oraz zjawiska gospodarcze i społeczne w turbulentnym otoczeniu	K1P_U16
Kompetencje społeczne		
05	Samodzielnie podejmuje różne inicjatywy	K1P_K05

TREŚCI PROGRAMOWE

Wykład
<p>Wprowadzenie do mikroekonomii – konsumpcja, produkcja, rynek; Potrzeby konsumpcyjne a produkcja. Czynniki produkcji; Pojęcie i rodzaje rynków; Podstawowe problemy mikroekonomiczne; Popyt konsumpcyjny; Popyt konsumpcyjny – założenia wyjściowe; Pierwotna i odwrotna funkcja popytu; Popyt konsumpcyjny a preferencje, gusty i upodobania konsumentów; Wydatki konsumpcyjne w warunkach ograniczeń budżetowych; Problemy decyzyjne konsumentów; Reakcja popytu na zmianę cen; Cenowa stopa zmiany wielkości popytu; Krzywa popytu – prawo opadającej krzywej popytu; Elastyczność cenowa popytu – pojęcie; Popyt elastyczny i nieelastyczny; Elastyczność cenowa popytu a funkcja popytu; Elastyczność cenowa popytu a wydatki konsumentów i przychody producentów; Reakcja popytu na zmiany czynników pozacenowych; Popyt a ceny dóbr i usług substytucyjnych i komplementarnych; Elastyczności mieszane</p>

(krzyżowe) popytu; Zmiana cen dóbr i usług substytucyjnych i komplementarnych a przesunięcia krzywych popytu; Popyt a dochody gospodarstw domowych; Elastyczność dochodowa popytu; Zmiana dochodów ludności a przesunięcia krzywych popytu; Oczekiwana zmiana cen i dochodów a popyt konsumpcyjny; Zmiana preferencji a popyt konsumpcyjny i przesunięcia krzywych popytu; Wieloczynnikowa funkcja popytu konsumpcyjnego; Produkcja i jej czynniki – krótkookresowa funkcja produkcji; Koszty produkcji w krótkim okresie; Funkcja kosztów całkowitych i jej składowe; Funkcje kosztów przeciętnych i marginalnych; Maksymalizacja zysku przedsiębiorstwa - analiza krótkookresowa; Progi rentowności przedsiębiorstwa; Punkt zamknięcia przedsiębiorstwa; Podstawowe czynniki kształtujące podaż przedsiębiorstwa w krótkim okresie; Podaż przedsiębiorstwa oraz gałęzi a ich elastyczności cenowe; Wieloczynnikowa funkcja podaży oraz jej właściwości; Cena równowagi rynkowej w warunkach konkurencji doskonałej; Pojęcie konkurencji doskonałej; Cena równowagi rynkowej w warunkach stałości czynników pozacenowych popytu i podaży; Wpływ czynników pozacenowych na poziom ceny równowagi rynkowej; Monopol czysty a cena równowagi na rynku monopolisty; Oligopol a cena równowagi rynkowej

Ćwiczenia

Narzędzia analizy ekonomicznej: dane ekonomiczne, wskaźniki, wielkości nominalne i realne, modele ekonomiczne, wykresy, linie i równania; Podstawowe kategorie rynkowe - teoria popytu, teoria podaży, rynek, równowaga rynkowa; Elastyczności: cenowa popytu, podaży, elastyczność dochodowa, elastyczność mieszana; Teoria konsumenta - teoria użyteczności krańcowej, teoria krzywych obojętności; Teoria producenta - pojęcie funkcji produkcji, prawo malejącej produktywności krańcowej, izokwanty, izokoszty; Koszty produkcji – klasyfikacja kosztów; Zysk księgowy, normalny, ekonomiczny; Struktury rynkowe - firma i rynek w konkurencji doskonałej; Równowaga monopolisty w krótkim i długim okresie; Firma i rynek w konkurencji niedoskonałej – ogólna charakterystyka; Firma i rynek w konkurencji oligopolistycznej; Rynek czynników wytwórczych; Rynek pracy – przyczyny zróżnicowania płac, związki zawodowe, kartel pracodawców; Specyfika rynku kapitałowego, popyt na kapitał produkcyjny, stopa procentowa, pojęcie pożyczkodawcy i pożyczkobiorcy

Literatura podstawowa	<ol style="list-style-type: none"> Ossowski J. Cz.: Wybrane zagadnienia z mikroekonomii. Pojęcia, problemy, przykłady i zadania, Sopot 2004. Milewski R.: Elementarne zagadnienia ekonomii, Warszawa 2003 (i wydania późniejsze). Mankiw N.G., Taylor M.P.: Mikroekonomia, Warszawa 2015.
Literatura uzupełniająca	<ol style="list-style-type: none"> Begg D., Fisher S., Dornbusch R.: Ekonomia t.1, Warszawa 1993 (I wydania późniejsze). Klimczak B.: Mikroekonomia, Wrocław 2003 (I wydania późniejsze). Sloman J.: Podstawy ekonomii, Warszawa 2001 (I wydania późniejsze).
Metody kształcenia	<p>Metody praktyczne (studium przypadków z zakresu poruszanej tematyki)</p> <p>Metody podające (dyskusje, objaśnienia)</p> <p>Wykłady prowadzone są przy wykorzystaniu powerpointa.</p>

Metody weryfikacji efektów uczenia się	Nr efektu uczenia się/grupy efektów
Egzamin pisemny	01; 02
Aktywność na zajęciach	03; 04
Dyskusja na zajęciach	05
Formy i warunki zaliczenia	Egzamin pisemny

NAKŁAD PRACY STUDENTA

Rodzaj działań/zajęć	Liczba godzin	
	Ogółem	W tym zajęcia powiązane z praktycznym przygotowaniem zawodowym
Udział w wykładach	30	
Samodzielne studiowanie	30	15
Udział w ćwiczeniach audytoryjnych	30	30

i laboratoryjnych, warsztatach, seminariach		
Samodzielne przygotowywanie się do ćwiczeń	30	15
Przygotowanie projektu / eseju / itp.		
Przygotowanie się do egzaminu / zaliczenia	30	15
Udział w konsultacjach	0,1	
Inne		
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	150,1	75
Liczba punktów ECTS za przedmiot	6	
Liczba punktów ECTS przypisana do dyscypliny naukowej	6 (Ekonomia i finanse)	
Liczba punktów ECTS związana z zajęciami praktycznymi	3	
Liczba punktów ECTS za zajęciach wymagające bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich	2,4	