



Uniwersytet WSB
Merito w Poznaniu



Lean Six Sigma Manager

Numer usługi 2024/07/03/7405/2208097

📍 Katowice / mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)

📖 Studia podyplomowe

🕒 160 h

📅 01.10.2024 do 30.06.2025

6 050,00 PLN brutto

6 050,00 PLN netto

37,81 PLN brutto/h

37,81 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Biznes / Zarządzanie przedsiębiorstwem
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Studia te w szczególności powinny zainteresować osoby, które na co dzień mają bliski kontakt z procesami zmian, wdrażaniami nowych rozwiązań. Są liderami zmian lub chciałyby zdobyć umiejętność bycia aktywnym członkiem zespołu ds. optymalizacji procesów.
Minimalna liczba uczestników	18
Maksymalna liczba uczestników	30
Data zakończenia rekrutacji	01-10-2024
Forma prowadzenia usługi	mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)
Liczba godzin usługi	160
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	art. 163 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 742, z późn. zm.)
Zakres uprawnień	Studia podyplomowe

Cel

Cel edukacyjny

Celem studiów jest przekazanie wiedzy i doświadczeń menedżerskich z zakresu zarządzania zmianą kulturową w organizacji oraz optymalizacją procesów biznesowych. Stale zmieniający się rynek oraz nasilająca się konkurencja sprawia, że rośnie zapotrzebowanie na specjalistów z praktycznymi umiejętnościami w zakresie Lean Management.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Wiedza: Zna definicję i założenia metodyki Lean Six Sigma Definiuje marnotrawstwa występujące w procesie Zna założenia i zastosowanie narzędzi wykorzystywanych w ramach metodyki Lean Zna założenia i zastosowanie narzędzi wykorzystywanych w ramach metodyki Six Sigma Rozbudowuje kompetencje Lidera/Kierownika Projektu Buduje bazę przykładów rynkowych Lean Six Sigma	Case studies. Dyskusja (ew. burza mózgów).	Test teoretyczny
Umiejętności: Potrafi identyfikować i eliminować marnotrawstwa w procesach Skutecznie dobiera narzędzia optymalizacji procesu Właściwie dobiera narzędzia i skutecznie realizuje projekty Lean Six Sigma Potrafi zbudować system pomiarowy i wnioskować na podstawie otrzymanych danych	Case studies. Dyskusja (ew. burza mózgów).	Prezentacja Test teoretyczny Prezentacja
Kompetencje społeczne: Skutecznie buduje struktury projektowe i pełni rolę Lidera Projektu Posiada wiedzę z zakresu właściwej prezentacji danych i wystąpień publicznych Potrafi skutecznie komunikować konieczność wprowadzanie zmian w organizacji Organizuje i porządkuje pracę zespołu przy realizacji projektów	Case studies. Dyskusja (ew. burza mózgów).	Test teoretyczny Prezentacja

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

Świadectwo studiów podyplomowych zawiera program kierunku wraz ze zrealizowanymi godzinami i punktami ECTS. Absolwent uzyskuje zaświadczenie potwierdzające zdobyte efekty kształcenia.

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

Świadectwo ukończenia studiów podyplomowych jest wydawane na podstawie uzyskania pozytywnej oceny z każdego semestru zgodnie z Regulaminem Studiów Podyplomowych.

Studia kończą się zaliczeniem na ocenę określonym w karcie kierunku.

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

Świadectwo ukończenia studiów podyplomowych jest potwierdzeniem uzyskania pozytywnego wyniku z testu semestralnego i egzaminu końcowego.

Program

MODUŁ: STRATEGIA (40 godz.)

- budowanie kompetencji menedżerskich (16 godz.)
- wprowadzenie do Lean Six Sigma (4 godz.)
- metodyka Lean Six Sigma w pigułce (4 godz.)
- zarządzanie projektem optymalizacyjnym (16 godz.)

MODUŁ: SKUTECZNOŚĆ ORGANIZACJI PRACY (20 godz.)

- narzędzia Lean Six Sigma w praktyce w przykładach z produkcji i usług (8 godz.)
- praktyka Lean i Kaizen jako narzędzie ciągłego doskonalenia (4 godz.)
- techniki kreatywnego myślenia i działania (8 godz.)

MODUŁ: LICZBY, DANE, FAKTY, ANALIZA (52 godz.)

- metodyka Lean Six Sigma – zarządzanie projektem optymalizacyjnym zgodnie z DMAIC (32 godz.)
- identyfikacja i eliminacja marnotrawstw z procesów (4 godz.)
- gra symulacyjna Lean Six Sigma (16 godz.)

MODUŁ: BENCHMARKING (48 godz.)

- Case studies - studium przypadków i przykłady projektów Green Belt (32 godz.)
- przegląd realizowanych projektów i prac zaliczeniowych (16 godz.)

FORMA ZALICZENIA

Podstawowa – jednocześnie gwarantująca, po pozytywnym rozstrzygnięciu, uzyskanie certyfikatu Lean Six Sigma Yellow Belt (w cenie): test sprawdzający wiedzę po każdym semestrze oraz zespołowa praca podyplomowa w postaci prezentacji praktycznego projektu zgodnie z Lean Six Sigma, skupiająca się na wybranym zagadnieniu omawianym na zajęciach.

