

SYLABUS

DOTYCZY CYKLU KSZTAŁCENIA 2020-2024

(skrajne daty)

Rok akademicki 2020/2021

1. PODSTAWOWE INFORMACJE O PRZEDMIOCIE

| | |
|---|---|
| Nazwa przedmiotu | Mikroekonomia |
| Kod przedmiotu* | |
| Nazwa jednostki prowadzącej kierunek | <i>Kolegium Nauk Przyrodniczych</i> |
| Nazwa jednostki realizującej przedmiot | <i>Kolegium Nauk Przyrodniczych, Instytut Informatyki</i> |
| Kierunek studiów | <i>Informatyka i ekonometria</i> |
| Poziom studiów | <i>studia I stopnia</i> |
| Profil | <i>praktyczny</i> |
| Forma studiów | <i>stacjonarne</i> |
| Rok i semestr/y studiów | <i>rok I, semestr 1</i> |
| Rodzaj przedmiotu | <i>przedmiot podstawowy</i> |
| Język wykładowy | <i>język polski</i> |
| Koordinator | <i>dr Marcin Halicki</i> |
| Imię i nazwisko osoby prowadzącej / osób prowadzących | |

* -opcjonalnie, zgodnie z ustaleniami w Jednostce

1.1. Formy zajęć dydaktycznych, wymiar godzin i punktów ECTS

| Semestr (nr) | Wykł. | Ćw. | Konw. | Lab. | Sem. | ZP | Prakt. | Inne (jakie?) | Liczba pkt. ECTS |
|--------------|-------|-----|-------|------|------|----|--------|---------------|------------------|
| 1 | 30 | 15 | | | | | | | 4 |

1.2. Sposób realizacji zajęć zajęcia w formie tradycyjnej zajęcia realizowane z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość**1.3 Forma zaliczenia przedmiotu (z toku) (egzamin, zaliczenie z oceną, zaliczenie bez oceny)**

EGZAMIN

2. WYMAGANIA WSTĘPNE

Ogólna znajomość problematyki ekonomicznej

3. CELE, EFEKTY UCZENIA SIĘ, TREŚCI PROGRAMOWE I STOSOWANE METODY DYDAKTYCZNE

3.1 Cele przedmiotu

| | |
|----|--|
| C1 | Zapoznanie studentów z problemami ekonomicznymi |
| C2 | Zapoznanie studentów z procesami alokacji zasobów |
| C3 | Zapoznanie studentów z zachowaniem konsumenta na rynku |
| C4 | Zapoznanie studentów ze strukturami rynkowymi |

3.2 Efekty uczenia się dla przedmiotu

| EK (efekt uczenia się) | Treść efektu uczenia się zdefiniowanego dla przedmiotu | Odniesienie do efektów kierunkowych ¹ |
|------------------------|--|--|
| EK_01 | Student zna podstawowe pojęcia z obszaru mikroekonomii i charakteryzuje istotę mechanizmu równowagi rynkowej, uwzględniając aspekty działalności inżynierskiej | K_Wo4 K_Wo6 |
| EK_02 | Student rozumie zachowania konsumenta na rynku oraz przedsiębiorstw w gospodarce rynkowej | K_Wo4 K_Wo7 |
| EK_03 | Student potrafi wykorzystywać analizę mikroekonomiczną dla oceny działalności przedsiębiorstw i konsumentów | K_U13 |
| EK_04 | Student potrafi interpretować poszczególne zjawiska i procesy gospodarcze z punktu widzenia pojedynczych podmiotów gospodarczych | K_U13 |
| EK_05 | Student potrafi krytycznie oceniać posiadaną wiedzę z obszaru mikroekonomii i dostępne informacje gospodarcze, rozumiejąc potrzebę ciągłego rozwoju | K_Ko1 |

3.3 Treści programowe

A. Problematyka wykładu

| |
|---|
| Treści merytoryczne |
| Funkcje ekonomii, teorie ekonomiczne i modele ekonomiczne |
| Rodzaje rynków, analiza popytu i podaży |
| Decyzje konsumenta |
| Decyzje produkcyjne przedsiębiorstwa |
| Struktury rynku |
| Rynek pracy |

