



Lean Six Sigma Manager

STUDIA PODYPLOMOWE

Sposób realizacji: Hybrydowe

Obszar studiów: Zarządzanie

Cechy: Od października • Polski

Miasto: Chorzów/Katowice

To kierunek dla osób, które:

- na co dzień uczestniczą w procesach zmian i wdrażaniu nowych rozwiązań w organizacji,
- pełnią rolę liderów zmian lub chcą się do niej przygotować,
- chcą aktywnie uczestniczyć w zespołach ds. optymalizacji i doskonalenia procesów,
- dążą do zdobycia praktycznych kompetencji w zakresie transformacji i usprawniania działań firmy.



Informacje dodatkowe

- Rola **LEAN SIX SIGMA MANAGERA** (LSSM) w firmach, które chcą być zwinne, konkurencyjne i zyskowe, jest w obecnych czasach kluczowa.
- **To, że warto łączyć zmianę kulturową (Lean/Agile) z solidną analityką (Six Sigma, finance)**, udowodnili studenci poprzednich edycji studiów realizując przełomowe projekty LEAN SIX SIGMA GREEN BELT, które zaangażowały ich współpracowników i zarządzających w proces korzystnych zmian.
- **LSSM** to połączenie kompetencji takich jak: **integracja ludzi i procesów** w celu efektywnej transformacji organizacji, **analityka finansowa i procesowa**, zwiększająca trafność podejmowanych decyzji o znaczeniu strategicznym, **zwinne zarządzanie przedsięwzięciami** (Lean, Agile/Scrum) służące osiągnięciu celu zespołowo i produktywnie bez konieczności przyspieszenia pracy.

5

bezpłatnych szkoleń lub webinarów realizowanych online

2

certyfikaty:

- Certyfikat Lean Six Sigma YELLOW BELT firmowany przez LEAN PARTNER.
- Możesz zdobyć dodatkowy Certyfikat Lean Six Sigma GREEN BELT – program certyfikacji objęty jest asystą wykładowców.

92%

uczestników poleca studia podyplomowe.

Źródło: „Badanie satysfakcji ze studiów 2025”.

1

partner kierunku:

Networking i rozwój kompetencji

Studia rozwijają kompetencje niezależnie od doświadczenia. Dzięki **interaktywnym zajęciom i wymianie doświadczeń** z innymi zyskasz wiedzę, umiejętności i cenne kontakty.

Wykładowcy praktycy

To aktywni zawodowo eksperci ds. optymalizacji procesów w firmach produkcyjnych i usługowych. Zajęcia wzbogacą spotkania z kadrą zarządzającą pracującą w modelu Lean Six Sigma.

Praktyczny charakter studiów

Jako uczestnik weźmiesz udział w grach symulacyjnych Lean Six Sigma oraz zespołowych ćwiczeniach projektowych sprzyjających praktyce i wymianie doświadczeń.

Program studiów

9

Liczba miesięcy nauki

160

Liczba godzin zajęć

11

Liczba zjazdów

2

Liczba semestrów



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.)

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.)

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.)

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.

Partner programu





Warunki przyjęcia

Aby zostać uczestnikiem studiów podyplomowych na Uniwersytecie WSB Merito, należy:

- mieć ukończone studia licencjackie, inżynierskie lub magisterskie,
- złożyć komplet dokumentów i spełnić wymogi rekrutacyjne,
- o przyjęciu decyduje kolejność zgłoszeń.

[Dowiedz się więcej](#)

Możliwości dofinansowania

- **Pierwsi zyskują najwięcej!** Im szybciej się zapiszesz, z tym większej zniżki skorzystasz.
- Oferujemy specjalne, **większe zniżki dla naszych absolwentów.**
- Możesz skorzystać z dofinansowania z **Bazy Usług Rozwojowych.**
- Pracodawca może dofinansować Ci studia, otrzymując dodatkową zniżkę w ramach **Programu Firma.**
- Warto sprawdzić możliwości dofinansowania z **KFS.**

[Dowiedz się więcej](#)

Czego się nauczysz?

- Poznasz metody **skutecznego zarządzania zmianą i optymalizacji procesów** w firmie.
- Dowiesz się, jak analizować dane i podejmować trafne decyzje **w oparciu o fakty.**
- Nauczysz się prowadzić projekty **Lean Six Sigma** w środowiskach produkcji i usług.
- Zrozumiesz, jak **działać zespołowo i wdrażać zmiany** z udziałem całej organizacji.
- Zobacysz, jak wygląda **praktyczne** zastosowanie Lean i Six Sigma w realnych firmach.
- Otrzymasz **certyfikat Yellow Belt**, a chętni mogą zdobyć także Green Belt z asystą.

- Program studiów jest zgodny z **cyklem Kolba** tj. zakłada nie tylko wykład teoretyczny, ale przede wszystkim **praktyczne zastosowanie zdobytej wiedzy.**
- Poznasz pracę **LEAN SIX SIGMA MANAGERA** od strony praktycznej dzięki przykładom projektów, które zrealizowali i realizują.
- Dowiesz się, jak połączyć **LEAN MANAGEMENT** z **SIX SIGMA** tak, by przeprowadzać skuteczne zmiany ze wsparciem zarządu i zaangażowaniem swoich współpracowników.
- Zobacysz, jak wyglądają **działania optymalizacyjne** w różnych środowiskach (produkcja i usługi).
- Poznasz szefów ciekawych firm i będziesz miał/a okazję **wymiany doświadczeń.**
- Dowiesz się jak przeprowadzić swoich współpracowników przez **proces zmian** i jak przekonać ich do tego, by im się chciało chcieć.



Ceny

Dla Kandydatów

1 rok

1 rata	5410 zł 6350 zł (1 x 5410 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 5350zł
2 raty	2800 zł 3270 zł (2 x 2800 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 2770zł
10 rat	581 zł 675 zł (10 x 581 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 575zł
12 rat	491 zł 570 zł (12 x 491 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 486zł

Dla naszych absolwentów

1 rok

1 rata	5010 zł 6350 zł (1 x 5010 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 4950zł
2 raty	2600 zł 3270 zł (2 x 2600 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 2570zł
10 rat	541 zł 675 zł (10 x 541 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 535zł
12 rat	458 zł 570 zł (12 x 458 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 453zł

W oparciu o art. 80 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce uczelnia raz w roku akademickim zwiększa wysokość czesnego określonego w § 3 ust. 1 Umowy o wskaźnik równy wskaźnikowi wzrostu cen towarów i usług konsumpcyjnych za rok kalendarzowy poprzedzający rok, w którym dokonuje się waloryzacji, ogłoszony przez Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego, łącznie nie więcej niż o 30 % do czasu ukończenia studiów określonych w Umowie.