

# Inżynier zarządzania procesami produkcyjnymi

- Specjalność - studia I stopnia

**Kierunek: Inżynieria zarządzania**

Hybrydowe **DOFINANSOWANE** **OD PAŹDZIERNIKA** Studia inżynierskie

## Czego nauczysz się, wybierając tę specjalność?

Poznasz różne technologie produkcyjne – zarówno w teorii, jak i praktyce.

Opanujesz wdrażanie i usprawnianie automatyki oraz robotyki w produkcji. Dowiesz się, jak zarządzać transportem wewnętrznym. Zrozumiesz kompleksowe i techniczne przygotowanie produkcji. Nauczysz się planować, sterować i kontrolować działalność produkcyjną oraz projektować i modelować procesy produkcyjne.

Zdobędziesz umiejętność zarządzania odpadami w przedsiębiorstwie.

Poznasz teorię i praktykę normalizacji oraz zarządzania jakością.

Będziesz potrafił posługiwać się informatycznymi technikami właściwymi do wspomaganie i realizacji zadań typowych dla działalności zarządczej i inżynierskiej w procesach produkcyjnych.

### Studia hybrydowe

Zajęcia ćwiczeniowe zrealizujesz na uczelni, a wykłady – online, na platformie MS Teams, w czasie których z wykładowcami i kolegami z grupy kontaktujesz się przez internet, w czasie rzeczywistym (synchronicznie). Dodatkowo skorzystasz z materiałów zamieszczanych na platformie Moodle, w dogodnym dla Ciebie czasie (asynchronicznie).

Lektoraty oraz seminaria dyplomowe, które odbywają się w wybrane piątki (w godzinach popołudniowych i wieczornych), również są realizowane w formule zdalnej (online).

Tytuł projektu:

**Kompleksowy program wsparcia kierunków Logistyka i Inżynieria Zarządzania kształcących na potrzeby**

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 bydgoszcz a studentem zawierana jest w formie pisemnej.

## branż kluczowych

Nr projektu:

FERS.01.05-IP.08-0063/23

Program:

**Projekt realizowany w ramach programu Fundusze Europejskie dla Rozwoju Społecznego 2021-2027 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego Plus**

Wartość projektu: 6 271 376,79 zł

Dofinansowanie z UE: 5 175 140,13 zł

**Projekt obejmuje rekrutację na kierunki I stopnia stacjonarne/niestacjonarne, hybryda/online, nabór na r. a. 2024/2025 (nabór letni i zimowy):**

Logistyka lic./inż. (wszystkie specjalności),  
Inżynieria Zarządzania inż. (wszystkie specjalności).

Studenci ww. kierunków stają się automatycznie uczestnikami projektu.



Fundusze Europejskie  
dla Rozwoju Społecznego



Rzeczpospolita  
Polska

Dofinansowane przez  
Unię Europejską



## Praca dla Ciebie:

Kierownik/czka zmiany

Analityk ds. planowania produkcji



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 bydgoszcz a studentem zawierana jest w formie pisemnej.

Specjalista/ka ds. zaopatrzenia

Planista przepływu towarów

Specjalista/ka ds. rozwoju produkcji

Administrator/ka danych produkcyjnych

Audytor

## Opinie

"

"Pracuję w dziale transportu w dużej firmie i dbam o to, aby każdy pojazd był w należytym stanie technicznym. Jestem także diagnostą w Okręgowej Stacji Kontroli. Uważam, że moja praca łączy przyjemne z pożytecznym, ponieważ motoryzacja od zawsze była moją pasją. Studia pozwoliły mi lepiej poznać zagadnienia związane z moim zawodem oraz uporządkować już zdobytą wiedzę. Studiowałem w przyjemnej atmosferze i zdobywałem porady i wiedzę od praktyków w swoich profesjach."

"

**Bartosz Zieliński**

absolwent Uniwersytetu WSB Merito

## Program studiów

Program studiów obejmuje przedmioty kierunkowe, realizowane przez wszystkich studentów oraz przedmioty specjalnościowe indywidualnie dobrane do poszczególnych specjalności, które możesz wybrać.

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 bydgoszcz a studentem zawierana jest w formie pisemnej.

## Przedmioty realizowane w ramach specjalności:

gospodarka materiałowa i logistyka procesów produkcyjnych,  
wybrane problemy techniki,  
zintegrowany systemy zarządzania - moduł planowania produkcji,  
technologia maszyn i projektowanie procesów technologicznych,  
prognozowanie w przedsiębiorstwie,  
zarządzanie procesami produkcyjnymi i nowoczesne koncepcje zarządzania produkcją,  
zarządzanie innowacjami i transferem technologii,  
podstawy projektowania CAD-CAM.

## Special promotion for candidates.

Nie czekaj, zapisz się online. Pierwsi korzystają najwięcej!

### Zapisując się do 17 lipca, zyskujesz:

**800 zł dzięki niższe w czesnym**, która na studiach I stopnia rozliczana jest na pierwszym roku studiów, obniżając proporcjonalnie każdą kolejną ratę czesnego.

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

do 17 lipca  
czesne już od  
**312 zł** ~~379 zł~~  
miesięcznie