

Akademia WSB



Akademia Lean Management - studia podyplomowe - online

Numer usługi 2024/05/14/8729/2148542

📍 mieszana (zdalna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)

📖 Studia podyplomowe

🕒 160 h

📅 19.10.2024 do 15.06.2025

5 200,00 PLN brutto

5 200,00 PLN netto

32,50 PLN brutto/h

32,50 PLN netto/h

Informacje podstawowe

| | |
|--|--|
| Kategoria | Biznes / Organizacja |
| Sposób dofinansowania | wsparcie dla pracodawców i ich pracowników wsparcie dla osób indywidualnych |
| Grupa docelowa usługi | Studia adresowane są osób pełniących funkcje menedżerskie, osób zarządzających firmami usługowymi, organizacjami, do właścicieli firm produkcyjnych, i wszystkich osób zainteresowanych nisko kosztowymi sposobami podnoszenia efektywności realizowanych działań. |
| Minimalna liczba uczestników | 15 |
| Maksymalna liczba uczestników | 40 |
| Data zakończenia rekrutacji | 12-10-2024 |
| Forma prowadzenia usługi | mieszana (zdalna 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 podyplomowych jest kompleksowe przygotowanie absolwentów do prowadzenia projektów usprawnień i optymalizacji w swoich organizacjach na bazie sprawdzonych metod, narzędzi i najlepszych praktyk w przemyśle. W ramach zajęć realizowane są wizyty w firmach produkcyjnych i usługowych, umożliwiające poznanie narzędzi doskonalenia w realnych warunkach przemysłu.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

| Efekty uczenia się | Kryteria weryfikacji | Metoda walidacji |
|---|---|---|
| <p>W zakresie wiedzy: Absolwenci zrozumieją zasady lean managementu oraz techniki usprawniania procesów, takich jak 5S, Mapowanie Strumienia Wartości czy Six Sigma. Poznają kluczowe wskaźniki efektywności (KPI) i systemy raportowania, co umożliwia monitorowanie postępów i identyfikowanie obszarów do poprawy. Zdobędą wiedzę na temat metodologii i narzędzi jakościowych, takich jak metoda SMED czy zarządzanie wizualne, co pozwala na skuteczną identyfikację i eliminację marnotrawstwa.</p> | <p>egzamin po każdym semestrze</p> | <p>Test teoretyczny</p> |
| <p>W zakresie umiejętności: Absolwent doskonali umiejętności zarządzania zmianą i ciągłego doskonalenia, co umożliwia skuteczne wdrażanie usprawnień w firmie. Rozwija umiejętności rozwiązywania problemów i kreatywnego myślenia, co pozwala na szybkie identyfikowanie i eliminację przeszkód w procesach. Nabywa umiejętności komunikacji w procesie przeobrażenia lean, co sprzyja skutecznej współpracy z zespołem i zaangażowaniu pracowników w proces doskonalenia.</p> <p>W zakresie kompetencji społecznych: Absolwent skutecznie wykorzystuje wiedzę w budowaniu kultury organizacyjnej opartej na ciągłym doskonaleniu, co sprzyja zaangażowaniu pracowników i tworzeniu świadomie doskonalącej się organizacji. Potrafi efektywnie wprowadzić proces usprawniania i motywowania zespołu do działania, wzmacnia kompetencje w obszarze lean w różnych branżach poprzez studium przypadków (case studies) oraz wizyty benchmarkingowe, co pozwala na adaptację najlepszych praktyk do własnej firmy.</p> | <p>egzamin po każdym semestrze</p> <p>egzamin po każdym semestrze</p> | <p>Test teoretyczny</p> <p>Test teoretyczny</p> |

