

# ZAPROJEKTUJ SWOJĄ PASJĘ



## studium dla siebie

WYDZIAŁ INŻYNIERII  
ZARZĄDZANIA



f /WydziałInzynieriiZarzadzaniaPB  
/wiz\_pb  
/school/wiz-pb  
ul. Ojca Tarasiuka 2, Kleosin

Politechnika  
Białostocka

## Rozwijaj się z nami!

Studia na Wydziale  
Inżynierii Zarządzania

### Czy wiesz, że...

- Praktyczne działanie, osiąganie celów, bliska współpraca z przedsiębiorstwami, rozwój osobisty, odpowiedzialne stosowanie najnowszych technologii – to atuty naszego Wydziału.
- Studenci poznają zasady organizacji produkcji i działania biznesu, a jednocześnie uczą się podstaw techniki i technologii. Dzięki temu zdobywają szeroki zestaw umiejętności.
- Kierunki zapewniają atrakcyjną pracę. Specjalistów z zakresu zarządzania i inżynierii poszukuje wiele firm, oferując im dobrą płacę.
- Wynalazki będące rezultatem prac inżynierskich są zgłaszane przez naszych dyplomantów do ochrony patentowej.
- Z Wydziałem związanych jest kilkanaście kół naukowych, w których możesz rozwijać swoje pasje i zainteresowania, a jednocześnie gromadzić doświadczenia, które wykorzystasz w przyszłej pracy.
- Na Wydziale spotkasz wielu naukowców prowadzących innowacyjne badania! Posiadamy kategorię A, co oznacza, że dyscyplina naukowa związana z działalnością Wydziału jest oceniona na najwyższym w kraju poziomie.

Poznaj Politechnikę Białostocką!  
[Wejdź na stronę!](#)

JAK PORUSZAĆ SIĘ PO  
WYDZIALE?

SKORZYSTAJ Z APKI  
ZONIFERO



# rekrutacja krok po kroku



zapoznaj się  
z ofertą  
kierunków



zarejestruj się w systemie  
Internetowej Rejestracji Kandydatów  
irk.pb.edu.pl  
i wprowadź dane osobowe



wprowadź wyniki z części  
pisemnej egzaminu  
maturalnego wyrażone  
w procentach  
- system sam je przeliczy



zapisz się  
na wybrany  
kierunek/  
kierunki studiów



wnieś opłatę  
rekrutacyjną  
na wygenerowany  
w IRK indywidualny  
numer konta bankowego



wszystkie czynności  
wykonuj zgodnie  
z instrukcjami oraz  
harmonogramem  
rekrutacji

## WYDZIAŁ INŻYNIERII ZARZĄDZANIA

Studia I stopnia - inżynierskie : 3,5 roku  
Studia I stopnia - licencjackie : 3 lata  
Studia II stopnia - magisterskie: 1,5 -2 lata

### Wybierz kierunek dla siebie!

Studiuj stacjonarnie (dziennie) lub niestacjonarnie (zaocznie).

KIERUNKI STUDIÓW	STUDIA I STOPNIA	STUDIA II STOPNIA
<b>LOGISTYKA</b>	<b>INŻYNIERSKIE</b>	<b>MAGISTERSKIE 1,5 r.</b>
<b>TURYSTYKA I REKREACJA</b>  Specjalności: • biznes turystyczny • zarządzanie turystyką	<b>LICENCJACKIE</b>	-
<b>ZARZĄDZANIE</b>  I stopnia - specjalności: • marketing internetowy w biznesie • narzędzia analityczne w zarządzaniu  II stopnia - specjalności: • zarządzanie produktem i sprzedażą • zarządzanie w biznesie • rachunkowość i zarządzanie finansami ACCA • smart and innovative business	<b>LICENCJACKIE</b>	<b>MAGISTERSKIE 2 lata</b>
<b>ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI</b>	<b>INŻYNIERSKIE</b>	<b>MAGISTERSKIE 1,5 r.</b>
<b>ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA USŁUG</b>	<b>INŻYNIERSKIE</b>	-
<b>ZARZĄDZANIE FINANSAMI I RACHUNKOWOŚĆ</b>  Specjalności: • zarządzanie finansami • rachunkowość Akredytacja ACCA i CIMA	<b>LICENCJACKIE</b>	-

## Aplikuj online!

### Nasze atuty

- świetna atmosfera i indywidualne podejście do potrzeb studentów
- możliwość płatnych staży w przedsiębiorstwach krajowych i zagranicznych
- kierunki studiów **zarządzanie i inżynieria produkcji** oraz **logistyka** otrzymały europejskie certyfikaty **EUR-ACE@** - to potwierdzenie wysokiej jakości programów studiów technicznych oraz szansa dla absolwentów by uzyskać tytuł Inżyniera Europejskiego (Eur Ing.)
- rozwijanie własnych zainteresowań i zdobywanie nowych umiejętności w kilkunastu studenckich kołach naukowych
- bezpłatne certyfikaty programowania maszyn produkcyjnych Siemens CNC Sinumerik na kierunku zarządzanie i inżynieria produkcji I stopnia
- możliwość uzyskania certyfikatów ACCA oraz CIMA na kierunku zarządzanie II stopnia, na specjalności rachunkowość i zarządzanie finansami ACCA
- kontakt ze środowiskiem naukowym z całego świata w ramach realizacji projektów międzynarodowych
- wizyty studyjne w przedsiębiorstwach
- możliwość publikowania w kwartalniku Akademia Zarządzania

### Perspektywy zatrudnienia?

- praca w centrach logistycznych, działach transportu i spedycji
- praca w działach magazynowania dużych zakładów przemysłowych,
- zatrudnienie w przedsiębiorstwach transportowych,
- praca w administracji centralnej i terenowej, zakładach komunikacji publicznej, własna działalność gospodarcza.