

Szkolenie: SCRUMstudy
Scrum Developer Certified (SDC)



DOSTĘPNE TERMINY

2026-07-02 | 2 dni | Warszawa / Wirtualna sala
2026-08-06 | 2 dni | Kraków / Wirtualna sala
2026-11-09 | 2 dni | Kraków / Wirtualna sala
2026-11-30 | 2 dni | Warszawa / Wirtualna sala
2026-12-21 | 2 dni | Kraków / Wirtualna sala
2026-12-28 | 2 dni | Warszawa / Wirtualna sala

Cel szkolenia:

Scrum Developer Certified (SDC™) jest to podstawowa certyfikacja dla członków zespołu Scrum i dla osób współpracujących z dowolnymi zespołami Scrum. Celem tej certyfikacji jest upewnienie się, że członkowie zespołu Scrum posiadają wystarczającą wiedzę na temat tej metody, tak aby efektywnie brać udział w realizacji projektów Scrum.

Czego nauczą się uczestnicy:

- Uczestnicy zapoznają się z koncepcjami, zaletami i wyzwaniem metody Scrum.
- Uczestnicy zostaną wyposażeni w wiedzę potrzebną do efektywnie udziału w realizowanych projektach Scrum.
- Uczestnicy będą w stanie efektywnie współpracować z dowolnym zespołem Scrum.

Uczestnicy kursu:

Ten kurs jest szczególnie rekomendowany dla tych wszystkich, którzy pracują w zespołach Scrum, czy współpracują z dowolnym zespołem Scrum. Uczestnictwo w kursie będzie także bardzo pomocne dla osób, które są zainteresowane podstawami Scrum i tym w jaki sposób ta metoda może być używana efektywnie.

Plan szkolenia:

- Wprowadzenie do SCRUM
 - Wprowadzenie do Scrum
 - Omówienie Scrum
 - Historia Scrum
 - Dlaczego używać Scrum

- Skalowalność Scrum
- Cel SBOK™ Guide
- Struktura SBOK™ Guide
- Jak korzystać z SBOK™ Guide
- Zasady Scrum
- Aspekty Scrum
- Procesy Scrum
- Scrum vs tradycyjne zarządzanie projektem
- Zasady
 - Wprowadzenie do zasad Scrum
 - Przewodnik po rolach i empiryczna kontrola procesu
 - Samoorganizacja
 - Kolaboracja
 - Priorytety oparte na wartości
 - Time-Boxing
 - Wielokrotny rozwój
 - Scrum vs tradycyjne zarządzanie projektem
- Organizacja
 - Wprowadzenie do organizacji
 - Przewodnik po rolach
 - Role w projektach Scrum
 - Product Owner
 - Scrum Master
 - Zespół Scrum
 - Scrum w projektach, programach i portfolioach
 - Podsumowanie obowiązków
 - Popularne teorie HR i ich znaczenie dla Scrum
- Uzasadnienie biznesowe
 - Wprowadzenie do uzasadnienia biznesowego
 - Dostawa oparta na wartościach
 - Znaczenie uzasadnienia biznesowego
 - Techniki uzasadnienia biznesowego
 - Ciągłe uzasadnianie wartości i potwierdzenie realizacji benefitów
 - Scrum vs tradycyjne zarządzanie projektem
- Jakość
 - Wprowadzenie do jakości

- Jakość, zakres i wartości biznesowe
- Kryteria akceptacji i priorytetowe rejestry produktu
- Przejście do Scrum
- Zarządzanie jakością w Scrum
- Kontrola jakości i zapewnienie jakości
- Zmiany
 - Wprowadzenie do zmiany
 - Przegląd
 - Zmiany w Scrum
 - Integracja zmiany
 - Zmiany w portfolioch i programach
- Ryzyko
 - Co to jest ryzyko?
 - Procedura zarządzania ryzykiem
 - Priorytetyzacja i ograniczanie ryzyka oraz komunikacja
 - Minimalizowanie ryzyka poprzez Scrum
 - Ryzyka w portfolioch i programach
- Inicjacja
 - Wprowadzenie do inicjacji
 - Utworzenie wizji projektu
 - Identyfikacja Scrum Master`a i interesariuszy
 - Forma zespołów Scrum
 - Rozwój epickiej historii
 - Utworzenie priorytetowych rejestrów produktu
 - Przeprowadzenie planowania wydania
- Planowanie i szacowanie
 - Wprowadzenie do planowania i szacowania
 - Proces tworzenia historii użytkowników
 - Zatwierdzenie, szacowanie i zatwierdzenie historii użytkowników oraz tworzenie procesów zadań
 - Proces szacowania zadań
- Wdrażanie
 - Wprowadzenie do wdrażania i dostarczania
 - Przeprowadzanie codziennych standup`ów
 - Przegląd i optymalizacja elementów rejestru projektowego
- Przegląd i retrospekcja

- Wprowadzenie do przeglądu i retrospekcji
- Zwoływanie Scrum of Scrums
- Demonstracja i uzasadnienie Sprintów
- Retrospekcja Sprintu
- Wydanie
 - Wprowadzanie do wydania
 - Dostarczanie
 - Retrospekcja projektu

Poziom trudności



Certyfikaty:

Po udanym ukończeniu egzaminu SDC™ w wersji online, uczestnicy szkolenia otrzymują certyfikat sygnowany przez SCRUMStudy.

Aby utrzymać status certyfikacji, specjaliści Scrum Developer Certified (SDC™) będą potrzebować uzyskać 25 punktów re-certyfikacyjnych co trzy lata.

Prowadzący:

Certyfikowany trener SCRUMstudy (SCT).

Informacje dodatkowe:

Oprócz materiałów szkoleniowych w wersji elektronicznej uczestnicy w ramach szkolenia otrzymują:

- Elektroniczną kopie SBOK™ Guide
- Wysokiej jakości poradniki video
- Poradnik do egzaminu SDC™
- Egzamin SDC
- 15 PMI® PDUs