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

tak

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

tak

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

tak

Program

| Lp. | Nazwa przedmiotu | Liczba godzin zajęć teoretycznych | Liczba godzin zajęć praktycznych | Liczba punktów ECTS |
|-----|--|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------|
| 1. | Zyskowne usprawnienia w firmie, czyli wprowadzenie do lean management | 4 | 4 | 1 |
| 2. | Jak poznać i zmierzyć procesy, żeby je skutecznie usprawnić nawet 50% czasu – standaryzacja pracy w firmie | 5 | 3 | 2 |
| 3. | Efektywna komunikacja w procesie przeobrażenia lean | 4 | 4 | 1 |
| 4. | Lider ciągłego doskonalenia i zarządzanie zmianą | 4 | 4 | 1 |
| 5. | Jak dokładnie zobaczyć nasze procesy, czyli Mapowanie Strumienia Wartości | 5 | 3 | 2 |
| 6. | 5S - metodyka efektywnej organizacji przestrzeni i sprawnych stanowisk pracy | 5 | 3 | 2 |
| 7. | KPI – kluczowe wskaźniki efektywności i efektywne systemy raportowania w firmie | 5 | 3 | 2 |
| 8. | Podstawy Six Sigma i główne narzędzia jakościowe dla poprawy efektywności | 3 | 5 | 2 |
| 9. | Metoda SMED dla szybkich i powtarzalnych przebrojeń | - | 8 | 2 |

| | | | | |
|-----|--|----|-----|-----|
| 10. | Zarządzanie wizualne: skuteczna wizualizacja pracy i szybkie odprawy w firmie | 3 | 5 | 2 |
| 11. | Jak zmniejszyć ilość i koszty awarii: TPM, efektywny park maszynowy, OEE i wskaźniki produkcyjne | 4 | 4 | 1 |
| 12. | Lean w logistyce i metoda Kanban dla skutecznych dostaw materiałów | 4 | 4 | 2 |
| 13. | Lean Office – zastosowanie usprawnień w usługach i automatyzacja procesów | 4 | 4 | 2 |
| 14. | Skuteczne metody rozwiązywania problemów i kreatywne myślenie dla szybkich usprawnień | 4 | 4 | 2 |
| 15. | Jak rozbudzić potencjał pracowników z zyskiem dla firmy: Kaizen i ciągłe doskonalenie | - | 8 | 2 |
| 16. | Wizyta Lean Benchmark produkcja | - | 8 | 0,5 |
| 17. | Wizyta Lean Benchmark usługi | - | 8 | 0,5 |
| 18. | Najlepsze praktyki lean z przemysłu- case studies | - | 8 | 2 |
| 19. | Kultura organizacyjna a usprawnienia lean - jak budować świadomie doskonalącą się organizację | 4 | 4 | 1 |
| 20. | Seminarium zaliczeniowe – prezentacje | - | 8 | 2 |
| | Razem: | 58 | 102 | 32 |

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 21

| Przedmiot / temat zajęć | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 1 z 21 Zyskowe usprawnienia w firmie, czyli wprowadzenie do lean management | 19-10-2024 | 09:00 | 15:30 | 06:30 |

| Przedmiot / temat zajęć | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|---|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 2 z 21 Jak dokładnie zobaczyć nasze procesy, czyli Mapowanie Strumienia Wartości (VSM) | 20-10-2024 | 09:00 | 15:30 | 06:30 |
| 3 z 21 Kultura organizacyjna a usprawnienia lean - jak budować świadomie doskonałą się organizację | 09-11-2024 | 09:00 | 15:30 | 06:30 |
| 4 z 21 Metoda SMED dla szybkich i powtarzalnych przebrojeń | 10-11-2024 | 09:00 | 15:30 | 06:30 |
| 5 z 21 Efektywna komunikacja w procesie przeobrażania lean | 16-11-2024 | 09:00 | 15:30 | 06:30 |
| 6 z 21 Lider ciągłego doskonalenia i zarządzanie zmianą | 17-11-2024 | 09:00 | 15:30 | 06:30 |
| 7 z 21 Wizyta Lean Benchmark PRODUKCJA - stacjonarnie | 07-12-2024 | 09:00 | 15:30 | 06:30 |
| 8 z 21 KPI - kluczowe wskaźniki efektywności i efektywne systemy raportowania w firmie | 18-01-2025 | 09:00 | 15:30 | 06:30 |
| 9 z 21 Zarządzanie wizualne: skuteczna wizualizacja pracy i szybkie odprawy w firmie | 19-01-2025 | 09:00 | 15:30 | 06:30 |
| 10 z 21 Egzamin pisemny | 08-02-2025 | 08:00 | 09:00 | 01:00 |

