



SAFe® Product Owner/Product Manager - kompleksowe szkolenie akredytowane zakończone egzaminem

Numer usługi 2026/03/23/11501/3428763

2 693,70 PLN brutto
2 190,00 PLN netto
134,69 PLN brutto/h
109,50 PLN netto/h
154,44 PLN cena rynkowa ⓘ

INPROGRESS Sp. z
o.o.

★★★★★ 4,6 / 5

1 017 ocen

- 📄 Usługa szkoleniowa
- 📺 zdalna w czasie rzeczywistym
- 🕒 20:00 h
- 📅 03.08.2026 do 19.08.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Biznes / Organizacja
Grupa docelowa usługi	<ul style="list-style-type: none">osoby, które chcą zdobyć kwalifikacje SAFe® Product Ownera / Product Managera,Program Managerowie,Scrum Masterzy i Product Ownerzy,Osoby pełniące funkcje zarządcze w organizacji, m.in. dyrektorzy działów, CTO, managerowie,Analitycy biznesowi,Konsultanci i osoby pełniące funkcję Agile Coacha,Osoby chcące rozwijać swoje kompetencje w obszarze Lean, DevOps, SAFe i Scrum oraz wszyscy zainteresowani tą tematyką.architekci systemów, oprogramowania i rozwiązań,Usługa rozwojowa adresowana również dla Uczestników projektu Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe.
Minimalna liczba uczestników	6
Maksymalna liczba uczestników	20
Data zakończenia rekrutacji	27-07-2026
Forma prowadzenia usługi	zdalna w czasie rzeczywistym
Liczba godzin usługi	20
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

Usługa potwierdza przygotowanie do zarządzania produktem w organizacji działającej zgodnie z Lean-Agile, wykorzystując podejście Scaled Agile Framework (SAFe®) i jego podstawowe zasady wywodzące się z Lean, myślenia systemowego, Agile development czy DevOps. W trakcie kursu uczestnicy zdobywają wiedzę, kompetencje i umiejętności z zakresu wspierania planowania PI (Planning Interval) oraz podejścia do zarządzania produktem zarówno na poziomie Agile Teamu jak i całego Agile Release Train.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Charakteryzuje role związane z profesjonalnym skalowaniem prac w Agile.	Uzasadnia jak Release Train Engineer, System Architect, Product Manager, Scrum Master i Developerzy wspierają Scrum Team oraz współpracę między nimi.	Test teoretyczny
	Definiuje zakresu odpowiedzialności w ramach framweorku SAFe.	Test teoretyczny
	Charakteryzuje praktyczne wskazówki pracy w SAFe z punktu widzenia roli Product Ownera czy Product Managera	Definiuje dobre praktyki na których opera się zarządzanie produktem w ramach SAFe Charakteryzuje przykłady właściwych zachowań, ale również błędów popełnianych w zarządzaniu procesem wytwarzania produktu.
Rozwija zarządzanie produktem dostarczanym w wyniku prac w skali	Definiuje cel, tworzy wymagania i ustala priorytety w ART Backlogu i Team Backlogu.	Test teoretyczny
	Skutecznie zarządza wymaganiami i podejmuje decyzje o kierunku rozwoju produktu.	Test teoretyczny
Efektywnie współpracuje z zespołem	Buduje relacji oparte na zaufaniu i skutecznej komunikacji.	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Współpracuje między zespołami w celu harmonijnego dostarczania wartości.	Obserwacja w warunkach symulowanych
Charakteryzuje pojęcie wartości biznesowej	Podejmuje decyzje oparte na maksymalizowaniu wartości dla interesariuszy.	Test teoretyczny
Uczestnik wspólnie dąży do celu, planuje działania, pracuje w grupie, skutecznie porozumiewa się z zespołem projektowym.	Pracuje w zespole i dążyć do osiągnięcia konsensusu	Obserwacja w warunkach symulowanych

Kwalifikacje

Kwalifikacje niewłączone do ZSK

Uznane kwalifikacje

Pytanie 3. Czy dokument jest certyfikatem wydawanym przez międzynarodowe instytucje?

