

Inżynieria zarządzania produkcją

- Specjalność - studia I stopnia

Kierunek: Inżynieria zarządzania

Hybrydowe OD MARCA 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:

- 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 2 stycznia, zyskujesz:

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

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.

- czesnego.

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

do 2 stycznia

czesne już od

363 zł ~~430 zł~~

miesięcznie!

Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 430 zł