



Kierunek studiów	Zarządzanie
Profil	Praktyczny
Stopień studiów	1-go stopnia
Forma studiów	stacjonarne

Sylabus przedmiotu
Praktyka zawodowa - Zarządzanie projektami i informacjami

1. Dane podstawowe

Status programowy przedmiotu	Blok A: Brak
Rodzaj przedmiotu	Obligatoryjny
Kod przedmiotu	LZS-PZZ-DA
Rok studiów	3
Semestr	6
Osoba odpowiedzialna za przedmiot	dr Włodzimierz Kuzak
Język wykładowy	polski

2. Wymiar godzin i forma zajęć

Rodzaj	Liczba godzin
Praktyka Zawodowa	720
Razem godzin	720

3. Cele przedmiotu

Kod	Cel
CP1	Poszerzenie wiedzy i umiejętności zdobytych w czasie studiów oraz praktyczne ich zastosowanie
CP2	Wykształcenie umiejętności wykorzystywania wiedzy zdobytej na studiach i nawyku jej poszerzania w trakcie pracy zawodowej
CP3	Poznanie praktycznego zastosowania metodyk zarządzania projektami w ramach praktyk oraz narzędzia wspomagające realizację projektu
CP4	Pozyskanie nowej wiedzy i umiejętności praktycznych wynikających z realizowanych zadań podczas praktyk, w szczególności dotyczących zagadnień dotyczących zarządzania projektami
CP5	Rozwijanie umiejętności komunikowania się i pracy w zespole projektowym z elementami kierowania zespołem
CP6	Nabycie kompetencji w zakresie umiejętności gromadzenia i analizy danych.
CP7	Rozwijanie potrzeby stałego zdobywania nowej wiedzy i kwalifikacji w związku z potrzebami rynku pracy

4. Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności i innych kompetencji

Brak wstępnych wymagań.

5. Efekty uczenia się

Wiedza

Kod	Student zna i rozumie:	Realizuje cel	Efekty kierunkowe
EU-W1	Zna metodyki zarządzania projektami, ich pryncypia i przeznaczenie	CP1, CP2, CP3	K1P_W12, K1P_W28
EU-W2	Posiada wiedzę na temat ról projektowych, metod analizy ryzyka, rozwiązywania problemów projektowych, zasad komunikowania się w projekcie	CP1, CP2, CP4	K1P_W08, K1P_W12, K1P_W23, K1P_W28
EU-W3	Zna narzędzia informatyczne wspomagające realizację projektu oraz gromadzenie i przetwarzanie informacji	CP1, CP2, CP3, CP6	K1P_W09, K1P_W21, K1P_W29

Kod	Student zna i rozumie:	Realizuje cel	Efekty kierunkowe
EU-W4	Posiada wiedzę na temat metod gromadzenia i przetwarzania informacji	CP1, CP2, CP6	K1P_W09, K1P_W29

Umiejętności

Kod	Student potrafi:	Realizuje cel	Efekty kierunkowe
EU-U1	Potrafi wykonywać zadania zlecane w trakcie realizowanych projektów w ramach zespołów projektowych	CP1, CP2, CP4, CP5	K1P_U01, K1P_U12, K1P_U27
EU-U2	Potrafi wskazywać rozwiązania konkretnych problemów projektowych	CP1, CP2, CP4	K1P_U01, K1P_U06, K1P_U12, K1P_U26
EU-U3	Potrafi tworzyć dokumentacje projektową zgodnie z wymaganymi standardami.	CP1, CP2, CP4	K1P_U12, K1P_U27
EU-U4	Potrafi we właściwy sposób pozyskiwać i gromadzić dane, prowadzić ich analizę oraz wyciągać na tej podstawie odpowiednie wnioski	CP1, CP2, CP6	K1P_U26, K1P_U27

Kompetencje

Kod	Student jest gotów do:	Realizuje cel	Efekty kierunkowe
EU-K1	Rozumie potrzebę stałego zdobywania nowej wiedzy i kwalifikacji w związku z potrzebami rynku pracy	CP7	K1P_K01, K1P_K08
EU-K2	Potrafi skutecznie i efektywnie współpracować w zespole, przyjmując w nim zróżnicowane funkcje i role	CP5	K1P_K02

6. Treści programowe

Kod	Tematyka	praktyka zawodowa	Realizuje efekt
TP1	Zapoznanie się z tematyką, rodzajem realizowanych projektów, standardami zarządzania stosowanymi przez organizację realizującą praktyki	10	EU-K1, EU-W1, EU-W2, EU-W4
TP2	Zapoznanie się z kanałami komunikacyjnymi i procedurami wewnętrznymi funkcjonującymi w organizacji lub w ramach realizowanego projektu i zespołów projektowych	10	EU-K1, EU-K2, EU-W2, EU-W4
TP3	Opanowanie technologii i narzędzi informatycznych wykorzystywanych w projekcie do realizacji zadań	20	EU-K1, EU-W3
TP4	Opanowanie standardów zarządzania i komunikacji, metod prowadzenia projektów, dokumentowania wyników prac, analizy problemów realizacyjnych.	20	EU-K1, EU-U2, EU-U3, EU-W1, EU-W2
TP5	Zapoznanie ze sposobami pozyskiwania i gromadzenia danych i metodami ich analizy stosowanymi w organizacji	20	EU-K1, EU-U4, EU-W4
TP6	Realizacja postawionych zadań i raportowanie efektów	630	EU-K2, EU-U1, EU-U2, EU-U3
TP7	Prezentowanie uzyskanych wyników realizowanych zadań	10	EU-U1

