



FUNDACJA  
ROZWOJU  
PRZEMYSŁU



## Praktyczne szkolenie z zarządzania projektami z wykorzystaniem Branżowych Symulacji Biznesowych Revas

Numer usługi 2024/07/09/133955/2214643

📍 Kielce / stacjonarna  
👤 Usługa szkoleniowa  
🕒 8 h  
📅 18.10.2024 do 18.10.2024

1 968,00 PLN brutto  
1 600,00 PLN netto  
246,00 PLN brutto/h  
200,00 PLN netto/h

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Biznes / Zarządzanie przedsiębiorstwem
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Pracownicy różnych szczebli, którzy chcą nabyć lub zwiększyć kompetencje z zakresu zarządzania projektami. Szkolenie jest skierowane do osób, które nie mają, lub mają niewielkie doświadczenie w obszarze zarządzania projektami.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	15
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	18
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	11-10-2024
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	8
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

## Cel

### Cel edukacyjny

Celem ogólnym szkolenia jest zwiększania wiedzy ekonomicznej i umożliwienie uczestnikom nabywania doświadczeń bliskich rzeczywistości w zakresie zarządzania projektami.

## Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Uczestnicy poszerzają wiedzę ekonomiczną w zakresie: planowania harmonogramu projektu, przydzielania pracowników do projektu, planowania budżetu, projektowania relacji z interesariuszami, planowania strategii zarządzania ryzykiem.</p> <p>Uczestnicy poprzez analizę wyników zaplanowanych i niezaplanowanych zdarzeń rynkowych oraz podejmowanie decyzji menedżerskich w zespołach nabywają umiejętności i kluczowe kompetencje w zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· inicjatywność i przedsiębiorczość - planowanie i wcielanie w życie strategii zarządzania projektami, ocena i podejmowanie ryzyka, rozwiązywanie problemów, a także ocena własnych mocnych i słabych stron w zakresie zarządzania projektami często pomagająca uczestnikowi odpowiedzieć na pytanie czy ma predyspozycje do zarządzania projektami,</li> <li>· umiejętność wyszukiwania, selekcjonowania i krytycznej analizy informacji – analizując wyniki (w tym kilka rodzajów wskaźników oceny postępu projektu) uczestnicy uczą się analizy danych, oddzielania informacji ważnych od nieistotnych,</li> </ul>	<p>Uczestnicy otrzymują po każdej rundzie decyzyjnej zwrot informacji z rynku. Symulacja udostępnia wyniki w formie rankingu. Zespoły widzą efekty swoich decyzji i na podstawie wyników, z pomocą Trenera usprawniają swoje strategie. Ponadto, po każdej rundzie decyzyjnej uczestnicy otrzymują skrócony raport kompetencji (planowanie, zakres, harmonogram, finanse, ryzyko, interesariusze, orientacja na wynik, przestrzeganie zasad) oraz kluczowe wskaźniki projektu.</p> <p>Ocena kompetencji uczestnika odbywa się w obszarach, które wybrano na podstawie uznanych metodyk zarządzania projektami, a zwłaszcza europejskiej metodyki IPMA International Project Management Association, opisanej w International Competence Baseline (ICB 4.0), będącej światowym standardem, który definiuje kompetencje wymagane od osób pracujących w dziedzinie zarządzania projektami, programami i portfelami.</p>	<p>Debata swobodna</p> <p>Debata swobodna</p>
<p>wyciągania na ich podstawie wniosków oraz wprowadzania działań naprawczych,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· umiejętność pracy zespołowej – dzięki pracy w grupie uczestnicy muszą nieustannie ze sobą współpracować, komunikować swoje opinie, negocjować decyzje, dzielić się obowiązkami,</li> <li>· umiejętność myślenia matematycznego – wykorzystywania umiejętności matematycznych do rozwiązywania problemów biznesowych np. obliczenia wymaganej liczby roboczogodzin pracowników, zapotrzebowania na zasoby)</li> <li>· kompetencje społeczne i obywatelskie – negocjacje, radzenie sobie ze stresem, podejmowanie decyzji, praca pod presją czasu, asertywność.</li> </ul>	<p>W modelu IPMA kompetencje kompetencje w obszarze zarządzania projektami podzielono na trzy obszary: Ludzie –osobiste i interpersonalne kompetencje, wymagane do skutecznego uczestniczenia w/lub kierowania projektem, programem lub portfelem; Praktyka – aspekty techniczne zarządzania projektami, programami lub portfelami; Perspektywa – kontekstowe umiejętności i wiedza, która ma pewnie prowadzić kierownika projektu w środowisku projektu, programu lub portfela.</p>	<p>Debata swobodna</p>

