

# Inżynieria zarządzania produkcją

- Specjalność - studia I stopnia

**Kierunek: Inżynieria zarządzania**

Tradycyjne **OD PAŹDZIERNIKA** Studia inżynierskie

## Czego nauczysz się, wybierając tę specjalność?

Podczas studiów na tej specjalności otrzymasz wiedzę z zakresu inżynierii, technologii produkcji, logistyki, zarządzania jakością, a także ekonomii i zarządzania przedsiębiorstwem. Nauczysz się planowania, organizacji, sterowania i kontroli procesów produkcyjnych w różnych branżach przemysłowych, a także zdobywają umiejętności związane z analizą danych, optymalizacją procesów, projektowaniem systemów produkcyjnych oraz zarządzaniem zasobami ludzkimi.

Z uwagi na dynamiczny rozwój technologii, globalizację rynków oraz rosnące wymagania klientów, inżynierowie zarządzania produkcją odgrywają coraz ważniejszą rolę w biznesie, ponieważ ich wiedza i umiejętności pozwalają na efektywne wykorzystanie zasobów, zwiększenie konkurencyjności przedsiębiorstwa oraz maksymalizację zysków.

## Co jeszcze powinieneś wiedzieć?

Nasze kierunki inżynierskie cieszą się popularnością, stawiamy na jakość i praktyczność kształcenia. Dbamy o rozwój Twojego profesjonalnego języka branżowego – polskiego i angielskiego. Zajęcia na tej specjalności odbywają się także w kształcimy w systemie dualnym – oznacza to, że część zajęć realizowana będzie bezpośrednio w firmach.

## Praca dla Ciebie:

**Po ukończeniu studiów, możesz pracować jako:**

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 gdańsk a studentem zawierana jest w formie pisemnej.

pracownik w zakładach produkcyjnych,  
pracownik w firmach konsultingowych,  
pracownik w instytucjach zajmujących się badaniami operacyjnymi i  
rozwojem technologicznym



## Zdaniem wykładowcy

"

Na Uniwersytecie WSB Merito kształcimy menedżerów przyszłości, którzy mają dużą świadomość własnego potencjału, znają swoje mocne i słabe strony, potrafią słuchać i nie obawiają się konstruktywnej krytyki, a także potrafią tworzyć sprzyjające kreatywności miejsce pracy. Naszych studentów uczymy zarządzać organizacją oraz zespołem poprzez samodoskonalenie się, którego istotnym elementem jest informacja zwrotna. Szacunek do odmienności innych ludzi, z którymi się współpracuje, to jedna z kluczowych wartości, jakiej uczymy, ale też którą sami kierujemy się, prowadząc zajęcia.

"

**dr inż. Irena Bach-Dąbrowska**

Prorektor ds. dydaktyki

## Program studiów

### Przedmioty specjalnościowe:

Inżynieria materiałowa w zarządzaniu produkcją,  
Niezawodność w eksploatacji maszyn i urządzeń produkcyjnych,  
Automatyka i robotyka w systemach produkcyjnych,  
Zarządzanie produkcją w procesach stacjonarnych,  
Projekt techniczno-organizacyjny w inżynierskim zarządzaniu produkcją,  
Metody zarządzania i planowania produkcją,  
Ergonomia i inżynieria bezpieczeństwa pracy,  
Zarządzanie złożonością i zmianami w procesie produkcyjnym

## Special promotion for candidates.

Nie czekaj, zapisz się online. Pierwsi korzystają najwięcej!

### Zapisując się do 17 lipca, zyskujesz:

**800 zł** dzięki zniżce w czesnym, która jest rozliczana na pierwszym roku studiów, obniżając proporcjonalnie każdą kolejną opłatę czesnego.

Dodatkowo jesteś zwolniony(-na) z opłaty wpisowej w wysokości **85 zł**.

Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 363 zł

do 17 lipca  
czesne już od  
**363 zł** ~~430 zł~~ zł  
miesięcznie!