



"Zarządzanie ryzykiem i finansami projektu"- Szkolenie-Zarządzanie Projektami

Numer usługi 2026/04/15/15303/3489930

2 693,70 PLN brutto
2 190,00 PLN netto
168,36 PLN brutto/h
136,88 PLN netto/h
213,44 PLN cena rynkowa ⓘ

PM Experts Sp. z o.o.

★★★★★ 4,5 / 5

80 ocen

📍 zdalna w czasie rzeczywistym

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 16 h

📅 19.05.2026 do 20.05.2026

Informacje podstawowe

Kategoria

Biznes / Zarządzanie przedsiębiorstwem

Grupa docelowa usługi

Praktykujący kierownicy projektów pragnący usystematyzować wiedzę

Początkujący kierownicy projektów

Kadra kierownicza nadzorująca projekty

Członkowie zespołów projektowych

Kandydaci do zdobycia certyfikacji PMP®/CAPM®

Minimalna liczba uczestników

5

Maksymalna liczba uczestników

15

Data zakończenia rekrutacji

12-05-2026

Forma prowadzenia usługi

zdalna w czasie rzeczywistym

Liczba godzin usługi

16

Podstawa uzyskania wpisu do BUR

Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

Cel

Cel edukacyjny

Szkolenie uczy samodzielnego zarządzania ryzykiem i jakością przy wsparciu AI oraz precyzyjnego monitorowania finansów metodą EVM.

Uczestnicy zyskują praktyczne kompetencje w optymalizacji procesów i zamówień, zapewniając pełną kontrolę nad budżetem i celami projektu.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Zarządza finansami i budżetem projektu metodą EVM	Wylicza i interpretuje odchylenia (CV, SV) oraz wskaźniki wydajności (CPI, SPI, TCPI).	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Analizuje plan bazowy kosztów, krzywą S oraz wyznacza limity finansowania projektu.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Prognozuje koszty końcowe (EAC, ETC) na podstawie analizy trendów.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Identyfikuje i kategoryzuje ryzyko projektowe	Wykorzystuje listy podpowiedzi (prompt lists) oraz AI do identyfikacji ryzyk i analizy ich przyczyn.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Ocenia apetyt i progi ryzyka oraz tworzy Macierz Prawdopodobieństwa i Wpływu.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Stosuje zaawansowaną analizę ilościową i EMV	Przeprowadza analizę założeń, ograniczeń oraz strukturę podziału ryzyka (RBS).	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Wykonuje analizę wrażliwości (diagram Tornado) oraz modeluje drzewa decyzyjne (EMV).	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Planuje reakcje na ryzyko i zarządza rezerwami	Interpretuje wyniki symulacji Monte Carlo w kontekście niepewności projektu.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Definiuje strategie dla zagrożeń i szans oraz przeprowadza analizę kosztów i korzyści reakcji.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
Integruje narzędzia w praktycznym studium przypadku	Klasyfikuje i agreguje koszty jakości oraz zarządza rezerwami na ryzyko.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie
	Łączy planowanie finansowe (EVM) z procesem zarządzania ryzykiem w symulacji projektowej.	Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem zawierają opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji i zgodnie z zaplanowanymi metodami walidacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielanie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

Dzień 1 – Finanse Projektu

- Mierniki finansowe dostarczanej wartości
- Plan zarządzania finansami
- Strategia finansowania projektu
- Szacowanie kosztów
- Koszty jakości
- Agregowanie kosztów
- Analiza rezerw
- Uzgodnienie limitów finansowania
- Plan bazowy kosztów
- Krzywa S
- Analiza wartości wypracowanej – EVM (*earned value management*)
- Odchylenie harmonogramowe
- Odchylenie kosztowe
- Analiza trendów i prognozowanie
- Szacowany koszt do ukończenia
- Szacowany koszt całkowity
- Wskaźnik wydajności do zakończenia projektu

Dzień 2 – Ryzyko Projektu

- Niejasności i niepewność w projekcie
- Zdarzenie a ryzyko
- Klasyfikacja ryzyk
- Ryzyko całościowe projektu
- Apetyt na ryzyko
- Próg ryzyka
- Macierz prawdopodobieństwa i wpływu
- Plan zarządzania ryzykiem
- Identyfikowanie ryzyk
 - Listy podpowiedzi (*prompt list*)
 - Struktura podziału ryzyka
 - Analiza przyczynowo-skutkowa

