



Sylabus przedmiotu - część A Zarządzanie

63S1-ZARZ
ECTS: 5.00
CYKL: 2022Z

TREŚCI MERYTORYCZNE

ĆWICZENIA

1. Istota zarządzania - podstawowe pojęcia. Sprawność i skuteczność. 2. Szkoły zarządzania - analiza cech poszczególnych szkół zarządzania. 3. Otoczenie organizacji - Identyfikacja czynników występujących w otoczeniu organizacji. 4. Podejmowanie decyzji kierowniczych i rozwiązywanie problemów organizacyjnych - wykorzystanie podstawowych metod twórczego rozwiązywania problemów organizacyjnych i podejmowania decyzji. Identyfikacja zalet i wad poszczególnych metod. 5. Planowanie w organizacjach - metody i techniki planowania. 6. Analizowanie i projektowanie struktur organizacyjnych przedsiębiorstwa - identyfikacje typów struktur organizacyjnych funkcjonujących w organizacji. Wyodrębnianie i tworzenie stanowisk. Departamentalizacja. Powiązania wewnątrzorganizacyjne. Nabycie umiejętności projektowania struktur organizacyjnych. 7. Motywowanie pracowników - poznanie możliwości praktycznych zastosowania podstawowych teorii motywowania oraz ośrodków zachęty, przymusu, perswazji. 8. Kolokwium 9. Typologia kierowników i style kierowania - charakterystyka stylów kierowania. Identyfikacja stylu kierowania konkretnych osób 10. Role i umiejętności kierownicze - identyfikacja i charakterystyka poszczególnych ról kierowniczych. 11. Przywództwo - analiza rodzajów przywództwa. 12. Zarządzanie personelem - proces kadrowy. 13. kontrola w organizacji - podstawowe typy kontroli. Kryteria oceny sprawności działania. Samodzielne kontrolowanie przy wykorzystaniu gry symulacyjnej. 14. Komunikowanie się w organizacji - formy komunikacji interpersonalnej, bariery w komunikowaniu się. Poprawa skuteczności komunikowania się przy wykorzystaniu scenariuszy. 15. Kolokwium

WYKŁAD

Istota zarządzania. Pojęcie organizacji, jej cech i elementów. Istota planowania. Rodzaje planów. Warunki poprawnego formułowania planów. Pojęcie i rodzaje struktur organizacyjnych. Motywowanie pracowników. Władza i jej źródła. Style kierowania. Podejmowanie decyzji kierowniczych. Kontrola w organizacji.

CEL KSZTAŁCENIA

Przekazanie podstawowej wiedzy z zakresu zarządzania organizacją. Rozwinięcie zdolności rozwiązywania zróżnicowanych problemów z tym związanych oraz umiejętności zastosowania odpowiednich metod i technik organizacyjnych. Rozwinięcie umiejętności współpracy w grupie oraz kierowania zespołem i przyjmowania w nim różnych postaw.

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

Akty prawne określające efekty uczenia się:

215/2017

Dyscypliny: inżynieria materiałowa, nauki o zarządzaniu i jakości

Status przedmiotu:

Obligatoryjny

Grupa przedmiotów: B -

przedmioty kierunkowe

Kod: ISCED , 0418

Kierunek studiów:

Zarządzanie i inżynieria produkcji

Zakres kształcenia:

Zarządzanie innowacjami

Profil kształcenia:

Praktyczny, Ogólnoakademicki

Forma studiów: Stacjonarne

Poziom studiów: Pierwszego stopnia

Rok/semestr: 1/1

Rodzaj zajęć: Wykład, Ćwiczenia

Liczba godzin w semestrze:

Wykład: 15.00,

Ćwiczenia: 30.00

Język wykładowy: polski

Przedmioty

wprowadzające: brak

Wymagania wstępne: brak

Nazwa jednostki org.

realizującej przedmiot:

Institut Nauk o Zarządzaniu i Jakości

Osoba odpowiedzialna za realizację

przedmiotu: dr inż. Bożena

Garbowska, dr Krystyna

Radecka-Romaniuk

e-mail:

bozena.garbowska@uwm.edu.