TAK

Strona internetowa Instytucji Certyfikującej: <https://scaledagile.com/>

Strona internetowa Instytucji Walidującej: <https://scaledagile.com/>

Informacje

Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację	Scaled Agile.
Nazwa Podmiotu certyfikującego	Scaled Agile.

Program

WARUNKI PRZEPROWADZENIA USŁUGI:

Każdy uczestnik powinien posiadać dostęp do komputera oraz Internetu, ponieważ usługa szkoleniowa zostanie zrealizowana w formie online, z wykorzystaniem takich platform, jak: ZOOM oraz Mural.

W trakcie szkolenia, uczestnicy będą dzieleni na mniejsze, 3-5 osobowe grupy, w ramach realizacji wybranych ćwiczeń warsztatowych (funkcja "Pokoi" na platformie ZOOM). Usługa zostanie wykonana z wykorzystaniem takich metod, jak: mini wykład, prezentacja multimedialna, symulacje w grupach, praca z case study, roleplay, dyskusja, scenki.

Usługa jest wykonywana w godzinach lekcyjnych (45 min.), a planowane przerwy nie wliczają się do jej czasu.

Usługa realizowana w godzinach dydaktycznych.

Szkolenie jest wypełnione treściami związanymi z rolami Product Ownera oraz Product Managera. Dzięki szkoleniu uczestnik pozna nie tylko dobre praktyki związane z zarządzaniem produktem w ramach skalowanego Agile'a, ale również terminy, pojęcia, zasady Scaled Agile Framework (SAFe), strukturę i obowiązki poszczególnych ról, a także zrozumie zagadnienia związane z jakością oraz jak komunikują się role między sobą. Ponadto uczestnik będzie potrafił wyjaśnić, jak powyższe elementy zastosować / wykorzystać w praktyce oraz pozna korzyści z użycia zarówno SAFe Scruma jak i skalowania prac przy jego wykorzystaniu. Agenda szkolenia:

DZIEŃ 1

Pre test

Wprowadzenie do Scruma w modelu SAFe

Rola Product Ownera / Product Managera w modelu SAFe

Przygotowanie do PI Planningu (Planning Interval)

DZIEŃ 2

Wsparcie PI Planningu

Realizacja Iteracji

Realizacja PI

Post test

Dzięki udziałowi w szkoleniu, uczestnik posiada wiedzę i umiejętności z zakresu całego programu szkolenia:

- fakty, w tym terminy, pojęcia, pryncypia Agile i SAFe;
- pryncypia, proces i środowisko pracy w skalowanym Agile`u;
- obowiązki każdej z ról w SAFe - ze szczególnym uwzględnieniem roli Product Ownera oraz Product Managera;
- potrafi wyjaśnić, jak powyższe elementy zastosować / wykorzystać w praktyce;
- zależności pomiędzy poznanymi elementami;
- korzyści z użycia SAFe;
- przeznaczenie poziomów skalowania;
- kontekst budowy produktu w relatywnie niewielkiej skali, ale także w dużej skali.

Na początku pierwszego dnia kursu uczestnicy przystępują do wypełnienia pre testów, składających się z 10 pytań jednokrotnego wyboru. Ostatniego dnia kursu uczestnicy będą rozwiązywać analogiczne post testy. Pre testy i post testy mają automatycznie generowane wyniki.

Wyniki uzyskane przez uczestników pokażą, czy w trakcie kursu ich wiedza poszerzyła się. Wyniki zostaną ponadto opracowane w raporcie sporządzonym przez trenera po kursie.

Egzamin SAFe Product Owner - walidacja zewnętrzna.

Czas oczekiwania na wyniki egzaminu to dwa dni robocze, które wliczone są w czas trwania usługi.