| Przedmiot / temat zajęć | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|---|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 11 z 21 Jak poznać i zmierzyć procesy, żeby je skutecznie usprawnić nawet 50% czasu-standaryzacja pracy w firmie | 08-03-2025 | 09:00 | 15:30 | 06:30 |
| 12 z 21 5S - metodyka efektywnej organizacji przestrzeni i sprawnych stanowisk pracy | 09-03-2025 | 09:00 | 15:30 | 06:30 |
| 13 z 21 Skuteczne metody rozwiązywania problemów i kreatywne myślenie dla szybkich usprawnień | 22-03-2025 | 09:00 | 15:30 | 06:30 |
| 14 z 21 Podstawy Six Sigma i główne narzędzia jakościowe dla poprawy efektywności | 23-03-2025 | 09:00 | 15:30 | 06:30 |
| 15 z 21 Jak rozbudzić potencjał pracowników z zyskiem dla firmy: Kaizen i ciągłe doskonalenie (prowadzący: Mariusz Kacprzyk) | 12-04-2025 | 09:00 | 15:30 | 06:30 |
| 16 z 21 Najlepsze praktyki lean z przemysłu - case studies (prowadzący: Marcin Gorzecki) | 13-04-2025 | 09:00 | 15:30 | 06:30 |
| 17 z 21 Wizyta Lean Benchmark USŁUGI | 26-04-2025 | 09:00 | 15:30 | 06:30 |
| 18 z 21 Lean Office: zastosowanie usprawnień w usługach i automatyzacja procesów | 27-04-2025 | 09:00 | 15:30 | 06:30 |

| Przedmiot / temat zajęć | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|---|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 19 z 21 Lean w logistyce i metoda Kanban dla skutecznych dostaw materiałów | 10-05-2025 | 09:00 | 15:30 | 06:30 |
| 20 z 21 Jak zmniejszyć ilość i koszty awarii: TPM, efektywny park maszynowy, OEE i wskaźniki produkcyjne | 11-05-2025 | 09:00 | 15:30 | 06:30 |
| 21 z 21 Egzamin pisemny+seminarium zaliczeniowe | 31-05-2025 | 08:00 | 15:30 | 07:30 |

Cennik

Cennik

| Rodzaj ceny | Cena |
|---|--------------|
| Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto | 5 200,00 PLN |
| Koszt przypadający na 1 uczestnika netto | 5 200,00 PLN |
| Koszt osobogodziny brutto | 32,50 PLN |
| Koszt osobogodziny netto | 32,50 PLN |

Prowadzący

Liczba prowadzących: 2



1 z 2

Andrzej Krótki

Jest doświadczonym trenerem i koordynatorem projektów wdrożeniowych Lean Management. Posiada przygotowanie akademickie, szkoleniowe oraz praktyczne doświadczenie z branż: serwisowej, hutniczej, kolejowej, cynkowniczej, malarskiej, stolarki otworowej, elektrycznej oraz innych.

DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE:

