|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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\_W02  S1P\_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\_U02  S1P\_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\_K02  T1P\_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 = 16h  udział w ćwiczeniach = 16h  przygotowanie do ćwiczeń = 15h  przygotowanie do wykładu = 15h  przygotowanie do zaliczenia/egzaminu = 13h  realizacja zadań projektowych =  e-learning =  zaliczenie/egzamin = 4h  inne (określ jakie) =  **RAZEM: 79h**  **Liczba punktów ECTS: 3**  **w tym w ramach zajęć praktycznych: 1.5** | | | | | **Niestacjonarne**  udział w wykładach = 12h  udział w ćwiczeniach = 12h  przygotowanie do ćwiczeń = 19h  przygotowanie do wykładu = 19h  przygotowanie do zaliczenia/egzaminu = 13h  realizacja zadań projektowych =  e-learning =  zaliczenie/egzamin = 4h  inne (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 przedsiębiorstwa  7. 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*