Usługa składa się w 60% z części teoretycznej i w 40% z części praktycznej.

OCZEKIWANE PRZYGOTOWANIE SŁUCHACZY:

Nie jest wymagana wiedza specjalistyczna. Każdy z uczestników będzie miał okazję podzielić się swoimi doświadczeniami.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 16

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 16 Pre - test. Wstęp do szkolenia	Łukasz Bobko	03-08-2026	09:00	09:30	00:30
2 z 16 Wprowadzenie do Scruma w SAFe	Łukasz Bobko	03-08-2026	09:30	11:15	01:45
3 z 16 Przerwa	Łukasz Bobko	03-08-2026	11:15	11:30	00:15
4 z 16 Rola Product Ownera/Product Managera w modelu SAFe	Łukasz Bobko	03-08-2026	11:30	13:30	02:00
5 z 16 Przerwa	Łukasz Bobko	03-08-2026	13:30	14:15	00:45

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
6 z 16 Przygotowanie do PI Planningu	Łukasz Bobko	03-08-2026	14:15	15:30	01:15
7 z 16 Przerwa	Łukasz Bobko	03-08-2026	15:30	15:45	00:15
8 z 16 Przygotowanie do PI Planningu cd	Łukasz Bobko	03-08-2026	15:45	17:00	01:15
9 z 16 Wsparcie PI Planningu	Łukasz Bobko	04-08-2026	09:00	10:45	01:45
10 z 16 Przerwa	Łukasz Bobko	04-08-2026	10:45	11:00	00:15
11 z 16 Realizacja Iteracji	Łukasz Bobko	04-08-2026	11:00	13:30	02:30
12 z 16 Przerwa	Łukasz Bobko	04-08-2026	13:30	14:15	00:45
13 z 16 Realizacja PI	Łukasz Bobko	04-08-2026	14:15	15:30	01:15
14 z 16 Przerwa	Łukasz Bobko	04-08-2026	15:30	15:45	00:15
15 z 16 Realizacja PI cd. Post test	Łukasz Bobko	04-08-2026	15:45	17:00	01:15
16 z 16 Egzamin SAFe Product Owner	-	17-08-2026	10:00	11:30	01:30

Cennik

Jeżeli korzystasz z dofinansowania i usługa stanowi usługę kształcenia zawodowego lub przekwalifikowania zawodowego wraz z usługą lub dostawą towarów ściśle związaną z usługami kształcenia zawodowego lub przekwalifikowania zawodowego to możesz mieć możliwość skorzystania za zwolnienia z podatku VAT na podstawie art. 43 ust. 1 pkt 29 lit. c ustawy z dnia 11 marca 2024 r. o podatku od towarów i usług, jeśli usługa w całości jest finansowana ze środków publicznych lub § 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 w przypadku, gdy usługa jest finansowana w co najmniej 70% ze środków publicznych.

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	134,69 PLN
Koszt osobogodziny netto	109,50 PLN
W tym koszt walidacji brutto	861,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	700,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	123,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	100,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Łukasz Bobko

Jego doświadczenie zawodowe obejmuje kilkunastoletnią praktykę w dziale projektów IT dla obszaru telekomunikacji, energetyki, finansów i ubezpieczeń. Posiada szerokie doświadczenie w zarządzaniu

projektami rozwojowymi, jak i utrzymaniowymi, kierowaniem kilkudziesięcioosobowymi zespołami oraz kilkoma projektami jednocześnie.

Od paru lat stale pogłębia wiedzę i praktyczne doświadczenie z zakresu Scaled Agile Framework poprzez kierowanie kilkoma zespołami scrumowymi, jak i całego projektu. Specjalizuje się w stabilizowaniu nowego frameworku w projekcie, zespołach, jak i ciągłym ulepszaniu efektywności pracy zespołów i całego projektu

Akredytowany trener Scale Agile Framework specjalizujący się we wdrażaniu frameworku SAFe'owego

w zespołach, projektach. Swoim doświadczeniem zdobytym w trakcie pracy z zespołami, interesariuszami, ludźmi pomaga w ustabilizowaniu i ustaleniu zasad współpracy wewnątrz projektu jak i projektami zależnymi. Trenuje przyszłych Scrum Masterów, Release Train Engineer'ów i osoby z biznesu czy IT, które chcą zrozumieć, czym jest SAFe.

