

Dlaczego warto wybrać Wydział Inżynierii Zarządzania ?

»»» Zgodnie z decyzją Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z 26 lutego 2023 r. Wydział Inżynierii Zarządzania (WIZ PP) otrzymał kategorię naukową **A**.

»»» W 2021 r. WIZ PP został wyróżniony tytułem „**Symbol synergii nauki i biznesu**”. Nagroda przyznawana jest instytucjom, które charakteryzują się rozwojem nowoczesnych technologii, najwyższą jakością, innowacyjnością i skutecznym zarządzaniem.

Nasi studenci w trakcie nauki:

- »» zdobywają cenne umiejętności twarde oraz miękkie, co czyni ich konkurencyjnymi kandydatami na rynku pracy,
- »» uczestniczą w zajęciach prowadzonych przez praktyków biznesu,
- »» rozwijają swoje zainteresowania w licznych Kołach Naukowych,
- »» mogą realizować studia i praktyki za granicą w ramach programu LLP Erasmus+,
- »» biorą udział w projektach i badaniach naukowych,
- »» mają możliwość zdobywania pierwszych doświadczeń zawodowych realizując praktyki i staże w prestiżowych przedsiębiorstwach regionu (wiosną zapraszamy na Festiwal Praktyk, Staży i Prac Dyplomowych),
- »» łączą naukę z aktywnością zawodową dzięki elastycznemu planowi zajęć.

»»» **Dołącz do grona studentów
Wydziału Inżynierii Zarządzania
Politechniki Poznańskiej !** <<<

Wydział Inżynierii Zarządzania

studia stacjonarne i niestacjonarne I i II stopnia

kierunek	forma studiów	stopień	specjalność	czas trwania
Engineering Management	full time	I	I stopień bez specjalności	3,5 year (7 sem.)
		II	Managing Enterprise of the Future	1,5 year (3 sem.)
Inżynieria Zarządzania	stacjonarne/ niestacjonarne	I	I stopień bez specjalności	3,5 roku (7 sem.)
		II	Zarządzanie przedsiębiorstwem przyszłości	1,5 roku (3 sem.)
		II	Zarządzanie zasobami i procesami przedsiębiorstw	1,5 roku (3 sem.)
Logistyka	stacjonarne/ niestacjonarne	I	I stopień bez specjalności	3,5 roku (7 sem.)
		II	Systemy produkcyjno-logistyczne	1,5 roku (3 sem.)
		II	Menedżer przedsiębiorstwa transportowo-spedycyjnego	1,5 roku (3 sem.)
	full time	II	Logistics Systems	1,5 year (3 sem.)
Inżynieria Bezpieczeństwa i Jakości	stacjonarne/ niestacjonarne	I	I stopień bez specjalności	3,5 roku (7 sem.)
		II	Bezpieczeństwo i zarządzanie kryzysowe	1,5 roku (3 sem.)
		II	Jakość i ergonomia w bezpieczeństwie pracy	1,5 roku (3 sem.)

www.fem.put.poznan.pl



POLITECHNIKA POZNAŃSKA

WYDZIAŁ INŻYNIERII ZARZĄDZANIA



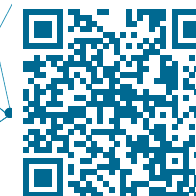
INŻYNIERIA ZARZĄDZANIA

ENGINEERING MANAGEMENT

INŻYNIERIA BEZPIECZEŃSTWA
I JAKOŚCI

LOGISTYKA

LOGISTICS



INŻYNIERIA BEZPIECZEŃSTWA I JAKOŚCI

Co będziesz studiować?

- Analiza ryzyka
- Monitorowanie zagrożeń dla bezpieczeństwa
- Ergonomia w bezpieczeństwie pracy
- Inżynieria jakości
- Psychologia pracy
- Metody i narzędzia zarządzania przedsiębiorstwem

Absolwenci Inżynierii Bezpieczeństwa zostają cenionymi specjalistami między innymi w:

- działach Safety, Health & Environment międzynarodowych korporacji
- przedsiębiorstwach różnych branż, np. w dziale kontroli jakości, w dziale kontroli technicznej, w dziale BHP, w dziale ergonomii, w komórkach związanych z ochroną środowiska, w dziale personalnym (HR)
- instytucjach publicznych, np. w Państwowej Inspekcji Pracy, w Urzędzie Miasta/Gminy, w Urzędzie Dozoru Technicznego, w Centrach Zarządzania Kryzysowego
- jako audytorzy systemów zarządzania bezpieczeństwem (głównie ISO 45001:2018)
- placówkach szkoleniowych i doradczych – zarówno w firmach prywatnych, jak i np. w jednostkach cywilnych Państwowej Straży Pożarnej

»» Zobacz co o kierunku mówią Natalia i Ola



INŻYNIERIA ZARZĄDZANIA

Co będziesz studiować?

- Koncepcje i narzędzia zarządzania współczesnym przedsiębiorstwem
- Zarządzanie projektami oraz Zarządzanie zasobami ludzkimi
- Marketing i Badania Rynku
- Infrastruktura przemysłu przyszłości
- Ekonomia i Finanse
- Systemy informatyczne i grafika inżynierska

Absolwenci Inżynierii Zarządzania pełnią funkcję menedżerów zarządzających na wszystkich poziomach organizacji:

- zarządzają zespołami ludzkimi i procesami w przedsiębiorstwach
- kierują przedsięwzięciami interdyscyplinarnymi
- profesjonalnie tworzą strategie i modele biznesowe przedsiębiorstwa
- rozwiązują problemy zarządzania łącząc wiedzę i umiejętności z obszarów technicznych oraz ekonomiczno-finansowych,
- jako analitycy rynku budują i doskonalą strategię biznesową przedsiębiorstwa
- poruszają się biegle w zagadnieniach gospodarki opartej o inteligentne technologie cyfrowe, w tym w koncepcjach i narzędziach przemysłu przyszłości

»» Zobacz co o kierunku mówi Kacper



LOGISTYKA

Co będziesz studiować?

- Logistyka zaopatrzenia i produkcji
- Logistyka dystrybucji
- Zarządzanie łańcuchami dostaw
- Zarządzanie produkcją
- Projektowanie procesów logistycznych
- Technika, technologia i infrastruktura logistyczna
- Eksploatacja systemów logistycznych

Absolwenci Logistyki rozwijają swoją karierę i stają się cenionymi specjalistami:

- dysponują profesjonalną wiedzę i umiejętnościami z zakresu organizacji oraz przebiegu procesów logistycznych
- potrafią zaprojektować proces i system logistyczny
- potrafią zarządzać przepływem materiałów w obszarze produkcji
- podejmują prace na stanowiskach menedżerskich na różnych szczeblach zarządzania, w obszarach gospodarki materiałowej, produkcji i dystrybucji
- sprawdzają się jako zarządzający procesami logistycznymi
- mogą pracować w obszarze zarządzania łańcuchami dostaw

»» Zobacz co o kierunku mówi Filip