B. Problematyka ćwiczeń audytoryjnych, konwersatoryjnych, laboratoryjnych, zajęć praktycznych

| |
|---|
| Treści merytoryczne |
| Mierzenie zmian wielkości ekonomicznych |
| Popyt, podaż i równowaga na rynku |

¹ W przypadku ścieżki kształcenia prowadzącej do uzyskania kwalifikacji nauczycielskich uwzględnić również efekty uczenia się ze standardów kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu nauczyciela.

| |
|--|
| Optimum konsumenta |
| Analiza decyzji producenta |
| Struktury rynku a decyzje produkcyjne przedsiębiorstwa |

3.4 Metody dydaktyczne

Wykład: Wykład z prezentacją multimedialną.

Ćwiczenia: Analiza danych mikroekonomicznych z dyskusją/praca w grupach/rozwiązywanie zadań/dyskusja.

4. METODY I KRYTERIA OCENY

4.1 Sposoby weryfikacji efektów uczenia się

| Symbol efektu | Metody oceny efektów uczenia się (np.: kolokwium, egzamin ustny, egzamin pisemny, projekt, sprawozdanie, obserwacja w trakcie zajęć) | Forma zajęć dydaktycznych (w, ćw, ...) |
|---------------|---|---|
| EK_01 | Egzamin | Wykład |
| EK_02 | Egzamin | Wykład |
| EK_03 | Kolokwium | Ćwiczenia |
| EK_04 | Kolokwium | Ćwiczenia |
| EK_05 | Obserwacja w trakcie zajęć | Ćwiczenia |

4.2 Warunki zaliczenia przedmiotu (kryteria oceniania)

| |
|--|
| <p><u>Egzamin</u></p> <p>Zaliczenie pisemne-egzamin</p> <p>Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest osiągnięcie wszystkich założonych efektów uczenia się. O ocenie pozytywnej z przedmiotu decyduje liczba uzyskanych punktów (>50% maksymalnej liczby punktów): dst >51%, dst plus >61 %, db >71%, db plus >81%, bdb >91%.</p> |
|--|

5. CAŁKOWITY NAKŁAD PRACY STUDENTA POTRZEBNY DO OSIĄGNIĘCIA ZAŁOŻONYCH EFEKTÓW W GODZINACH ORAZ PUNKTACH ECTS

| Forma aktywności | Średnia liczba godzinna zrealizowanie aktywności |
|---|--|
| Godziny kontaktowe wynikające z harmonogramu studiów | 45 |
| Inne z udziałem nauczyciela akademickiego (udział w konsultacjach, egzaminie) | 5 |
| Godziny niekontaktowe – praca własna studenta (przygotowanie do zajęć, egzaminu, napisanie referatu itp.) | 50 |
| SUMA GODZIN | 100 |
| SUMARYCZNA LICZBA PUNKTÓW ECTS | 4 |

* Należy uwzględnić, że 1 pkt ECTS odpowiada 25-30 godzin całkowitego nakładu pracy studenta.

6. PRAKTYKI ZAWODOWE W RAMACH PRZEDMIOTU

| | |
|----------------------------------|---|
| wymiar godzinowy | - |
| zasady i formy odbywania praktyk | - |

7. LITERATURA

| |
|---|
| Literatura podstawowa: D. Begg, S. Fischer, R. Dornbusch, Mikroekonomia, Wyd. PWE, Warszawa 2007 D. Begg, G. Vernasca, S. Fischer, R. Dornbusch, Mikroekonomia, Wyd. PWE, Warszawa 2014 P. A. Samuelson, W. D. Nordhaus, Ekonomia, Wyd. PWE, Warszawa 2009 |
| Literatura uzupełniająca: B. Klimczak, Mikroekonomia, Wyd. UE, Wrocław 2011 H. R. Varian, Mikroekonomia: kurs średni, ujęcie nowoczesne, Wyd. PWN, Warszawa 2005 |

Akceptacja Kierownika Jednostki lub osoby upoważnionej