|  |
| --- |
| **Akademia WSB** **Wydział Zamiejscowy w Krakowie** |
| **Kierunek studiów: Inżynieria zarządzania** |
| **Moduł / przedmiot: Ekonomia/Mikroekonomia** |
| **Profil kształcenia: praktyczny** |
| **Poziom kształcenia: studia I stopnia** |
| **Liczba godzin w semestrze** | 1 | 2 | 3 | 4 |
| **I** | II | III | IV | V | VI | VII |
| **Studia stacjonarne**(w/ćw/lab/pr/e)\* | **16w/16ćw** |  |  |  |  |  |  |
| **Studia niestacjonarne**(w/ćw/lab/pr/e) | **12w/12ćw** |  |  |  |  |  |  |
| **WYKŁADOWCA** | dr Magdalena Syrkiewicz-Świtała, dr Magdalena Wróbel, dr Ewa Siudyka, dr Janusz Rosiek |
| **FORMA ZAJĘĆ** | Wykłady/ćwiczenia |
| **CELE PRZEDMIOTU** | Zapoznanie studenta z podstawowymi regułami funkcjonowania mechanizmu rynkowego, zasadami analizy zachowań podmiotów gospodarczych (gospodarstw domowych, przedsiębiorstw) działających w różnych strukturach rynkowych oraz wyjaśnienie konieczności i zasad alokacji w sytuacji ograniczoności zasobów. |
| **Efekt przedmiotowy** | **Odniesienie do efektów** | **Opis efektów kształcenia** | **Sposób weryfikacji efektu** |
| kierunkowych | obszarowych | Wiedza |
| **M\_W01** | K\_W04 | S1P\_W02S1P\_W08 | wyjaśnia kluczowe koncepcje teorii przedsiębiorstwa dotyczące powstawania, funkcjonowania, przekształcania i rozwoju organizacji oraz definiuje konstytutywne atrybuty przedsiębiorstwa oraz organizacji należących do sektora publicznego; | egzamin |
| **M\_W02** | K\_W07 | S1P\_W03 | wyjaśnia i ilustruje oddziaływanie otoczenia zewnętrznego na działalność przedsiębiorstwa; identyfikuje relacje między podmiotami gospodarczymi a innymi instytucjami społecznymi tworzącymi ich otoczenie w skali krajowej i międzynarodowej | egzamin |
|  |  |  | Umiejętności |
| **M\_U03** | K\_U03 | S1P\_U02S1P\_U03 | potrafi używać i oceniać odpowiednie podstawowe metody i narzędzia do opisu oraz analizy problemów i obszarów działalności przedsiębiorstwa lub innej organizacji oraz opisu i analizy otoczenia przedsiębiorstwa/instytucji | egzamin |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **M\_U04** | K\_U09 | S1P\_U08 | posiada umiejętność rozumienia i analizowania zjawisk społecznych i ekonomicznych, z zastosowaniem odpowiedniej metody badań | egzamin |
|  |  |  | Kompetencje społeczne |
| **M\_K06** | K\_K02 | S1P\_K02T1P\_K03 | ma świadomość odpowiedzialności za własną pracę oraz potrafi współdziałać w zespole, przyjmując w nim różne role | obserwacja aktywności studenta |
| **Nakład pracy studenta (w godzinach dydaktycznych 1h dyd.=45 minut)\*\***  |
| **Stacjonarne**udział w wykładach = 16hudział w ćwiczeniach = 16hprzygotowanie do ćwiczeń = 15hprzygotowanie do wykładu = 15hprzygotowanie do zaliczenia/egzaminu = 13hrealizacja zadań projektowych =e-learning =zaliczenie/egzamin = 4hinne (określ jakie) = **RAZEM: 79h****Liczba punktów ECTS: 3****w tym w ramach zajęć praktycznych: 1.5** | **Niestacjonarne**udział w wykładach = 12hudział w ćwiczeniach = 12hprzygotowanie do ćwiczeń = 19hprzygotowanie do wykładu = 19hprzygotowanie do zaliczenia/egzaminu = 13hrealizacja zadań projektowych = e-learning = zaliczenie/egzamin = 4hinne (określ jakie) = **RAZEM: 79h****Liczba punktów ECTS: 3****w tym w ramach zajęć praktycznych: 1.5** |
| **WARUNKI WSTĘPNE** | Znajomość matematyki na poziomie szkoły średniej |
