



Sylabus przedmiotu – część A

Zarządzanie projektem inwestycyjnym

12S20-ZPI

ECTS: 2.50

CYKL: 2022L

TREŚCI MERYTORYCZNE

WYKŁAD

Istota, parametry i fazy życia projektu. Istota zarządzania projektem inwestycyjnym. Modele zarządzania projektami. Zarządzanie projektami według standardu PMI. Techniki zarządzania projektami (dwa wykłady). Zarządzanie zespołem projektowym. Istota projektów infrastrukturalnych

ĆWICZENIA

Definiowanie celu i zakresu projektu inwestycyjnego. Planowanie wymaganych zasobów. Określenie efektów i ograniczeń projektu inwestycyjnego. Definiowanie interesariuszy projektu. Wykonanie matrycy projektu. Dobór zespołu do projektu. Ocena finansowa projektu inwestycyjnego.

CEL KSZTAŁCENIA

Nabycie przez studentów wiedzy z zakresu technik przygotowania i prowadzenia projektów inwestycyjnych oraz budowania zespołów projektowych.

OPIS EFEKTÓW UCZENIA SIĘ PRZEDMIOTU W ODNIESIENIU DO OPISU CHARAKTERYSTYK DRUGIEGO STOPNIA EFEKTÓW UCZENIA SIĘ DLA KWALIFIKACJI NA POZIOMACH 6-8 POLSKIEJ RAMY KWALIFIKACJI W ODNIESIENIU DO DYSCYPLIN NAUKOWYCH I EFEKTÓW KIERUNKOWYCH

Symbole efektów dyscyplinowych:

S/NZJA_P7S_WG+, S/NZJA_P7S_UO+, S/NZJA_P7S_UW+, S/NZJA_P7S_KK+

Symbole efektów kierunkowych:

KP7_WG2+, KP7_UO2+, KP7_UW2+, KP7_KK1+

EFEKTY UCZENIA SIĘ:

Wiedza:

W1 – Student zna metody/techniki przygotowania i prowadzenia projektu inwestycyjnego oraz aspekty zarządzania zespołem projektowym.

Umiejętności:

U1 – Student potrafi przygotować projekt inwestycyjny i dokonać jego finansowej oceny.

Kompetencje społeczne:

K1 – Student jest otwarty na nową wiedzę z zakresu zarządzania projektami inwestycyjnymi. Student działa w grupie, ponosząc odpowiedzialność za realizowane zadania.

FORMY I METODY DYDAKTYCZNE:

Wykład(W1;U1;K1;):Wykład konwencjonalny wsparty prezentacjami multimedialnymi, pogadanka.

Ćwiczenia(W1;U1;K1;):Metoda projektowa, dyskusja.

Akty prawne określające efekty

uczenia się:

684/2020

Dyscypliny: ekonomia i finanse, nauki o zarządzaniu i jakości

Status przedmiotu: Obligatoryjny

Grupa przedmiotów:C - przedmioty specjalnościowe/związane z zakresem kształcenia

Kod: ISCED

Kierunek studiów: Zarządzanie

Zakres kształcenia: Zarządzanie inwestycjami i nieruchomościami

Profil kształcenia: Ogólnoakademicki

Forma studiów: Stacjonarne

Poziom studiów: Drugiego stopnia

Rok/semestr: 2/4

Rodzaj zajęć:

Wykład, Ćwiczenia

Liczba godzin w semestrze: Wykład:

15.00, Ćwiczenia: 15.00

Język wykładowy: polski

Przedmioty wprowadzające:

zarządzanie inwestycjami, zarządzanie projektem, rachunek inwestycyjny, metody wyceny projektów gospodarczych

Wymagania wstępne: znajomość teorii zarządzania i organizacji

Nazwa jednostki org. realizującej

przedmiot: Instytut Nauk o Zarządzaniu i Jakości

Osoba odpowiedzialna za realizację

przedmiotu: dr inż. Jolanta Roston

e-mail: jolanta.roslon@uwm.edu.pl

Uwagi dodatkowe:

FORMA I WARUNKI WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ:

Ćwiczenia: Projekt - Studenci w czteroosobowych zespołach przygotowują projekt inwestycyjny i prezentują go na forum grupy. (W1;U1;K1);

Wykład: Test kompetencyjny - Test składa się z pytań zamkniętych i otwartych. (W1);

LITERATURA PODSTAWOWA:

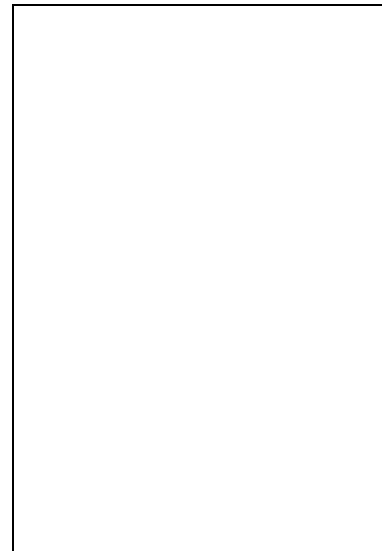
1. Szot-Gabryś Teresa, *Projekty inwestycyjne infrastrukturalne i biznesowe*, Wyd. Difin, R. 2011

2. Postuła Marta, Cieślik Rafał (red.), *Projekty inwestycyjne. Finansowanie, budżetowanie, ocena efektywności*, Wyd. Difin, R. 2020

LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:

1. Żmigrodzki Paweł, *Instrukcja obsługi projektu*, Wyd. Onepress, R. 2021

2. Mielcarz Paweł, Paszczyk Paweł, *Analiza projektów inwestycyjnych w procesie tworzenia wartości przedsiębiorstwa*, Wyd. PWN, R. 2013



Szczegółowy opis przyznanej punktacji ECTS – część B

12S2O-ZPI
ECTS: 2.50
CYKL: 2022L

Zarządzanie projektem inwestycyjnym

Na przyznaną liczbę punktów ECTS składają się:

1. Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim:

- udział w: Wykład	15.0 h
- udział w: Ćwiczenia	15.0 h
- konsultacje	2.0 h
	OGÓŁEM: 32.0 h

2. Samodzielna praca studenta:

Zapoznanie się z literaturą przedmiotu	5.50 h
Przygotowanie się do ćwiczeń	15.00 h
Przygotowanie się do zaliczenia wykładów	10.00 h
	OGÓŁEM: 30.5 h
godziny kontaktowe + samodzielna praca studenta	OGÓŁEM: 62.5 h

1 punkt ECTS = 25-30 h pracy przeciętnego studenta,
liczba punktów ECTS= 62.5 h : 25.0 h/ECTS = 2.50 ECTS

Średnio: **2.5 ECTS**

- w tym liczba punktów ECTS za godziny kontaktowe z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego	1.28 punktów ECTS
- w tym liczba punktów ECTS za godziny realizowane w formie samodzielnej pracy studenta	1.22 punktów ECTS