**Nazwa przedmiotu:**

Analiza interesariuszy

**Koordynator przedmiotu:**

mgr inż. Justyna Smagowicz

**Status przedmiotu:**

Obowiązkowy

**Poziom kształcenia:**

Studia II stopnia

**Program:**

Zarządzanie i Inżynieria Produkcji

**Grupa przedmiotów:**

Specjalność: Bezpieczeństwo i zarządzanie ciągłością działania

**Kod przedmiotu:**

-

**Semestr nominalny:**

2 / rok ak. 2017/2018

**Liczba punktów ECTS:**

1

**Liczba godzin pracy studenta związanych z osiągnięciem efektów uczenia się:**

30H (10H ćwiczenia), (10H przygotowanie do zajęć, przygotowanie raportu z ćwiczeń, przygotowanie prezentacji), (10 H zapoznanie z litera-urą)

**Liczba punktów ECTS na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich:**

0,3 ECTS: 10H (ćwiczenia)

**Język prowadzenia zajęć:**

polski

**Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym:**

1 ECTS: 10H (ćwiczenia) + 10H (przygotowanie do zajęć, przygotowanie raportu z ćwiczeń, przygotowanie prezentacji) + 10 H (zapoznanie z literaturą)

**Formy zajęć i ich wymiar w semestrze:**

|  |  |
| --- | --- |
| Wykład: | 0h |
| Ćwiczenia: | 15h |
| Laboratorium: | 0h |
| Projekt: | 0h |
| Lekcje komputerowe: | 0h |

**Wymagania wstępne:**

Zarządzanie ryzykiem w działalności przedsiębiorstwa

**Limit liczby studentów:**

- od 25 osób do limitu miejsc w sali laboratoryjnej (ćwiczenia)

**Cel przedmiotu:**

Celem przedmiotu jest zdobycie przez studenta wiedzy z zakresu identyfikacji interesariuszy biorących udział w procesie zarządzania ryzykiem oraz sposobów określania ról pełnionych przez interesariuszy.

**Treści kształcenia:**

1. Wprowadzenie. Otoczenie organizacji.
2. Pojęcie interesariusza. Określenie interesariuszy w obszarze za-rządzania ryzykiem. Metody i techniki wyznacza interesariuszy
3. Wyznaczenie interesariuszy typowych i incydentalnych.
4. Określenie roli interesariuszy w procesie zarządzania ryzykiem
5. Prezentacja raportów. Zaliczenie

**Metody oceny:**

1. Ocena formatywna: na zajęciach weryfikowane jest wykonanie raportów składanych przez studentów (praca w grupach 4-osbowych); elementy raportów są omawiane ze studentami
2. Ocena sumatywna : oceniana jest wartość merytoryczna projektu końcowego przedstawianego przez studentów oraz wynik przeprowadzonej prezentacji; ocena z raportów w zakresie 2-5; do zaliczenia wymagane jest uzyskanie oceny >=3.

**Egzamin:**

nie

**Literatura:**

Obowiązkowa:
[1] Kaszubski R., Romańczuk D., Księga dobrych praktyk zarządzania ciągłością działania, 2012
[2]Kosieradzka A., Zawiła-Niedźwiecki J. (red.), Zaawansowana meto-dyka oceny ryzyka w publicznym zarządzaniu kryzysowym, 2016
[3] Monkiewicz J., Gąsiorkiewicz L., (red.) Zarządzanie ryzykiem dzia-łalności organizacji, 2010
[4] Skomra W (red.), Metodyka oceny ryzyka na potrzeby zarządzania kryzysowego RP, 2015
[5] Stoner J.A.F., Freeman R.E., Gilbert D.R., Kierowanie, 2011
Uzupełniająca:
[1] Brillman J., Nowoczesne koncepcje i metody zarządzania, Polskie Wydawnictwo Ekonomiczne, Warszawa 2002
[2] SPMP „Zarządzanie projektami. Podręcznik”, 2009

**Witryna www przedmiotu:**

www.electurer.edu.pl

**Uwagi:**

-

## Efekty przedmiotowe