

Funkcje i samoorganizacja zespołu projektowego - opis przedmiotu

Informacje ogólne	
Nazwa przedmiotu	Funkcje i samoorganizacja zespołu projektowego
Kod przedmiotu	04.9-WZ-ZPPD-FSZP
Wydział	Wydział Ekonomii i Zarządzania
Kierunek	Zarządzanie projektami
Profil	ogólnoakademicki
Rodzaj studiów	podyplomowe
Semestr rozpoczęcia	semestr letni 2020/2021

Informacje o przedmiocie	
Semestr	2
Liczba punktów ECTS do zdobycia	1
Typ przedmiotu	obowiązkowy
Język nauczania	polski
Sylabus opracował	<ul style="list-style-type: none">dr Robert Wysocki

Formy zajęć					
Forma zajęć	Liczba godzin w semestrze (stacjonarne)	Liczba godzin w tygodniu (stacjonarne)	Liczba godzin w semestrze (niestacjonarne)	Liczba godzin w tygodniu (niestacjonarne)	Forma zaliczenia
Ćwiczenia	-	-	6 (w tym jako e-learning)	0,4 (w tym jako e-learning)	Zaliczenie na ocenę

Cel przedmiotu

Zapoznanie studenta z kluczowymi rolami, środowiskiem i zasadami funkcjonowania zwinnych zespołów projektowych.

Wymagania wstępne

Brak.

Zakres tematyczny

Interesariusze zewnętrzni

Interesariusze wewnętrzni

Właściciel Produktu

Scrum Master

Zespół Deweloperski

Budowa zespołów scrumowych

Metody kształcenia

Zajęcia prowadzone w formie ćwiczeń/warsztatu (6 godziny). Ćwiczenia prowadzone z wykorzystaniem metod pracy zespołowej.

Efekty uczenia się i metody weryfikacji osiągnięcia efektów uczenia się

Opis efektu	Symbole efektów	Metody weryfikacji	Forma zajęć
Absolwent zna i rozumie znaczenie kluczowych ról w zwinnych zespołach projektowych. Zna kompetencje, uprawnienia i obowiązki poszczególnych ról. Zna i rozumie potrzebę identyfikowania i określania istotnych z punktu widzenia projektu person i interesariuszy wewnętrznych projektu. Rozumie proces budowania i zasady funkcjonowania zwinnych zespołów projektowych.	<ul style="list-style-type: none">K_W04	<ul style="list-style-type: none">aktywność w trakcie zajęćobserwacja i ocena aktywności na zajęciachobserwacje i ocena umiejętności praktycznych studentaodpowiedź ustnapraca pisemna	<ul style="list-style-type: none">Ćwiczenia

Opis efektu	Symbol e efektów	Metody weryfikacji	Forma zajęć
Potrafi podejmować decyzje, komunikować je członkom zespołu projektowego, utrzymywać relacje na poziomie zapewniającym efektywną współpracę członków zespołu. Potrafi obserwować, wyjaśniać, zachęcać, wskazywać potencjalne kierunki/możliwości rozwiązania problemu. W wymagających i trudnych sytuacjach samodzielnie rozwiązuje problemy. Przyjmuje zobowiązania zgodnie z posiadanymi kompetencjami, doszkała się, otwarcie się komunikuje, z uwagą i poszanowaniem przyjmuje konstruktywną krytykę. Współpracuje w zespole.	<ul style="list-style-type: none"> • K_U05 • K_U06 	<ul style="list-style-type: none"> • aktywność w trakcie zajęć • obserwacja i ocena aktywności na zajęciach • obserwacje i ocena umiejętności praktycznych studenta • odpowiedź ustna 	<ul style="list-style-type: none"> • Ćwiczenia
Adekwatnie do nabytej wiedzy i doświadczeń jest gotowy podjąć dalsze kształcenie w zakresie doskonalenia kompetencji kluczowych ról „zarządczych” właściwych dla zwinnych zespołów projektowych.	<ul style="list-style-type: none"> • K_K02 • K_K03 • K_K04 • K_K07 	<ul style="list-style-type: none"> • aktywność w trakcie zajęć • obserwacja i ocena aktywności na zajęciach • obserwacje i ocena umiejętności praktycznych studenta • odpowiedź ustna 	<ul style="list-style-type: none"> • Ćwiczenia

Warunki zaliczenia

Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest obecność i aktywność na zajęciach potwierdzone wykonaniem zadania zleconego przez wykładowcę.

Literatura podstawowa

Agile Practice Guide, PMI, 2017.

Kaczor K., SCRUM i nie tylko. Teoria i praktyka w metodach Agile, PWN, Warszawa 2016.

Rubin K.S., Scrum. Praktyczny przewodnik po najpopularniejszej metodyce Agile, Helion, Gliwice 2013.

Wieczorek J., Labirynty Scruma: sprawdzone sposoby na najczęstsze pułapki, Jacek Wieczorek Consulting, Komorniki 2017.

Wysocki R.K. Effective Project Management: Traditional, Agile, Extreme, 6th edition, Helion, Gliwice 2013.

Wysocki R.K. Effective Project Management: Traditional, Agile, Extreme, 7th edition, Helion, Gliwice 2017.

Literatura uzupełniająca

Uwagi

W przypadku nauczania zdalnego podstawą zaliczenia przedmiotu może być praca pisemna.

Zmodyfikowane przez dr Robert Wysocki (ostatnia modyfikacja: 02-09-2020 09:44)

Wygenerowano automatycznie z systemu SylabUZ