*Załącznik nr 1.5 do Zarządzenia Rektora UR nr 7/2023*

**SYLABUS**

**dotyczy cyklu kształcenia** *2023-2026*

Rok akademicki 2024/2025

1. Podstawowe informacje o przedmiocie

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa przedmiotu | Rachunkowość zarządcza |
| Kod przedmiotu\* | E/I/EUB/C-1.4a |
| Nazwa jednostki prowadzącej kierunek | Instytut Ekonomii i Finansów |
| Nazwa jednostki realizującej przedmiot | Instytut Ekonomii i Finansów KNS |
| Kierunek studiów | Ekonomia |
| Poziom studiów | Pierwszego stopnia |
| Profil | Ogólnoakademicki |
| Forma studiów | Stacjonarne |
| Rok i semestr studiów | II/4 |
| Rodzaj przedmiotu | Specjalnościowy do wyboru |
| Język wykładowy | polski |
| Koordynator | dr Paulina Filip |
| Imię i nazwisko osoby prowadzącej / osób prowadzących | dr Paulina Filip |

\* *- 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** |
| 4 | 15 | 30 |  |  |  |  |  |  | 4 |

1.2. Sposób realizacji zajęć

🗹 zajęcia w formie tradycyjnej (lub zdalnie z wykorzystaniem platformy Ms Teams)

☐ zajęcia realizowane z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość

1.3 Forma zaliczenia przedmiotu (z toku)

Wykłady egzamin

Ćwiczenia zal. z oceną

2.Wymagania wstępne

|  |
| --- |
| Student powinien posiadać umiejętności interpretacji zjawisk ekonomicznych w ujęciu przyczynowo -skutkowym oraz znajomość podstawowych cech systemu finansowego i sytemu księgowości. |

3. cele, efekty uczenia się , treści Programowe i stosowane metody Dydaktyczne

3.1 Cele przedmiotu

|  |  |
| --- | --- |
| C1 | Prezentacja klasyfikacji kosztów dla potrzeb zarządzania, prezentacja systemów rachunku kosztów; pełnych i zmiennych. |
| C2 | Wypracowanie umiejętności w zakresie ewidencji i rozliczania kosztów produkcji oraz kosztów w czasie |
| C3 | Wypracowanie umiejętności analizy progu rentowności w zarządzaniu bieżącym oraz szacowania zmiennych koniecznych do oceny efektywności decyzji długookresowych. |

**3.2 Efekty uczenia się dla przedmiotu**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| EK (efekt uczenia się) | Treść efektu uczenia się zdefiniowanego dla przedmiotu | Odniesienie do efektów kierunkowych |
| EK\_01 | Charakteryzuje koszty, systemy rachunku kosztów oraz metody kalkulacji kosztów. Określa główne tendencje rozwojowe rachunkowości zarządczej. | K\_W01  K\_W02  K\_W07 |
| EK\_02 | Posiada świadomość znaczenia rachunku kosztów w podejmowaniu decyzji krótko i długoterminowych w zarządzaniu przedsiębiorstwem. Określa ich uwarunkowania i determinanty oraz określa procesy zachodzące w gospodarce i powiązania między tymi procesami | K\_U01  K\_U03  K\_U04 |
| EK\_03 | Akceptuje różne kryteria klasyfikacji kosztów, zasady ewidencji i rozliczania oraz metody kalkulacji znajdujące zastosowanie w praktyce. | K\_K01  K\_U11 |

