



Zarządzanie projektem informatycznym

- Kierunek - studia podyplomowe

Niestacjonarne 2 semestry **OD PAŹDZIERNIKA**

Opis kierunku

Zarządzanie projektami jest szczególnie istotne w branży IT, gdzie z jednej strony występuje olbrzymia dynamika zmian technologii, potrzeb klientów i ekspansji na rynku, a z drugiej wypracowano wiele dobrych praktyk i standardów, jak choćby najpopularniejsze Scrum Master i PMBOK® Guide. Podczas studiów przygotujesz się do pełnienia roli kierownika projektów informatycznych oraz zdobędziesz umiejętności poszukiwane na rynku pracy.

Co zyskujesz?

- Zdobędziesz kwalifikacje do kierowania projektami w branży IT.
- Uzyskasz nieodpłatny dostęp do portalu wiedzy Octigo, który zawiera m.in. próbne testy, w tym ponad 500 pytań z obszaru PMP, PgMP, Scrum, Six Sigma Green Belt, kilkaset artykułów oraz lekcji na temat zarządzania projektami. Celem portalu jest przedłużenie kontaktu z wiedzą również po zakończeniu studiów oraz ułatwienie przygotowywania do egzaminów końcowych i certyfikacji.
- Aż połowa czasu studiów to praktyczne zajęcia, takie jak gry szkoleniowe i warsztaty oraz udział w grach szkoleniowych, dzięki którym poznasz funkcjonowanie zespołu projektowego w symulowanych sytuacjach:
 - Massawa – PMI Award 2007, najlepszy warsztat interaktywny – ISAGA 2014, komunikacja i współpraca w projekcie.
 - Scrum Droid – PMI Award 2014, zarządzanie zwinnym projektem.
 - Mayday Mayday – PMI Award 2009, zarządzanie ryzykiem w projektach.
 - Podróż dookoła świata – zarządzanie integralnością projektu.



Certyfikaty

- Gruntowne przygotowanie do zdania egzaminów certyfikacyjnych w dwóch uzupełniających się standardach: PMP i Agile. W ramach zajęć weźmiesz udział w egzaminach próbnych na poziomie PMP, PMI-ACP oraz Scrum Master.
- Przygotowujemy do certyfikatu PMI Agile Certified Practitioner.

Dla kogo?

- Studia adresowane są przede wszystkim do kierowników projektów, członków zespołów projektowych oraz pracowników biur projektowych, jak i osób, które pragną zdobyć nowe kompetencje w interesującym obszarze biznesowym.
- Mile widziani są nie tylko pracownicy działów i firm IT od startupów do dużych korporacji, ale również ludzie, którzy zlecają prace zespołom informatyków (tzw. biznes czy product ownerzy).

Studia niestacjonarne

Studia niestacjonarne w salach wykładowych.

W trakcie zjazdów spotkasz się z wykładowcą oraz pozostałymi uczestnikami w murach uczelni. W przypadku decyzji Ministerstwa Edukacji i Nauki o braku możliwości prowadzenia zajęć stacjonarnych, zajęcia dydaktyczne będą prowadzone zdalnie.

"

Zdecydowałam się na studia podyplomowe, aby zwiększyć kompetencje zawodowe w zakresie zarządzania projektami. Wybierając uczelnię, zwracałam uwagę przede wszystkim na kadrę prowadzącą zajęcia. Renoma firmy Octigo, doświadczenie w pracy przy projektach, w prowadzeniu szkoleń, a także tworzeniu gier symulacyjnych, odnoszących sukcesy na świecie, przekonały mnie do studiów w WSB. Nie zawiodłam się: zajęcia są ciekawe, wymagają zaangażowania i jestem w stanie odnieść je do sytuacji, które faktycznie pojawiają się w mojej pracy.

"

Dane zamieszczone w niniejszej karcie kierunku mają charakter wyłącznie informacyjny. Dane te nie stanowią oferty zawarcia umowy w rozumieniu art. 66 i nast. kodeksu cywilnego. Zgodnie z art. 160 ust. 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku Prawo o szkolnictwie wyższym, umowa między wrocław a studentem zawierana jest w formie pisemnej.