Rozszerzona – jednocześnie gwarantująca, po pozytywnym rozstrzygnięciu, uzyskanie certyfikatu Lean Six Sigma Green Belt (opłata): test sprawdzający wiedzę po każdym semestrze oraz zespołowa praca podyplomowa w postaci zespołowej prezentacji z przebiegu realizacji projektu zgodnie z Lean Six Sigma DMAIC w praktyce.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

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


Cennik

Cennik


Rodzaj ceny	Cena
Koszt usługi brutto	6 050,00 PLN
Koszt usługi netto	6 050,00 PLN
Koszt godziny brutto	37,81 PLN
Koszt godziny netto	37,81 PLN

Prowadzący


Liczba prowadzących: 6

- 1 z 6

Marek Wójcik

LEAN SIX SIGMA BLACK BELT, specjalizacja branża usługowa, logistyczna. Posiada ponad 10-letnie doświadczenie w realizacji projektów optymalizacji procesów biznesowych i kształtowaniu kultury ciągłego doskonalenia.
- 2 z 6

Przemysław Zwoliński

Prezes doskonale znający się na metodyce LEAN MANAGEMENT, wspierający inicjatywy KAIZEN, związany z APERAM.
- 3 z 6



Krzysztof Woźniak

LEAN SIX SIGMA GREEN BELT, specjalizacja branża usługowa, analityk danych, posiada ponad 10-letnie doświadczenie w realizacji projektów optymalizacji procesów biznesowych i kształtowaniu kultury ciągłego doskonalenia.



4 z 6

Magdalena Wierzbicka

LEAN SIX SIGMA BLACK BELT, specjalizacja branża przemysłowa, automotive. Posiada ponad 10-letnie doświadczenie w realizacji projektów optymalizacji procesów biznesowych i kształtowaniu kultury ciągłego doskonalenia.



5 z 6

Piotr Staroń

szef produkcji, pasjonat kultury ciągłego doskonalenia, praktyk KAIZEN, związany z BOMBARDIER



6 z 6

Arkadiusz Mysiak

LEAN SIX SIGMA GREEN BELT, specjalizacja branża usługowa.

Doświadczenie w realizacji projektów optymalizacji procesów biznesowych i kształtowaniu kultury ciągłego doskonalenia - ponad 5 lat

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Podczas zjazdu każdy uczestnik programu otrzymuje komplet materiałów dydaktycznych w formie pdf bądź na platformie moodle. Materiały te przygotowują wykładowcy, dostosowując je do specyfiki prowadzonego tematu.

Uczestnicy studiów pracują na platformie Extranet, to wewnętrzna platforma komunikacyjna Uczelni WSB Merito, stworzona w celu ograniczenia formalności oraz ułatwienia przepływu informacji między uczestnikami a uczelnią. Za jej pomocą przez całą dobę i z każdego miejsca na świecie uczestnicy mają dostęp do:

- harmonogramu zajęć,
- informacji na temat płatności,
- materiałów dydaktycznych,
- katalogu bibliotecznego,
- informacji dotyczących zmian w planach zajęć, ogłoszeń i aktualności.

Warunki uczestnictwa

Zgodnie z regulaminem zapisów na studia podyplomowe na Uniwersytecie WSB Merito w Poznaniu Filia w Chorzowie, należy zapisać się również poprzez formularz online znajdujący się na stronie: www.merito.pl/rekrutacja/krok1 oraz dostarczyć komplet dokumentów do Biura Rekrutacji WSB Merito w Poznaniu Filia w Chorzowie

Kryteria uczestnictwa w Programie

- ukończone studia wyższe I lub II stopnia
- spełnienie warunków rekrutacyjnych

Warunki zaliczenia

- Test semestralny
- Test końcowy

Interaktywna forma zajęć

Wykłady uzupełniane są ćwiczeniami, warsztatami oraz studiami przypadków.

Zjazdy odbywają się średnio raz lub dwa razy w miesiącu:

- w soboty od 9:00 do 17:00,
- w niedziele od godz. 9:00 do 17:00.

Informacje dodatkowe

Dodatkowe szkolenia

Uczestnicy naszych programów mogą brać udział w ciekawych szkoleniach, które prowadzą doświadczeni trenerzy. Udział w spotkaniach jest bezpłatny. Dzięki szkoleniom można uzupełnić wiedzę i potwierdzić ją certyfikatem.

Informacje dodatkowe

- Szczegółowy harmonogram usługi może ulec zmianie w postaci realizowanych przedmiotów w danym dniu i osób prowadzących. **Zmianie nie ulegają terminy zjazdów na studiach podyplomowych oraz ilość godzin usługi.**
- **Harmonogram zjazdów zostanie upubliczniony na stronach Uczelni lub w BUR na 2 tygodnie przed zajęciami**
- **Godziny zajęć podane w harmonogramie są godzinami zegarowymi, zaś ilość godzin programowych jest podana w godzinach dydaktycznych. 160 godzin dydaktycznych = 120 godzin zegarowych**
- **Cena usługi nie obejmuje opłaty wpisowej oraz końcowej.**

Warunki techniczne

Zajęcia prowadzone są hybrydowo:

- część zajęć prowadzona jest w salach wykładowych,
- część zajęć prowadzonym jest w czasie rzeczywistym na platformie MS TEAMS.

Techniczne wymagania do zajęć:

- komputer (z wbudowanymi lub podłączonymi głośnikami i mikrofonem),
- dostęp do Internetu,
- słuchawki (opcjonalnie),
- jeśli chcesz aby Cię widziano, możesz użyć kamery umieszczonej w laptopie/komputerze.

Adres

ul. ks. kard. Stefana Wyszyńskiego 7
40-132 Katowice
woj. śląskie

Zajęcia mogą być realizowane w różnych lokalizacjach:
1. Uniwersytet WSB Merito w Poznaniu Filia w Chorzowie
ul. Armii Krajowej 10-12, 41-506 Chorzów

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

- Laboratorium komputerowe

Kontakt



Anna Kierzek-Janiak

E-mail anna.kierzek-janiak@chorzow.merito.pl

Telefon (+48) 32 3498 452