- Analiza założeń i ograniczeń
- Jakościowa analiza ryzyka
- Kategoryzacja ryzyk
- Narażenie projektu na ryzyko
- Ilościowa analiza ryzyka
 - Analiza wrażliwości – diagram Tornado
 - Drzewo decyzyjne – oczekiwana wartość pieniężna EMV (*expected monetary value*)
 - Symulacje – technika Monte Carlo
- Planowanie reakcji na ryzyko
- Strategie reakcji dla zagrożeń i szans
- Analiza kosztów i korzyści

Szkolenie ma charakter teoretyczny. Prowadzący aktywnie angażuje uczestników, organizując różnorodne ćwiczenia, które sprzyjają nauce. W zależności od liczebności grupy, w trakcie ćwiczeń uczestnicy mogą być dzieleni na mniejsze zespoły, co pozwala na bardziej efektywne i spersonalizowane podejście do nauki.

Część szkolenia stanowi interaktywna dyskusja między uczestnikami, podczas której proponują oni różne elementy i rozwiązania związane z omawianymi zagadnieniami. Tego rodzaju wymiana doświadczeń i pomysłów umożliwi głębsze zrozumienie tematu oraz pozwala uczestnikom na wspólne opracowanie rozwiązań w oparciu o zdobywaną wiedzę.

Dodatkowo prowadzący szkolenie ma możliwość bieżącej weryfikacji poziomu zrozumienia tematu przez uczestników, analizując zaproponowane przez nich rozwiązania. Dzięki temu może na bieżąco dostosować podejście, udzielić niezbędnych wyjaśnień i zapewnić, że uczestnicy skutecznie przyswajają omawiane zagadnienia.

Szkolenie prowadzone jest w kameralnych grupach umożliwiających swobodną dyskusję, umożliwiamy również kontakt w trenerem po zakończeniu szkolenia.

Obecność jest weryfikowana na podstawie listy obecności sprawdzanej w trakcie szkolenia przez trenera, dodatkowo w przypadku usług prowadzonych zdalnie w czasie rzeczywistym obecność możemy potwierdzić na podstawie raportu z logowań.

Usługa prowadzona jest w trybie godzin zegarowych. Przerwy wliczają się w czas trwania usługi. Walidacja wlicza się w czas trwania usługi.

Przerwy

Przerwy w czasie szkolenia przewidziane są w godzinach: 10:30-10:45, 13:00-14:00, 15:15-15:30.

Walidacja

Walidacja przeprowadzana jest w ostatnim dniu trwania usługi w formie testu online z pytaniami jednokrotnego wyboru. Czas trwania testu to 20 minut.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
Brak wyników.					

Cennik

Jeżeli korzystasz z dofinansowania w wysokości co najmniej 70% przysługuje Tobie zwolnienie z podatku VAT

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	2 693,70 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	2 190,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	168,36 PLN
Koszt osobogodziny netto	136,88 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

MACIEJ KRUPA

Kierownik projektów, starszy konsultant, akredytowany trener PMP®, PRINCE2®, AgilePM®. Od kilku lat łączy prowadzenie projektów i szkolenia z działalnością doradczą. Brał udział w mapowaniu procesów biznesowych w Auchan Polska. Prowadził coaching dla kierowników projektów w Transfer Multisort Elektronik i Knauf. Wdrażał metodyki zarządzania projektami organizacyjnymi w T4B, Drago, NFM Production. Wspierał rozwój Biura Zarządzania Projektami w Philip Morris Polska Distribution oraz wspierał budowę i uruchomienia nowej fabryki w Hauck Heat Treatment. Realizował międzyorganizacyjny projekt rozwoju kultury zarządzania projektami w Vitterra Polska - Niemcy. Prowadzący usługę posiada 10 lat doświadczenia w roli trenera.

