|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Wypełnia Zespół Kierunku | Nazwa modułu (bloku przedmiotów): **PRZEDMIOTY SPECJALIZACYJNE I SPECJALNOŚCIOWE** | | | | | | Kod modułu: | | |
| Nazwa przedmiotu:**Controlling finansowy** | | | | | | Kod przedmiotu: | | |
| Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot / moduł: **Instytut Ekonomiczny** | | | | | | | | |
| Nazwa kierunku: **Ekonomia** | | | | | | | | |
| Forma studiów: **SS** | | | Profil kształcenia:**praktyczny** | | | Specjalność:**EM** | | |
| Rok / semestr:  **III/V** | | | Status przedmiotu /modułu:  **obligatoryjny** | | | Język przedmiotu / modułu: **polski** | | |
| Forma zajęć | wykład | ćwiczenia | | laboratorium | projekt | | seminarium | inne (wpisać jakie) |
| Wymiar zajęć | **30** | **15** | |  |  | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Koordynator przedmiotu / modułu | dr inż. Artur Laszuk |
| Prowadzący zajęcia | dr inż. Artur Laszuk  mgr Marek Misztal |
| Cel przedmiotu / modułu | Zapoznanie słuchaczy z istotą controllingu finansowego, podstawowymi narzędziami controllingu operacyjnego oraz technikami wykorzystywanymi do monitorowania, oceny i poprawy efektywności funkcjonowania przedsiębiorstwa. |
| Wymagania wstępne | Podstawowa wiedza z mikroekonomii |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **EFEKTY KSZTAŁCENIA** | | |
| Nr | Opis efektu kształcenia | Odniesienie do efektów dla **kierunku** |
| 01 | Wymienia i opisuje podstawowe zasady koncepcji controllingu | K1P\_W07 |
| 02 | Charakteryzuje i wymienia źródła informacji dla potrzeb controllingu finansowego | K1P\_W11 |
| 03 | Stosuje narzędzia controllingu operacyjnego w zarządzaniu przedsiębiorstwem | K1P\_U01,  K1P\_U05 |
| 04 | Proponuje i formułuje rozwiązania wpływające na efekty (sukcesy) gospodarcze przedsiębiorstwa | K1P\_K12 |

|  |
| --- |
| **TREŚCI PROGRAMOWE** |
| **Wykład** |
| Przedmiot i istota controllingu finansowego.  Instrumenty controllingu finansowego.  System zaopatrzenia informacyjnego dla potrzeb controllingu finansowego.  Istota budżetowania.  Planowanie środków pieniężnych  Budżetowanie należności  Budżetowanie zapasów  Planowanie kredytów krótkoterminowych  Planowanie zobowiązań krótkoterminowych  Budżetowanie przychodów  Wskaźniki finansowe jako narzędzia controllingu  Metody majątkowe wyceny wartości przedsiębiorstwa.  Metody dochodowe wyceny wartości przedsiębiorstwa  Metody mieszane wyceny wartości przedsiębiorstwa  Wykorzystanie market value added (MVA) i ekonomic value added (EVA) w procesie tworzenia wartości firmy. |
| **Ćwiczenia** |
| Istota i zakres controllingu.  Budżetowanie w przedsiębiorstwie produkcyjnym.  Analiza progu rentowności przedsiębiorstwa.  Część druga analizy progu rentowności.  Budżetowanie gotówki.  Budżetowanie należności.  Analiza odchyleń zużycia materiałów.  Optymalna wielkość zapasu i dostaw zabezpieczających.  Budżetowanie przychodów ze sprzedaży – centra przychodów.  Controlling kosztów przedsiębiorstwa – centra odpowiedzialności.  Budżetowanie kosztów.  Metoda ABC - nowoczesne metody rozliczania kosztów pośrednich.  Economic Value Added – metody oceny wzrostu wartości przedsiębiorstwa.  Analiza wskaźnikowa i jej odchylenia.  Analiza korzyści wykorzystania narzędzi controllingu operacyjnego. |
| Laboratorium |
|  |
| Projekt |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| Literatura podstawowa | 1. Praca zbiorowa pod red. Edwarda Nowaka, *Controlling w działalności przedsiębiorstwa*, Wydawnictwo PWE, Warszawa 2007. 2. Praca zbiorowa pod red. Marii Sierpińskiej i Arkadiusza Kustry, Narzędzia controllingu w przedsiębiorstwie, Wydawnictwo Vizja Presss & IT, Warszawa 2007. 3. Hilmar J. Vollmuth, Controlling. Planowanie, kontrola, kierowanie. Podstawy budowy systemu controllingu, Wydawnictwo Placet, Warszawa 2007. 4. Anna Skowronek-Mielczarek, Zdzisław Leszczyński; Controlling, analiza i monitoring w zarządzaniu przedsiębiorstwem, Wydawnictwo Difin, Warszawa 2007. |
| Literatura uzupełniająca | 1. Hilmar J. Vollmuth, Controlling instrumenty od A do Z, Wydawnictwo Placet, Warszawa 2000. 2. Chachuła D., Controlling. Koncepcje, narzędzia, modele, Wydawnictwo Difin, Warszawa 2009. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Metody kształcenia | | Metody podające (dyskusje, objaśnienia)  Metody praktyczne (studium przypadków z zakresu poruszanej tematyki) | |
| Metody weryfikacji efektów kształcenia | | | Nr efektu kształcenia |
| Egzamin | | | 01,02 |
| Kolokwium zaliczeniowe | | | 03 |
| Aktywność na zajęciach | | | 04 |
| Forma i warunki zaliczenia | Egzamin pisemny w formie testu wielokrotnego wyboru – uzyskanie oceny pozytywnej.  Pisemne kolokwium zaliczeniowe – uzyskanie oceny pozytywnej.  Wpływ na ocenę z ćwiczeń ma również aktywne uczestnictwo w zajęciach (mierzone liczbą praktycznie rozwiązywanych problemów poruszanych na ćwiczeniach). | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **NAKŁAD PRACY STUDENTA** | |
|  | Liczba godzin |
| Udział w wykładach | 30 |
| Samodzielne studiowanie tematyki wykładów | 25 |
| Udział w ćwiczeniach audytoryjnych i laboratoryjnych\* | 15 |
| Samodzielne przygotowywanie się do ćwiczeń\* | 30 |
| Przygotowanie projektu / eseju / itp. \* | 0 |
| Przygotowanie się do egzaminu / zaliczenia | 30 |
| Udział w konsultacjach | 0,1 |
| Inne | 0 |
| **ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.** | 130,1 |
| **Liczba punktów ECTS za przedmiot** | **5** |
| Liczba p. ECTS związana z zajęciami praktycznymi\* | **1,8** |
| Liczba p. ECTS za zajęciach wymagające bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich | **1,8** |