Joanna Taciak

Absolwentka kierunku zarządzanie projektem informatycznym

"

Po 8 latach pracy u jednego pracodawcy podjęłam niełatwą decyzję o przebranżowieniu się i idąc za ciosem, zdecydowałam się rozpocząć studia w WSB na kierunku zarządzanie projektem informatycznym. Wybór studiów był dla mnie strzałem w dziesiątkę! Wykładowcami były osoby z ogromnym doświadczeniem na rynku usług IT, które jednocześnie miały niezwykłą łatwość w prowadzeniu zajęć warsztatowych, co bezpośrednio wpłynęło na szybsze i przyjemniejsze przyswajanie wiedzy.

"

Anna Karnafel

Absolwentka kierunku zarządzanie projektem informatycznym

Program studiów

Program studiów podyplomowych na kierunku zarządzanie projektem informatycznym w WSB we Wrocławiu.



Liczba miesięcy nauki:
8



Liczba godzin: **128**



Liczba zjazdów: **8**



Liczba semestrów: **2**

Wprowadzenie do zarządzania projektami (16 godz.)

- Projekt – Proces – Zadanie, program, portfel projektów
- Wprowadzenie do PMBOK® Guide, obszary wiedzy, grupy procesów
- Miejsce projektu w organizacji
- Rodzaje struktur organizacji, struktura organizacyjna projektu, RACI, OBS
- Symulacja „Baza na Marsie”

Zarządzanie integralnością, gra symulacyjna „Podróż dookoła świata” (8 godz.)

- Zmiany, rejestr zmian, integralność projektu



Obsługa MS Project (8 godz.)

- Podstawowe i zaawansowane funkcje MS Project, harmonogramowanie, bilansowanie zasobów, śledzenie stanu projektu, wartość wypracowana, przykład projektu wdrożenia systemu informatycznego
- Przegląd narzędzi zarządzania projektami i portfelem projektów
- Planowanie i monitorowanie wielu projektów w MS Project

Zarządzanie wymaganiami (8 godz.)

- Wprowadzenie do BABOK
- Struktura metodyki BABOK Guide
- Podstawowe techniki gromadzenia i analizy wymagań biznesowych

Komunikacja i współpraca w zespole projektowym IT (8 godz.)

- Komunikacja z klientem, rozwiązywanie konfliktów, cykl życia grupy, przywództwo

Gra symulacyjna Massawa (PMI Award 2007) (16 godz.)

- Symulacja pracy w zespole projektowym
- Wdrażanie planu zarządzania projektem

Wprowadzenie do zwinnego zarządzania projektami i Scrum (16 godz.)

- Ewolucja metodyk zarządzania projektami IT, zmienność wymagań a adaptacyjność procesów, Aspekty psychologiczne w zarządzaniu projektami IT
- Rys historyczny, podstawowe pojęcia, opis cyklu rozwoju produktu, metody szacowania, wsparcie narzędziowe, Wybrane elementy metodyki Scrum: Planning poker, burndown chart, daily scrum, sprint review, retrospective
- Scrum w większych projektach, Scrum of Scrum
- Alternatywne metodyki zwinne
- Certyfikacja PMI Agile Certified Practitioner

Gra symulacyjna „Scrum Droid” (8 godz.)

- Praktyczne prowadzenie projektu w metodyce zwinnej
- Praktyczne stosowanie technik i metod zwinnych

Gra symulacyjna „Mayday Mayday” (PMI Award 2009) (16 godz.)

- Zarządzanie ryzykiem i zmianą w projektach



Przygotowanie do certyfikacji Scrum Master (8 godz.)

- Podsumowanie metodyki Scrum
- Próbny test Scrum Master, omówienie wyników

Przygotowanie do egzaminu PMP (16 godz.)

- Przegląd procesów PMBOK® Guide
- Symulacja online
- Ćwiczenia z wyliczania ścieżki krytycznej i wartości wypracowanej
- Próbny test PMP, omówienie wyników

Forma zaliczenia



egzamin sprawdzający
wiedzę i umiejętności



projekt lub case
studies –
indywidualnie lub
zespółowo

Wykładowcy

dr Marcin Żmigrodzki

Kierownik merytoryczny kierunku oraz studiów podyplomowych WSB we Wrocławiu "Zarządzanie Projektem Informatycznym", PgMP, PMP, zdobywca nagród PMI Award 2007, 2009, 2010, 2013, 2014 i PMI Poland 2010 Product Award, Microsoft .NET Initiative 2003, praktyk z ponad 10-letnim doświadczeniem w zarządzaniu projektami i programami, menadżer w sektorze finansowym, IT i produkcyjnym, finalista konkursu Polish Project Excellence Award 2010, autor wielu artykułów na temat zarządzania projektami, wykładowca na konferencjach, autor książki "Zarządzanie projektami małymi krokami" i pierwszej aplikacji edukacyjnej na iPhone i Android z zakresu zarządzania projektami, właściciel firmy Octigo.

