



KARTA OPISU PRZEDMIOTU - SYLABUS

Nazwa przedmiotu

Zarządzanie ryzykiem operacyjnym i finansowym

Przedmiot

Kierunek studiów

Inżynieria zarządzania

Studia w zakresie (specjalność)

Poziom studiów

drugiego stopnia

Forma studiów

niestacjonarne

Rok/semestr

2/3

Profil studiów

ogólnoakademicki

Język oferowanego przedmiotu

polski

Wymagalność

obieralny

Liczba godzin

Wykład

10

Laboratoria

Ćwiczenia

10

Projekty/seminaria

Inne (np. online)

t

Liczba punktów ECTS

2

Wykładowcy

Odpowiedzialny za przedmiot/wykładowca:

dr hab. Marek Szczepański, prof. PP

Odpowiedzialny za przedmiot/wykładowca:

dr Tomasz Brzęczek

Wydział Inżynierii Zarządzania

Wydział Inżynierii Zarządzania

ul.J.Rychlewskiego 2

ul.J.Rychlewskiego 2

60-965 Poznań

60-965 Poznań

e-mail: marek.szczepanski@put.poznan.pl

e-mail: tomasz.brzeczek@put.poznan.pl

Wymagania wstępne

Podstawowa wiedza z zakresu finansów oraz zarządzania przedsiębiorstwem.

Znajomość podstawowych kategorii ekonomiczno-finansowych i statystycznych, takich jak pieniądź, cena pieniądza, stopa procentowa, instytucje rynku finansowego.

Świadomość znaczenia przedmiotu

Cel przedmiotu

Celem przedmiotu jest wykształcenie umiejętności identyfikacji, pomiaru i zarządzania ryzykiem operacyjnym i finansowym.



Przedmiotowe efekty uczenia się

Wiedza

1. Student ma pogłębioną wiedzę na temat ryzyka finansowego i operacyjnego w przedsiębiorstwie i jego oddziaływania na organizację (P7S_WG_01).
2. Student zna w sposób pogłębiony metody pozyskiwania informacji o źródłach ryzyka (P7S_WG_07).
3. Student ma wiedzę na temat etycznych aspektów funkcjonowania przedsiębiorstwa związanych z ryzykiem operacyjnym i finansowym (P7S_WK_01).

Umiejętności

1. Student potrafi wykorzystać wiedzę teoretyczną do opisu i analizowania przyczyn i przebiegu procesów i zjawisk społecznych i gospodarczych) mających wpływ na poziom ryzyka w przedsiębiorstwie oraz potrafi formułować własne opinie i dobrać krytycznie dane i metody analiz (P7S_UW_01).
2. Student posiada umiejętność samodzielnego proponowania rozwiązań konkretnego problemu zarządczego związanego z zarządzaniem ryzykiem i przeprowadzenia procedury podjęcia rozstrzygnięć, w tym zakresie (P7S_UW_05).
3. Student potrafi prawidłowo interpretować i wyjaśniać zjawiska społeczne, kulturowe, polityczne, prawne, ekonomiczne mające wpływ na ryzyko operacyjne i finansowe oraz wzajemne relacje między zjawiskami społecznymi (P7S_UW_06).

Kompetencje społeczne

1. Student potrafi dostrzegać zależności przyczynowo-skutkowe w realizacji postawionych celów związanych z zarządzaniem ryzykiem i rangować istotność alternatywnych bądź konkurencyjnych zadań (P7S_KK_02).
2. Student potrafi wносить wkład merytoryczny w przygotowanie projektów społecznych w aspekcie zarządzania ryzykiem i zarządzać przedsięwzięciami wynikającymi z tych projektów (P7S_KO_01).
3. Student potrafi planować i zarządzać przedsięwzięciami biznesowymi (P7S_KO_03).

Metody weryfikacji efektów uczenia się i kryteria oceny

Efekty uczenia się przedstawione wyżej weryfikowane są w następujący sposób:

Ocena formująca (częstkowa) z ćwiczeń:

- ocena aktywności na zajęciach (udział w dyskusji, prezentacje studenckie)
- ocena przygotowanego w grupach projektu dotyczącego programu zarządzania ryzykiem operacyjnym i ryzykiem finansowym w wybranym przedsiębiorstwie.

Ocena z wykładu: zadania rozwiązane w ramach kursu na platformie Moodle, tekst końcowy.



Treści programowe

1. Główne rodzaje ryzyka w działalności przedsiębiorstw.
2. Ryzyko operacyjne -obszary występowania, klasyfikacja.
3. Metody i instrumenty zarządzania ryzykiem operacyjnym, jego pomiaru i ograniczenia.
4. Definicja i klasyfikacja ryzyka finansowego.
5. Główne rodzaje ryzyka finansowego (ryzyko kredytowe, ryzyko walutowe, ryzyko stóp procentowych, ryzyko płynności, ryzyko związane z niewłaściwym stosowaniem instrumentów pochodnych).
6. Metody i instrumenty zarządzania ryzykiem finansowym w przedsiębiorstwie.

Metody dydaktyczne

- Wykład informacyjny
- Wykład problemowy
- Ćwiczenia audytoryjne
- Przygotowanie programu zarządzania ryzykiem w przedsiębiorstwie (samodzielnie, w zespołach 3-4 osobowych) - zdania projektowe.
- rozwiązywanie zadań przekazywanych na platformie Moodle.

Literatura

Podstawowa

1. Zarządzanie ryzykiem, K.Jajuga (red.), Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa 2019.
2. Noga B., Noga M., Zarządzanie ryzykiem w procesie podejmowania decyzji ekonomicznych przez organizacje, CeDeWu, Warszawa 2019.
3. P.Matkowski, Zarządzanie ryzykiem operacyjnym, WoltersKluwer Polska, Kraków 2006.
4. Staniec I., Zawila-Niedźwiedzki J., Zarządzanie ryzykiem operacyjnym, Wydawnictwo C.H.Beck, Warszawa 2008.

Uzupełniająca

1. Bartkiewicz P., Szczepański M., Podstawy zarządzania finansami przedsiębiorstw. Instrumenty-metody-przykłady- zadania, Wydawnictwo Politechniki Poznańskiej, Poznań 2016.
2. Kaczmarek T.T., Zarządzanie ryzykiem w handlu międzynarodowym, Difin, Warszawa 2012.



Bilans nakładu pracy przeciętnego studenta

	Godzin	ECTS
Łączny nakład pracy	40	2,0
Zajęcia wymagające bezpośredniego kontaktu z nauczycielem	20	1,0
Praca własna studenta (studia literaturowe, przygotowanie do zajęć laboratoryjnych/ćwiczeń, przygotowanie do kolokwium/egzaminu, wykonanie projektu) ¹	20	1

¹ niepotrzebne skreślić lub dopisać inne czynności