VII.2014 – obecnie Instytut Doskonalenia Produkcji

Współwłaściciel, Trener Lean Management i Koordynator Sprzedaży
II. 2011 – I. 2014 Verbis
Stanowisko: Konsultant Lean Management
XII. 2010 – I. 2011 State Street Services, Kraków
Stanowisko: Fund Accountant
VII. 2010 – XI. 2010 Joshua Mills Interiors, Kraków
Stanowisko: Project Executive
II. 2010 – XI. 2010 Feelgood – AdWEARtising Solutions, Kraków
Stanowisko: Channel Manager
X. 2009 – XII. 2009 SuperOKNO Sp. Z O.O., Zabrze
Stanowisko: Praktyka w Dziale Planowania Produkcji
X. 2008 – III. 2012 Politechnika Śląska – Wydział Organizacji i Zarządzania
Kierunek: Zarządzania i Inżynieria Produkcji
Uzyskany tytuł: inżynier Zarządzania Systemami Produkcyjnymi
Temat pracy inżynierskiej: Audyt zewnętrzny jako narzędzie optymalizacji produkcji
X. 2004 – VII. 2009 Uniwersytet Jagielloński – Wydział Studiów Międzynarodowych i Politycznych
Kierunek: Politologia
Uzyskany tytuł: magister politologii ustrojowej
IX. 2007 – VI. 2008 Uniwersytet Eötvös Loránd w Budapeszcie
Kierunek: Politologia
Stypendium zagraniczne w ramach programu ERASMUS
VII. 2014 – obecnie Instytut Doskonalenia Produkcji
Współwłaściciel, Trener Lean Management i Koordynator Sprze



2 z 2

Kamil Radom

Koordynator projektów usprawnień lean w przemyśle oraz specjalista w zakresie wskaźników produkcyjnych i standaryzacji pracy. Współwłaściciel i Członek Zarządu LEAN TO WIN sp. z o.o., trener i konsultant Lean Management. Pomagał w usprawnianiu takich marek, jak:

KGHM – Huta Miedzi Głogów, Opakomet, Avisia, Good Food, Cemet, PESA Pojazdy Szynowe, Worwo, Stolbud Włoszczowa SA, Multi-Sklejka SA, Weltech, Millano, Luxon Led, Erkado, Zamel, Intermag, Mirage Boats, Zamech, Prestige Glass, Ceba Baby, Korff Isolmatic, Instal Projekt, Rawag, Unimot, Omega, Czanieckie Makarony, Zębiec, SKF, Poltech, FOD, Neapco, Celiko, OSM Łowicz, Eltar, ATT, Spec Wood, Lesaffre, Azoty Chorzów.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymują materiały z wytypowanych zajęć po ich realizacji.

Warunki uczestnictwa

Warunkiem uczestnictwa w usłudze jest dokonanie wpłaty opłaty wpisowej w kwocie 300 zł, która jest dodatkową opłatą poza kosztem wskazanym w usłudze.

Ukończone studia I lub II stopnia.

Uczestnik zobowiązany jest do przystąpienia do egzaminów semestralnych i uzyskania oceny pozytywnej.

Informacje dodatkowe

- Kandydaci powinni posiadać co najmniej wyższe wykształcenie.
- Czas trwania: 2 semestry.
- Podstawa zaliczenia: studia kończą się 2 egzaminami po każdym semestrze studiów.
- Dni odbywania się zajęć: soboty, niedziele.

Organizator studiów zastrzega sobie możliwość wprowadzenia zmian w programie studiów.

Warunki techniczne

Usługa realizowana zdalnie poprzez platformy ClickMeeting oraz Zoom

Minimalne wymagania sprzętowe, jakie musi spełniać komputer Uczestnika lub inne urządzenie do zdalnej komunikacji: •Komputer stacjonarny/laptop z dostępem do Internetu

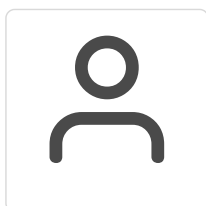
•Sprawny mikrofon i kamera internetowa (lub zintegrowane z laptopem)

Minimalne wymagania dotyczące parametrów łącza sieciowego, jakim musi dysponować Uczestnik: download 8 mb/s, upload 8 mb/s, ping 15 ms

Niezbędne oprogramowanie umożliwiające Uczestnikom dostęp do prezentowanych treści i materiałów: Zalecamy wykorzystanie aktualnej wersji przeglądarki CHROME (zarówno na komputerach z systemem operacyjnym Windows jak i Apple

Okres ważności linku umożliwiającego uczestnictwo w spotkaniu on-line: 7,5 h

Kontakt



Sandra Szczygieł

E-mail krakow@wsb.edu.pl

Telefon (+48) 887 722 303