Paweł Gąsowski

Trener biznesu i coach. Koordynator i kierownik programów unijnych POKL. Absolwent Szkoły Trenerów Biznesu i Szkoły Coachingu MODERATOR. Członek Toastmasters Polska. Specjalizuje się w szkoleniach z zarządzania



personelem, wystąpieniach publicznych i miękkich aspektów zarządzania projektami. Koordynator i twórca programów rozwojowych w korporacjach. Twórca szkoleniowych gier strategicznych z zarządzania projektami – nagrodzony przez Project Management Institute w 2007, 2009, 2013 za najlepsze szkolenie roku.

Jerzy Łukomski

Z branżą usług finansowych związany od 2003 roku, od 2009 bierze aktywny udział w optymalizacji oraz wdrażaniu architektury procesów dla dużego banku (współautor programu szkoleniowego na poziomie Green Belt). Zrealizował kilkadziesiąt projektów Six Sigma w różnych rolach: od członka zespołu projektowego poprzez project managera, aż do opiekuna projektu (Black Belt). Twórca artykułów dotyczących optymalizacji i Six Sigma dla portalu dotyczącego projektów i procesów www.octigo.pl.

Bartłomiej Mazurkiewicz-Bylok

Praktyk projektowania i doskonalenia rozwiązań oraz procesów dla polskich i międzynarodowych organizacji z sektora usługowego. Lider zespołu robotyzacji w banku. Zajmuje się analizą biznesową, doskonaleniem procesów oraz tworzeniem architektury korporacyjnej. Współautor materiałów edukacyjnych i wykładowca Wyższej Szkoły Bankowej we Wrocławiu oraz Akademii Leona Koźmińskiego w Warszawie na kierunku Zarządzanie Wymaganiem i Analiza Biznesowa. Współautor oraz trener programu szkoleniowego z metodyk Lean, SixSigma oraz Studium Produktowności jednego z dużych polskich banków. Certyfikowany Analityk Biznesowy.

Partnerzy kierunku



Special promotion for candidates.

Nie czekaj, załóż Konto Kandydata i zapisz się na studia bez wychodzenia z domu!

Zapisując się do 30 października, zyskujesz 400 zł, dzięki zwolnieniu z opłaty wpisowej.

do 30 października
wpisowe
0 zł



Ceny dla kandydatów

Studia to inwestycja, która się zwraca

W Wyższej Szkole Bankowej szanujemy Twój czas i pieniądze, dlatego o finansach mówimy otwarcie. Nie mnożymy dodatkowych opłat, nie przemycamy małym druczkiem ukrytych kosztów. U nas wiesz dokładnie, za co płacisz.

Studia podyplomowe to inwestycja, która zwraca się już w ich trakcie, w postaci nowych umiejętności i kontaktów, które owocują w biznesie. Wybierz studia podyplomowe w WSB i przekonaj się na własnym przykładzie, jak inwestować w siebie, aby czerpać z tego korzyści teraz i w przyszłości.

Niestacjonarne - Gwarantowane czesne stałe

	Rok nauki	Czesne
8 rat	1 rok	790 zł



Ceny dla absolwentów WSB

Studia to inwestycja, która się zwraca

W Wyższej Szkole Bankowej szanujemy Twój czas i pieniądze, dlatego o finansach mówimy otwarcie. Nie mnożymy dodatkowych opłat, nie przemycamy małym druczkiem ukrytych kosztów. U nas wiesz dokładnie, za co płacisz.

Studia podyplomowe to inwestycja, która zwraca się już w ich trakcie, w postaci nowych umiejętności i kontaktów, które owocują w biznesie. Wybierz studia podyplomowe w WSB i przekonaj się na własnym przykładzie, jak inwestować w siebie, aby czerpać z tego korzyści teraz i w przyszłości.

Niestacjonarne - Gwarantowane czesne stałe

	Rok nauki	Czesne
8 rat	1 rok	790 zł