| **TREŚCI PRZEDMIOTU****(**z podziałem na zajęcia w formie bezpośredniej i e-learning) | Treści realizowane w formie bezpośredniej: **Wykład**1. Podstawowe pojęcia i kategorie ekonomii jako nauki społecznej, charakterystyka metody badawczej ekonomii, ekonomia pozytywna i normatywna (problem ekonomicznych, wybór ekonomiczny).2. Typy systemów gospodarczych, podstawowe kategorie i modele gospodarki rynkowej, relacje pomiędzy podmiotami gospodarczymi – gospodarstwa domowe, przedsiębiorstwa, państwo.3. Funkcjonowanie rynku, prawo popytu i prawo podaży. Równowaga rynkowa. Elastyczność cenowa i, dochodowa i mieszana (krzyżowa) popytu. Elastyczność cenowa podaży.4. Wstęp do teorii zachowania konsumenta, analiza równowagi gospodarstwa domowego.5. Przedsiębiorstwo – formy organizacyjno-prawne i cele działania.6. Pojęcie i rodzaje kosztów i przychodów przedsiębiorstwa7. Krzywa Knighta jako ilustracja prawa wydajności nieproporcjonalnej.8. Równowaga przedsiębiorstwa przy różnych modelach konkurencji rynkowej (konkurencja doskonała, monopol, oligopol).9. Rynki czynników produkcji (pracy, kapitału i ziemi), zawodność rynku, elementy ekonomii dobrobytu.**Ćwiczenia**1. Analiza podstawowych pojęć i kategorii ekonomii, przykłady podmiotów gospodarczych. Analiza diagramatyczna i zadania rachunkowe w oparciu o dane statystyczne.2. Analiza popytu i podaży, w tym determinanty i elastyczność. Analiza równowagi rynkowej i mechanizmów ją przywracających. Zadania rachunkowe.3. Analiza procesu wyboru konsumenta. Pojęcie użyteczności. Krańcowa stopa substytucji. 4. Ograniczenia wyboru gospodarstwa domowego. Linia budżetu. Zadania rachunkowe.5. Analiza procesu produkcyjnego: funkcja czynników produkcji, prawo wydajności proporcjonalnej i nieproporcjonalnej, produkcyjność krańcowa i przeciętna, pojęcie izokwanty, krańcowa stopa technicznej substytucji, pojęcie izokoszty, wybór najkorzystniejszej metody produkcji. Wyznaczanie funkcji produkcji oraz zadania rachunkowe.6. Analiza kosztów: koszty i ich klasyfikacja, funkcje kosztów, związek kosztów z wielkością produkcji. 7. Koszty w długich i krótkich okresach. Wyznaczanie funkcji kosztów oraz zadania rachunkowe.8. Analiza czynników determinujących wybór producenta. Pojęcia: przychodu-utargu, równowaga przedsiębiorstwa w warunkach wolnej konkurencji, równowaga czystego monopolu oraz równowaga w warunkach konkurencji niedoskonałej. Wyznaczanie funkcji utargów oraz zadania rachunkowe.Treści realizowane w formie e-learning: nie dotyczy  |
| **LITERATURA** **OBOWIĄZKOWA** | * Beeg D. Fisher S. Mikroekonomia. PWE Warszawa 2017
* Dach Z., Mikroekonomia dla studiów licencjackich, Wydawnictwo Naukowe SYNABA, Kraków 2007.
 |
| **LITERATURA** **UZUPEŁNIAJĄCA** | * Milewski R., Kwiatkowski E.(red.), Podstawy ekonomii, PWN, Warszawa 2006.
* Rekowski M., Wprowadzenie do mikroekonomii, Wydawnictwo POLSOFT, Poznań 2000
* 3. WolskaG Mikroekonomia PWE Warszawa 2014
 |
| **METODY NAUCZANIA****(**z podziałem na zajęcia w formie bezpośredniej i e-learning) | W formie bezpośredniej:- wykład w formie tradycyjnej z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych i tablicy tradycyjnej- analiza przypadków,- rozwiązywanie konkretnych problemów makroekonomicznych,- udzielanie odpowiedzi na pytania zadawane przez studentów.W formie e-learning: Nie dotyczy  |
| **POMOCE NAUKOWE** | Tablica tradycyjna, rzutnik multimedialny |
| **PROJEKT****(o ile jest realizowany w ramach modułu zajęć)** | Nie dotyczy |
| **SPOSÓB ZALICZENIA** | Wykład: Egzamin, Ćwiczenia: zaliczenie z oceną - kolokwium zaliczeniowe,  |
| **FORMA I WARUNKI ZALICZENIA** | Forma pisemna - test Warunkiem uzyskania zaliczenia jest zdobycie pozytywnej oceny ze wszystkich form zaliczenia przewidzianych w programie zajęć z uwzględnieniem kryteriów ilościowych oceniania określonych w Ramowym Systemie Ocen Studentów w Akademii WSB. |

*\* W-wykład, ćw- ćwiczenia, lab- laboratorium, pro- projekt, e- e-learning*