pl,

krystyna.romaniuk@uwm.edu.

pl

Uwagi dodatkowe:

**Symbole efektów
dyscyplinowych:**

O_P6S_KO1+, O_P6S_KK1++, S/NZJP_P6S_UW1+

**Symbole efektów
kierunkowych:**

KP6_UW1+, KP6_KK1+, KP6_WG1+

EFEKTY UCZENIA SIĘ:

Wiedza:

W1 - Wyjaśnia istotę procesu zarządzania, zna jego elementy.

Umiejętności:

U1 - Posiada umiejętność podejmowania decyzji dotyczących różnych aspektów zarządzania i wykorzystywania odpowiednich instrumentów w ramach poszczególnych funkcji zarządzania

Kompetencje społeczne:

K1 - Prezentuje aktywną postawę wobec problemów decyzyjnych

FORMY I METODY DYDAKTYCZNE:

Wykład(W1;U1;):Wykład z prezentacją multimedialną.

Ćwiczenia(W1;U1;K1;):Ćwiczenia audytoryjne, analiza studium przypadków, praca zespołowa, dyskusja

FORMA I WARUNKI WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ:

Ćwiczenia: Test kompetencyjny - Test z różnymi rodzajami pytań (W1;U1;);

Ćwiczenia: Sprawozdanie - Ocena pracy na zajęciach (W1;U1;K1;);

Wykład: Egzamin pisemny - Test z różnymi rodzajami pytań (W1;U1;K1;);

LITERATURA PODSTAWOWA:

1. Griffin R.W., *Podstawy zarządzania organizacjami*, Tom 1, Wyd. PWN, Warszawa, R. 2017
2. Koźmiński A.K., Piotrowski W., *Zarządzanie. Teoria i praktyka*, Tom 1, Wyd. PWN, Warszawa, R. 2005
3. Niedzielski E. (red.), *Wybrane zagadnienia z podstaw zarządzania*, Tom 1, Wyd. UWM, Olsztyn, R. 2006
4. Stoner J.A.F., Wankel C., *Kierowanie*, Tom 1, Wyd. PWE, Warszawa, R. 2001

LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:

1. Bednarski A., *Zarys teorii organizacji i zarządzania*, Tom 1, Wyd. TNOiK, Toruń, R. 2001
2. Koźuch B., *Podstawy organizacji i zarządzania*, Tom 1, Wyd. Uniwersytetu w Białymstoku, R. 2005
3. Koźuch B., *arządzanie. Podstawowe zasady*, Tom 1, Wyd. Uniwersytetu w Białymstoku, R. 2001
4. Krupski R., *Podstawy organizacji i zarządzania*, Tom 1, Wyd. IBiS Warszawa, Wałbrzych, R. 2004

Szczegółowy opis przyznanej punktacji ECTS - część B

63S1-ZARZ
ECTS: 5.00
CYKL: 2022Z

Zarządzanie

Na przyznaną liczbę punktów ECTS składają się:

1. Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim:

- udział w: Wykład	15.0 h
- udział w: Ćwiczenia	30.0 h
- konsultacje	5.0 h
	OGÓŁEM: 50.0 h

2. Samodzielna praca studenta:

przygotowanie się do zajęć	50.00 h
wyszukiwanie materiałów na potrzeby realizacji zajęć	35.00 h

OGÓŁEM: 85.0 h

godziny kontaktowe + samodzielna praca studenta **OGÓŁEM: 135.0 h**

1 punkt ECTS = 25-30 h pracy przeciętnego studenta,
liczba punktów ECTS= 135.0 h : 27.0 h/ECTS = 5.00 ECTS

Średnio: **4.5 ECTS**

- w tym liczba punktów ECTS za godziny kontaktowe z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego	1.85 punktów ECTS
- w tym liczba punktów ECTS za godziny realizowane w formie samodzielnej pracy studenta	2.65 punktów ECTS