Doświadczenie zawodowe zdobyte nie wcześniej niż 5 lat przed datą wprowadzenia szczegółowych danych dotyczących oferowanej usługi.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały szkoleniowe w wersji elektronicznej zawierające:

- zestawy ćwiczeniowe,
- materiały elektroniczne - prezentacja.

Materiały uczestnicy pobierają samodzielnie z portalu SAFe Studio, do którego dostają dostęp.

Informacje dodatkowe

Po zakończonym szkoleniu uczestnik otrzymuje zaświadczenie ukończenia kursu.

Po ukończeniu szkolenia i uzyskaniu pomyślnego wyniku na egzaminie, uczestnik otrzymuje certyfikat SAFe® Product Owner/Product Manager.

Scaled Agile jest właścicielem praw własności intelektualnej do szkolenia z egzaminem, co daje mu wyłączne prawo do nadawania certyfikatów w tym obszarze.

Obecność będzie weryfikowana na podstawie raportów logowań z aplikacji Zoom. Wymagane jest min. 80% frekwencji.

W przypadku finansowania szkolenia w co najmniej 70% ze środków publicznych, o których jest mowa w art. 5 ust. 1 ustawy o finansach publicznych, obowiązuje stawka VAT zw.

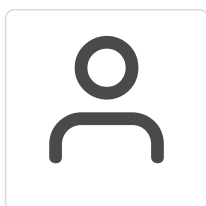
Zawarto umowę z Wojewódzkim Urzędem Pracy w Szczecinie na świadczenie usług rozwojowych z wykorzystaniem elektronicznych bonów szkoleniowych w ramach projektu Zachodniopomorskie Bony Szkoleniowe.

Warunki techniczne

Warunki techniczne niezbędne do udziału w usłudze:

- **Platforma / rodzaj komunikatora, za pośrednictwem którego prowadzona będzie usługa.**
- Szkolenie odbędzie się przy pomocy platformy Zoom. Uczestnicy szkolenia otrzymają mailowo informacje na temat korzystania z platformy przy pomocy przeglądarki internetowej lub aplikacji do pobrania na komputer.
- **Minimalne wymagania sprzętowe, jakie musi spełniać komputer Uczestnika.**
- Komputer uczestnika powinien być wyposażony w głośniki, bezpłatną aplikację Zoom (do pobrania na komputer lub dostęp bezpośrednio w przeglądarce internetowej). Rekomendowany jest również mikrofon.
- **Minimalne wymagania dotyczące parametrów łącza sieciowego.**
- Uczestnik może skorzystać z dowolnego łącza sieciowego.
- **Niezbędne oprogramowanie umożliwiające Uczestnikom dostęp do prezentowanych treści i materiałów.**
- Część materiałów szkoleniowych (prace przedkursowe) uczestnicy otrzymują mailowo. Wymagane podstawowe oprogramowanie umożliwiające odczyt plików zapisanych w formatach .doc, .docx i .pdf, czyli np. Microsoft Word. Pozostałe materiały (prezentacja, ćwiczenia, przykładowe egzaminy) są udostępniane przy pomocy platformy Calameo.
- **Okres ważności linku umożliwiającego uczestnictwo w spotkaniu on-line.**
- Link przesłany uczestnikom szkolenia jest ważny w trakcie trwania szkolenia zgodnie z jego harmonogramem.

Kontakt



Monika Sarnat

E-mail szkolenia@inprogress.pl

Telefon (+48) 123 579 579