Razem godzin: 720

7. Metody kształcenia

Kod	Metoda
MK1	instruktaż
MK2	pokaz

Kod	Metoda
MK3	praca ze źródłami literaturowymi
MK4	szkolenie
MK5	trening zespołowy
MK6	wyjaśnienie
MK7	Praca studenta przy realizacji zadań zleczanych w instytucji

8. Nakład pracy studenta

Aktywność studenta	Obciążenie
Praca związana z: praktyka zawodowa	720
Liczba punktów ECTS (1 punkt=30h)	24
Procentowy udział pracy własnej studenta w sumarycznym obciążeniu studenta	
Sumaryczne obciążenie pracą studenta	720

9. Status zaliczenia przedmiotu

Student przygotowuje sprawozdanie z wykonanych w trakcie praktyk zadań. Sprawozdanie jest oceniane przez opiekuna praktyk.

Forma studiów	Egzamin	Praca egzaminacyjna	Zaliczenie	Praca zaliczeniowa
stacjonarne			×	

10. Metody weryfikacji efektów uczenia się

Składowe oceny końcowej

Forma sprawdzenia	Wybrana forma	Punktacja	Realizuje efekt
Egzamin pisemny			
Egzamin ustny			
Sprawdzian pisemny			
Zaliczeniowy przegląd prac			
Referat pisemny			
Referat ustny			
Kolokwium			
Praca domowa			
Miniprojekt			
Praca na zajęciach			
Projekt z dokumentacją			
Ustna prezentacja projektu			
Obecność na zajęciach			
Sprawdzian ustny			
Kartkówka			
Aktywność na zajęciach			
Egzaminacyjny przegląd prac			
Sprawozdanie z praktyki zawodowej	×	100	EU-W1, EU-W2, EU-W4, EU-W3, EU-U1, EU-U2, EU-U3, EU-U4, EU-K1, EU-K2
Prezentacja indywidualna			
Prezentacja zespołowa			

Zasady wyliczania oceny z przedmiotu

Zakres punktów	Ocena
0 – 50	2,0
51 – 60	3,0
61 – 70	3,5
71 – 80	4,0
81 – 90	4,5
91 – 100	5,0

11. Macierz realizacji przedmiotu

Efekt uczenia się	Cel przedmiotu	Treści programowe	Metody kształcenia

Efekt uczenia się	Cel przedmiotu	Treści programowe	Metody kształcenia
EU-W1	CP1, CP2, CP3	TP1, TP4	MK1, MK2, MK3, MK4, MK5, MK6, MK7
EU-W2	CP1, CP2, CP4	TP1, TP2, TP4	MK1, MK2, MK3, MK4, MK5, MK6, MK7
EU-W3	CP1, CP2, CP3, CP6	TP3	MK1, MK2, MK3, MK4, MK5, MK6, MK7
EU-W4	CP1, CP2, CP6	TP1, TP2, TP5	MK1, MK2, MK3, MK4, MK5, MK6, MK7
EU-U1	CP1, CP2, CP4, CP5	TP6, TP7	MK1, MK2, MK3, MK4, MK5, MK6, MK7
EU-U2	CP1, CP2, CP4	TP4, TP6	MK1, MK2, MK3, MK4, MK5, MK6, MK7
EU-U3	CP1, CP2, CP4	TP4, TP6	MK1, MK2, MK3, MK4, MK5, MK6, MK7
EU-U4	CP1, CP2, CP6	TP5	MK1, MK2, MK3, MK4, MK5, MK6, MK7
EU-K1	CP7	TP1, TP2, TP3, TP4, TP5	MK1, MK2, MK3, MK4, MK5, MK6, MK7
EU-K2	CP5	TP2, TP6	MK1, MK2, MK3, MK4, MK5, MK6, MK7

12. Odniesienie efektów uczenia się

Efekt uczenia się	Efekty kształcenia dla kierunku studiów	Charakterystyki drugiego stopnia w obszarze kształcenia
EU-W1	K1P_W28, K1P_W12	P6S_WG
EU-W2	K1P_W28, K1P_W23, K1P_W12, K1P_W08	P6S_WG
EU-W3	K1P_W29, K1P_W21, K1P_W09	P6S_WG
EU-W4	K1P_W29, K1P_W09	P6S_WG
EU-U1	K1P_U27, K1P_U12, K1P_U01	P6S_UK, P6S_UO, P6S_UW
EU-U2	K1P_U26, K1P_U12, K1P_U06, K1P_U01	P6S_UO, P6S_UW
EU-U3	K1P_U27, K1P_U12	P6S_UK, P6S_UO
EU-U4	K1P_U27, K1P_U26	P6S_UK, P6S_UO
EU-K1	K1P_K08, K1P_K01	P6S_KK
EU-K2	K1P_K02	P6S_KO

13. Literatura

Literatura podstawowa

1. Sylabus praktyki specjalnościowej dla studentów I stopnia o specjalności Zarządzanie Projektami i Informacjami

14. Informacje o nauczycielach akademickich

Osoby odpowiedzialne za przedmiot

1. dr Włodzimierz Kuzak

Osoby prowadzące przedmiot

1. dr Włodzimierz Kuzak