# Kwalifikacje

## Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

### Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

Tak

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

Tak

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

Tak

## Program

### Warunki organizacyjne:

W ramach symulacji uczestnicy są podzieleni na 2-3 osobowe zespoły, które wcielają się w rolę projekt menedżerów i podejmują realistyczne decyzje biznesowe. Każdy zespół powinien dysponować min. 1 komputerem z dostępem do Internetu. Symulacja oferuje 4 rodzaje projektów do wyboru (m.in. wprowadzenie nowego produktu na rynek, organizacja szkolenia).

### Program szkolenia:

1. Wprowadzenie (przywitanie uczestników, przedstawienie celu i programu szkolenia, wprowadzenie w tematykę zarządzania projektami, omówienie zasad, podział na grupy, zarejestrowanie do symulacji)
2. Podejmowanie decyzji w symulatorze

#### a. Planowanie:

- I. analiza sytuacji organizacyjnej w firmie (zapoznanie się z celem projektu, oczekiwaniami zarządu i zasadami zarządzania)
- II. ustalenie harmonogramu działań wg schematu Gantta (przydział pracowników i zasobów do kamieni milowych projektu)
- III. ustalenie strategii zarządzania ryzykiem oraz relacjami z interesariuszami
- IV. zaplanowanie budżetu

#### b. Realizacja:

I. Po każdej rundzie uczestnicy otrzymują informacje o zdarzeniach losowych, które wystąpiły lub nie wystąpiły, i które miały lub nie miały wpływu na przebieg projektu; jeśli to konieczne wprowadzają plan naprawczy. Działania i efekty podlegają ocenie bazującej głównie na wskaźnikach czasu realizacji projektu oraz kosztu projektu.

3. Podsumowanie (ranking końcowy, omówienie wyników końcowych, omówienie wskaźników, rozdanie certyfikatów)

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 5

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 5</b> Wprowadzenie	Krzysztof Ciurka	18-10-2024	09:00	09:30	00:30
<b>2 z 5</b> Planowanie	Krzysztof Ciurka	18-10-2024	09:30	13:00	03:30
<b>3 z 5</b> Realizacja	Krzysztof Ciurka	18-10-2024	13:00	15:00	02:00
<b>4 z 5</b> Podsumowanie	Krzysztof Ciurka	18-10-2024	15:00	16:00	01:00
<b>5 z 5</b> Egzamin	Krzysztof Ciurka	18-10-2024	16:00	17:00	01:00

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 968,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 600,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	246,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	200,00 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



**1 z 1**

### Krzysztof Ciurka

Doradca Zarządu Revas sp. z o.o., Dyrektor ds. szkoleń biznesowych oraz Certyfikowany Trener Branżowych Symulacji Biznesowych. Z doświadczeniem w sprzedaży, zarządzaniu projektami, prowadzeniu szkoleń i nauczaniu na wszystkich poziomach edukacji. Sympatyk lifelong learning. Wykładowca Wyższej Szkoły Zarządzania i Bankowości w Krakowie. Autor publikacji z zakresu reklamy. Absolwent Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Nowym Sączu, Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie i Wyższej Szkoły Biznesu - National-Luis University w Nowym Sączu. Prywatnie mąż Alicji oraz tata Rity i Jonasza. Wierny czerwonej części Merseyside.

# Informacje dodatkowe

## Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Każdy uczestnik otrzyma dostęp do materiałów pomocniczych (m.in. filmy instruktażowe, instrukcje obsługi, słowniczek pojęć). Materiały są dostępne w różnych wersjach językowych.

## Adres

ul. Karola Olszewskiego 6

25-663 Kielce

woj. świętokrzyskie

Kielecki Park Technologiczny

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Udogodnienia dla osób ze szczególnymi potrzebami

## Kontakt



**Krzysztof Ciorka**

**E-mail** [kciurka@revas.pl](mailto:kciurka@revas.pl)

**Telefon** (+48) 500 666 147