



UNIWERSYTET WSB **MERITO**  
CHORZÓW KATOWICE

wcześniej  
Wyższa Szkoła  
Bankowa

# Zarządzanie jakością i produkcją w branży produkcyjnej

STUDIA PODYPLOMOWE

**Sposób realizacji:** Online

**Obszar studiów:** Zarządzanie

**Cechy:** Od października • Polski • Certyfikat • Nowość

**Miasto:** Chorzów/Katowice

**To kierunek dla osób, które:**

- są związane z branżą produkcyjną: meblową, narzędziową, meblarską, farmaceutyczną, medyczną, elektroniczną itd.



# 5

**bezpłatnych szkoleń lub webinarów**

### Microsoft 365

Nasi uczestnicy otrzymują darmową licencję A1, która obejmuje popularne aplikacje, takie jak Outlook, Teams, Word, PowerPoint, Excel, OneNote, SharePoint, Sway i Forms.

### Networking i rozwój kompetencji

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

### Praktyczny charakter studiów:

■ Absolwent po ukończeniu studiów podyplomowych będzie posiadał **konkurencyjną wiedzę dedykowaną dla branży produkcyjnej**

# 1

**Certyfikat:**

■ Problem Solving

# 91%

pracodawców **ocenia bardzo dobrze lub dobrze** współpracę z naszymi uniwersytetami.

Źródło: „Badanie opinii pracodawców, 2024”

### Kadra złożona z praktyków

Trenerami na studiach podyplomowych są praktycy, którzy na co dzień pracują w branży branżach produkcyjnych, są to eksperci na rynku, konsultanci oraz audytorzy wiodący.

## Program studiów

# 9

Liczba miesięcy nauki

# 162

Liczba godzin zajęć

# 10

Liczba zjazdów

# 2

Liczba semestrów

- Zarządzanie procesowe w branży produkcyjnej (8 godz.)
- Wymagania systemów zarządzania jakością z naciskiem na normę ISO 9001 (16 godz.)
- Zarządzanie projektem oraz walidacja produktu i procesu w branży produkcyjnej (16 godz.)
- Analiza ryzyka w firmie produkcyjnej (omówienie projektowania, konstrukcji oraz procesu produkcyjnego) (16 godz.)
- Metody statystyczne z elementami analizy systemu pomiarowego oraz metody sterowania produkcją (16 godz.)
- Zarządzanie specyficznymi wymaganiami klientów w branży produkcyjnej (8 godz.)
- Metoda TWI w organizacji produkcyjnej (8 godz.)
- Zarządzanie procesami reklamacyjnymi w branży produkcyjnej oraz sposoby doskonalenia produkcji (16 godz.)
- Metody budowania zespołu (8 godz.)
- Narzędzia Lean Manufacturing w firmie produkcyjnej – jak je wdrożyć i utrzymać (16 godz.)



- Techniki i przyrządy pomiarowe wykorzystywane w branży produkcyjnej (8 godz.)
- Podstawy rysunku technicznego (8 godz.)
- Komunikacja interpersonalna (8 godz.)
- Marketing w firmie produkcyjnej (16 godz.)
- Egzamin (2 godz.)

#### Forma zaliczenia:

- Test końcowy

## Partnerzy kierunku



e-factories.com

### 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?

- Studia podyplomowe **Zarządzanie jakością i produkcją w branży produkcyjnej**, dają możliwość przekwalifikowania zawodowego oraz podwyższenia kompetencji.
- **Certyfikaty wydawane przez firmę Problem Solving podkreślą praktyczny charakter kursu oraz dają możliwość rozwoju w strukturach swojej organizacji.**
- Każdy słuchacz uczestniczący w kursie zdobywa praktyczną wiedzę opartą na przykładach



pochodzących wprost firm produkcyjnych.

## Ceny

### Dla Kandydatów

#### 1 rok

1 rata	<b>4910 zł</b> <del>5850 zł</del> (1 x 4910 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 4850zł
2 raty	<b>2455 zł</b> <del>2925 zł</del> (2 x 2455 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 2425zł
10 rat	<b>491 zł</b> <del>585 zł</del> (10 x 491 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 485zł
12 rat	<b>446 zł</b> <del>525 zł</del> (12 x 446 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 441zł

### Dla naszych absolwentów

#### 1 rok

1 rata	<b>4510 zł</b> <del>5850 zł</del> (1 x 4510 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 4450zł
2 raty	<b>2255 zł</b> <del>2925 zł</del> (2 x 2255 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 2225zł
10 rat	<b>451 zł</b> <del>585 zł</del> (10 x 451 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 445zł
12 rat	<b>413 zł</b> <del>525 zł</del> (12 x 413 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 408zł

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.