Agile PM Practitioner 25 lutego 2021

Agile PM Approved Trainer 30.11.2021

PMI Authorized Training Partner Instructor PMP 16.09.2022

PMI PMO-CP 18.12.2024

PMI PMP ważny do 24.11.2025

PRINCE2 Foundation 7th edition 17.01.2024

PRINCE2 Practitioner 7th edition 14.02.2024

Projekty:

Wdrożenie kultury zarządzania projektami w Vitterra Polska 2020.03-2021.12

Wdrożenie systemu zarządzania projektami w Drago 2020

Wsparcie programów inwestycyjnych w Knauf 2021

Wdrożenie i aktualizacja systemu zarządzania projektami w NFM Polska 2020-2024

Opracowanie procedury zarządzania projektami dla Polpharma Biologics 2024

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymują materiały w formie prezentacji w pliku PDF przygotowanej przez dostawcę usługi.

Informacje dodatkowe

UWAGA! Przed złożeniem wniosku o dofinansowanie u operatora, skontaktuj się z nami – zapewnimy Ci pełne wsparcie.

Warunkiem uzyskania certyfikatu jest uczestnictwo w co najmniej 80% zajęć.

Uczestnicy otrzymają materiały szkoleniowe na podany przy rejestracji adres e-mail.

§ 3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień „Zwalnia się od podatku usługi kształcenia zawodowego lub przekwalifikowania zawodowego, finansowane **w co najmniej 70% ze środków publicznych** oraz świadczenie usług i dostawę towarów ściśle z tymi usługami związane.”

Po więcej informacji zapraszamy na naszą stronę internetową:

Finanse i Ryzyko Projektu – pmexperts.com Value Via Projects

Warunki techniczne

Wymagania sprzętowe:

1. System operacyjny:

- Windows 10 (wersja 1903 lub nowsza) lub nowszy
- macOS 10.14 (Mojave) lub nowszy
- Linux (dystrybucje obsługujące aplikację Teams)
- Aplikacja mobilna MS Teams: iOS 12.0 lub nowszy / Android 5.0 lub nowszy

1. Procesor:

- Procesor Intel Core i3 2,0 GHz lub równoważny
- Procesor AMD Ryzen 3 lub równoważny
- Minimalna liczba rdzeni: 2

1. Pamięć RAM:

- Minimum 4 GB RAM (zalecane 8 GB lub więcej)

1. Karta graficzna:

- Karta graficzna zgodna z DirectX 9 lub nowsza, z obsługą sterowników WDDM 2.0

1. Dysk twardy:

- Minimum 1 GB wolnego miejsca na dysku twardym (dla instalacji aplikacji Teams)

1. Urządzenie wejściowe:

- Mysz lub gładzik
- Klawiatura

1. Aparat i mikrofon (jeśli wymagane):

- Kamera internetowa (zalecana rozdzielczość HD)
- Mikrofon (z wbudowaną funkcją redukcji szumów)

Wymagania dotyczące łącza internetowego:

1. Prędkość pobierania (download):

- Minimum 1,5 Mbps na uczestnika (dla jakości standardowej)
- Zalecana prędkość: 3 Mbps lub wyższa

1. Prędkość wysyłania (upload):

- Minimum 1,5 Mbps na uczestnika
- Zalecana prędkość: 3 Mbps lub wyższa

1. Stabilność połączenia:

- Połączenie szerokopasmowe (np. Wi-Fi, Ethernet) o stabilnym sygnale, minimalizującym opóźnienia i przerwy w transmisji

Dodatkowe zalecenia:

Przeglądarka internetowa (w przypadku korzystania z wersji przeglądarkowej):

- Google Chrome (zalecana wersja)
- Microsoft Edge
- Mozilla Firefox

Zajęcia realizowane są w formie spotkań live z trenerem na platformie Teams.

Konieczne jest wcześniejsze założenie konta na platformie.

Najpóźniej 7 dni przed rozpoczęciem szkolenia uczestnicy otrzymają, na podany przy rejestracji adres e-mail, indywidualne wiadomości organizacyjne, zawierające:

- Potwierdzenie terminu realizacji szkolenia.
- Informacje o godzinach realizacji poszczególnych spotkań.
- Linki i hasła, niezbędne do zalogowania na poszczególne spotkania.

Uczestnicy otrzymają materiały szkoleniowe na podany przy rejestracji adres e-mail.

Kontakt



Laura Jagielska

E-mail laura.jagielska@pmexperts.com

Telefon (+48) 721 540 545