**3.3 Treści programowe**

1. Problematyka wykładów

|  |
| --- |
| Treści merytoryczne |
| Wprowadzenie do tematyki rachunkowości zarządczej – istota, funkcje, koncepcje. |
| Charakterystyka i powiązanie strategicznej i operacyjnej rachunkowości zarządczej – rola w procesie kierowania przedsiębiorstwem. |
| Związki rachunkowości zarządczej i finansowej – ewidencja księgowa materiałów i amortyzacji a koszty oraz wynik finansowy |
| Ewidencja kosztów - układ rodzajowy i kalkulacyjny, zmiana stanu produktów |
| Koszty i systemy rachunku kosztów – klasyfikacja, istota , zadania oraz wpływ systemu rachunku kosztów na wynik finansowy. |
| Metody kalkulacji – podział, charakterystyka, koszt techniczny i koszt całkowity |
| Kalkulacje kosztowe – podziałowa prosta, podziałowa ze współczynnikami, produkcji sprzężonej, fazowa, zleceniowa, asortymentowa |
| Progi rentowności – istota, budowa, zastosowanie |

1. Problematyka ćwiczeń audytoryjnych

|  |
| --- |
| Treści merytoryczne |
| Istota i klasyfikacja kosztów – doskonalenie umiejętności prawidłowej klasyfikacji kosztów wg różnych kryteriów |
| Kalkulacja podziałowa prosta – obliczanie technicznego kosztu jednostkowego |
| Kalkulacja podziałowa ze współczynnikami – obliczanie technicznego kosztu jednostkowego |
| Kalkulacja produkcji sprzężonej – obliczanie technicznego kosztu jednostkowego oraz całkowitego |
| Kalkulacja fazowa – obliczanie technicznego kosztu jednostkowego |
| Kalkulacja zleceniowa – obliczanie technicznego kosztu jednostkowego |
| Kalkulacja asortymentowa - obliczanie technicznego kosztu jednostkowego oraz całkowitego |
| Progi rentowności – kalkulacja, problemy decyzje z zastosowaniem progów rentowności |

3.4 Metody dydaktyczne

Zaliczenie ćwiczeń - ocena pozytywna z pracy pisemnej skorygowanej o pracę kontrolną i ocenę aktywności na zajęciach

Egzamin- ocena pozytywna z pracy pisemnej za zakresu tematyki wykładu.

Ocena 3,0 wymaga zdobycia 51% maksymalnej ilości punktów.

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 | kolokwium, obserwacja w trakcie zajęć, egzamin pisemny | ćwiczenia |
| ek\_02 | kolokwium, obserwacja w trakcie zajęć, egzamin pisemny | Ćwiczenia, wykład |
| ek\_03 | obserwacja w trakcie zajęć | ćwiczenia |

4.2 Warunki zaliczenia przedmiotu (kryteria oceniania)

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

|  |  |
| --- | --- |
| Forma aktywności | Średnia liczba godzin na zrealizowanie aktywności |
| Godziny z harmonogramu studiów | 45 |
| Inne z udziałem nauczyciela akademickiego  (udział w konsultacjach, egzaminie) | 5 |
| Godziny niekontaktowe – praca własna studenta (przygotowanie do zajęć, kolokwium i egzaminu) | 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:   1. Świderska G.(praca zbiorowa), Controlling kosztów i rachunkowość zarządcza ,Warszawa, MAC Consulting, Difin, 2017. 2. Nowak E., Rachunek kosztów i rachunkowość zarządcza : teoria i praktyka ,Wydawnictwo Uniwersytetu Ekonomicznego, 2014. 3. Piosik A., Zarys rachunkowości zarządczej, PWN, Warszawa 2018 |
| Literatura uzupełniająca:   1. I. Sobańska, Rachunek kosztów i rachunkowość zarządcza, C. H. Beck, Warszawa 2016 2. M. Dobija – Rachunkowość zarządcza i controling, PWN, WARSZAWA 2016 3. M.Grzebyk ,P. Filip, Rachunek kosztów jako jeden z warunków działalności przedsiębiorstwa 4. i oceny jego rentowności [w] Uwarunkowania rozwoju przedsiębiorczości-szanse i zagrożenia, wydawnictwo Państwowej Szkoły Zawodowej Tarnobrzeg, 2013 5. E. Nowak, R. Piechota, M. Wierzbiński, Rachunek kosztów w zarządzaniu przedsiębiorstwem, PWE, Warszawa 2014. |

Akceptacja Kierownika Jednostki lub osoby upoważnionej