## Wykładowcy

### mgr Barbara Majówka-Grochowalska

- Praktyk z ponad 20-letnim doświadczeniem w biznesie. Ekspertka ds. szkoleń i rozwoju oraz projektów z obszaru HR. Specjalizuje się w szkoleniach m.in. z kompetencji przywódczych, komunikacji.
- Trener Biznesu, HR Manager, HRBP, Ekonomista, posiada Coaching Fundamentals Certificate - Noble Manhattan Certified Coach and IIC&M International Institute of Coaching & Mentoring.
- Ukończyła Szkołę Trenerów Biznesu Grupy SET oraz Akademię HRBP ALTKOM Akademia. Tworzyła programy rozwojowe dla Menedżerów i Mentorów.



- Pracowała m.in. w GE Capital Bank, GE Money Bank, BPH, BNP Paribas. Obecnie w OP Mobility, globalnej firmie automotive, odpowiada za szkolenia, rozwój i rekrutację pracowników.

### **mgr Michał Stoliński**

- Audytor wiodący i praktyk w branży motoryzacyjnej dostawców Tier 1, Tier 2, Tier 3 w obszarze jakości w międzynarodowych firmach w Polsce.
- Posiada doświadczenie we wdrażaniu nowych produktów i procesów (APQP), w narzędziach PPAP, PFMEA, SPC, MSA, Raport 8D oraz we współpracy z największymi klientami OEM.
- Posiada międzynarodowy certyfikat VDA QMC. Wykładowca studiów podyplomowych na Uniwersytecie WSB Merito Chorzów.

### **mgr inż. Arkadiusz Czerniak**

- Specjalista w dziedzinie metrologii przemysłowej oraz inżynierii produktu z doświadczeniem w branży automotive.
- Na co dzień pracuje jako inżynier produktu w dziale badań i rozwoju (R&D) w firmie Valeo Autosystemy.
- Posiada bogate doświadczenie w obszarze pomiarów współrzędnościowych oraz analizy danych pomiarowych.
- W trakcie kariery zawodowej pełnił także funkcję lidera zespołu metrologów, odpowiadając za organizację pracy zespołu, planowanie pomiarów oraz wsparcie w rozwiązywaniu problemów projektowych.

### **mgr Joanna Jaremus-Stolińska**

- Manager Marketingu z wieloletnim doświadczeniem w zarządzaniu marką. Łączy praktykę biznesową z działalnością dydaktyczną – doktorantka Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie i wykładowca akademicki.
- Równolegle pełni funkcję trenera w firmie szkoleniowej, realizując szkolenia z e-marketingu, narzędzi marketingowych oraz tworzenia treści.
- Posiada bogate doświadczenie menedżerskie w obszarze e-commerce, kampanii promocyjnych oraz rozwoju sprzedaży online i offline.
- Doświadczenie zawodowe obejmuje realizację projektów dla klientów z różnych branż, w tym tworzenie strategii marketingowych, kampanii digitalowych, działań SEO i content marketingu.

### **mgr Ryszard Budniok**

- Przedsiębiorca, audytor, trener, konsultant i wykładowca akademicki, aktywnie dzielący się wiedzą podczas szkoleń, konferencji i kongresów.
- Ekspert branży produkcyjnej i automotive, doświadczony Quality & Production Manager, Six Sigma Black Belt, a także audytor wiodący Systemu Zarządzania Jakością ISO9001 (CQI \ IRCA, trzeciej strony)



- Jego wieloletnie doświadczenie i dogłębna znajomość systemów jakości sprawiają, że skutecznie wspiera organizacje w doskonaleniu procesów i podnoszeniu standardów!
- Od 2004 roku związany z przemysłem motoryzacyjnym, przeszedł drogę od inżyniera jakości do stanowisk eksperckich i kierowniczych.