



## Zarządzanie projektami - Scrum Master – Preparation for Scrum Master

Numer usługi 2024/06/12/52766/2180018

2 287,80 PLN brutto

1 860,00 PLN netto

163,41 PLN brutto/h

132,86 PLN netto/h

NOBLEPROG

POLSKA Spółka z

o.o



📍 zdalna w czasie rzeczywistym

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 14 h

📅 11.07.2024 do 12.07.2024

## Informacje podstawowe

### Kategoria

Biznes / Zarządzanie przedsiębiorstwem

### Sposób dofinansowania

wsparcie dla osób indywidualnych  
wsparcie dla pracodawców i ich pracowników

### Grupa docelowa usługi

Szkolenie dedykowane jest dla

- osób, które w przedsiębiorstwie zajmują się zarządzaniem projektami,
- zespołów projektowych w firmach,
- osób, które zamierzają zgłębić tematykę zarządzania projektami,
- kierowników projektów, członków zespołów projektowych

Grupą docelową usługi są pracujące na stanowisku Scrum Master, kadra zarządzająca, kierownicy projektów i inne osoby wykorzystujące w pracy metodykę Scrum, chcące pogłębić swoją wiedzę i wdrożyć ją w swojej codziennej pracy w firmie. Usługa pomoże uczestnikom przygotować się do egzaminu Professional Scrum Master.

### Minimalna liczba uczestników

1

### Maksymalna liczba uczestników

14

### Data zakończenia rekrutacji

08-07-2024

### Forma prowadzenia usługi

zdalna w czasie rzeczywistym

### Liczba godzin usługi

14

### 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

Celem szkolenia jest przygotowanie uczestnika do zarządzania projektami zgodnie z zasadami metodyki Agile. Będzie wiedział czym w metodyce Scrum są cechy, artefakty, role i wydarzenia. Dowie się jak pracują zespoły w oparciu o Scrum, jak zarządzać projektami w tej metodyce. Nabędzie wiedzę pozwalającą unikać najczęściej popełnianych przez Scrum Masterów błędów.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Zrozumienie różnic między podejściem tradycyjnym a zwinnych metodologii w zarządzaniu projektami. Świadomość korzyści i ograniczeń obu podejść. Umiejętność wyboru odpowiedniej metodyki w zależności od kontekstu projektu.	aktywność, obecność na zajęciach	Wywiad swobodny
Zrozumienie struktury i podstawowych elementów Scrum, takich jak Sprint, Backlog Produktu i Backlog Sprintu. Świadomość roli poszczególnych członków zespołu Scrum oraz ich odpowiedzialności.	aktywność, obecność na zajęciach	Wywiad swobodny

# Kwalifikacje

## Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

### Warunki uznania kompetencji

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

tak, zaświadczenie z opisem efektów uczenia się

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

Szkolenie realizowane w formule zdalnej, ilość godzin zdalnych : 14

## Program szkolenia :

### 1. Wprowadzenie

- Podejście tradycyjne i zwinne
- Filozofia Agile: Manifest i pryncypia

### 2. Zasady w Scrum

- Wprowadzenie do Scrum farmework
- Filary Scrum
- Wartości i postawy w Scrum

### 3. Role w zespole Scrum – organizacja pracy zespołu zwinnego

- Scrum Master
- Product Owner
- Development Team
- Otoczenie Scrum Team

### 4. Zdarzenia i proces w Scrum – organizacja projektu/ procesu w Scrum

- Struktura Sprintu
- Sprint Planning
- Daily Scrum
- Sprint Review
- Sprint Retrospective

### 5. Artefakty i proces w Scrum – – tworzenie wartości biznesowej w Scrum - praca z wymaganiami, jakością

- Product Backlog
- Sprint Backlog
- Increment
- Product Backlog refinement

### 6. Scrum Master “na codzień” – wybrane aspekty zarządzania Scrum

- Współpraca z ludźmi i zespołami
- Scrum w organizacji
- Facilitacja i coaching

### 7. Skalowalny Scrum – podstawa organizacji pracy w wielu zespołach Scrum

- Organizacja zespołów
- Skalowanie artefaktów i zdarzeń

### 8. Testy próbne Scrum Master – symulacja egzaminu JĘZYK ANGIELSKI

- Scrum Framework
- Zasady Scrum
- Zespoły Scrum
- Facylitacja i coaching
- Skalowalny Scrum

# Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

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

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	2 287,80 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 860,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	163,41 PLN
Koszt osobogodziny netto	132,86 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### KATARZYNA KAGANIEC

Wykształcenie wyższe, Ponad dwadzieścia lat we współpracy z klientami, partnerami w wielu branżach, w tym branży IT w Polsce i poza granicami, trener, Agile Coach, wykładowca uczelni, twórcza autorskich i opartych o podejścia metodyczne modeli zarządzania projektami i procesami oraz systemów zarządzania. Doświadczenie zawodowe- Konsultant, trener, wykładowca uczelni, Agile Coach (1999- nadal) , a także jako Dyrektor Departamentu Zarządzania Jakością, Business Development Director, trener, Kierownik Biura projektów. Doświadczenie w zakresie prowadzenia szkoleń: ponad 10 lat.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymają dostęp do materiałów szkoleniowych w wersji elektronicznej- ćwiczenia, podsumowanie materiałów, skrypt.

## Informacje dodatkowe

### Kontakt w sprawie szkolenia, dotyczące kwestii organizacyjnych :

Monika Fengler monika.fengler@nobleprog.pl, tel. 880 997 760

### Kontakt w sprawie dofinansowania do szkolenia :

Patrycja Foremniak patrycja.foremniak@nobleprog.com , tel. 694 117 999

SZKOLENIE W J. POLSKIM

EGZAMIN W J. ANGIELSKIM

## Warunki techniczne

### Wymagane:

wymagania sieciowe, oprogramowanie - komputer ze stabilnym połączeniem do Internetu (min 10Mbit/s download i 1Mbit/s upload);

przeglądarka internetowa Chrome lub Firefox;

**wymagania w sprzęt** - dobrej jakości mikrofon lub słuchawki;

**rodzaj komunikatora**- Szkolenie odbędzie się na platformie ZOOM

### Minimalne wymagania sprzętowe:

Procesor jednordzeniowy o taktowaniu co najmniej 1Ghz,

Pamięć RAM – zalecana 4Gb,

w laptopach posiadających jeden lub dwa rdzenie liczba klatek na sekundę jest ograniczona podczas udostępniania ekranu (około 5 klatek na sekundę).

Aby uzyskać optymalne wyniki podczas udostępniania ekranu z laptopów, zalecamy wykorzystanie procesora posiadającego cztery procesory lub więcej,

System Linux wymaga procesora lub karty graficznej z obsługą sterownika OpenGL 2.0 lub nowszej wersji.

**Uczestnik otrzyma link do szkolenia na 2 dni przed rozpoczęciem usługi**

**Link będzie ważny przez cały okres trwania usługi**

## Kontakt



**Patrycja Foremniak**

**E-mail** patrycja.foremniak@nobleprog.com

**Telefon** (+48) 694 117 999