

# Politechnika Warszawska

## Rekrutacja 2023/2024

### Kierunki i specjalności studiów pierwszego stopnia i jednolitych studiów magisterskich 2023/2024

#### Kierunki studiów prowadzonych w Warszawie

Dalsze uszczegółowienie zamieszczone jest na stronach internetowych poszczególnych wydziałów

#### Kierunki studiów prowadzonych w języku polskim

##### ADMINISTRACJA

##### Wydział Administracji i Nauk Społecznych

Studia stacjonarne – 6 semestrów (licencjat)	Studia niestacjonarne - 6 semestrów (licencjat)
Bez specjalności	Bez specjalności

##### ARCHITEKTURA (jednolite studia magisterskie)

##### Wydział Architektury

Studia stacjonarne – 12 semestrów	Studia niestacjonarne
Wybór specjalności od X semestru: <ul style="list-style-type: none"><li>• A1 - architektura idei</li><li>• A2 - architektura miejsca zamieszkiwania</li><li>• A3 - architektura technologii i struktury</li><li>• AiU1 - architektura i urbanistyka – miasto jako miejsce rozwoju</li><li>• AiU2 - architektura i urbanistyka – miasto jako miejsce do życia</li><li>• AI - architektura informacyjna</li><li>• DA - dziedzictwo architektoniczne</li><li>• AW - wnętrza i formy przemysłowe w architekturze i urbanistyce</li></ul>	Nie są prowadzone

##### AUTOMATYKA I ROBOTYKA

##### Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Bez specjalności	Nie są prowadzone

##### AUTOMATYKA I ROBOTYKA STOSOWANA

##### Wydział Elektryczny

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• automatyka</li></ul>	Nie są prowadzone

Biuro ds. Przyjęć na Studia / pl. Politechniki 1 / pok. 66 / 00-661 Warszawa

tel. 22 629 6070 / 22 234 7412

e-mail: [rekrutacja.bps@pw.edu.pl](mailto:rekrutacja.bps@pw.edu.pl) / [www.bps.pw.edu.pl](http://www.bps.pw.edu.pl)

Zapisy kandydatów na studia będą prowadzone wyłącznie przez Internet na stronie [www.zapisy.pw.edu.pl](http://www.zapisy.pw.edu.pl)

# Politechnika Warszawska

## Rekrutacja 2023/2024

### AUTOMATYKA, ROBOTYKA I INFORMATYKA PRZEMYSŁOWA

#### Wydział Mechatroniki

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne (przez Internet) – 8 semestrów
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• automatyka</li><li>• informatyka przemysłowa</li><li>• robotyka</li></ul>	Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• informatyka przemysłowa</li></ul>

### AUTOMATYZACJA I ROBOTYZACJA PROCESÓW PRODUKCYJNYCH

#### Wydział Mechaniczny Technologiczny

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Bez specjalności	Nie są prowadzone

### BIOTECHNOLOGIA

#### Wydział Chemiczny

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Bez specjalności	Nie są prowadzone

### BUDOWNICTWO

#### Wydział Inżynierii Lądowej

Studia stacjonarne – 8 semestrów	Studia niestacjonarne – 9 semestrów
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• budownictwo zrównoważone</li><li>• drogi szynowe</li><li>• inżynieria komunikacyjna</li><li>• inżynieria produkcji budowlanej</li><li>• konstrukcje budowlane i inżynierskie</li><li>• mosty i budowle podziemne</li></ul>	Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• budownictwo zrównoważone</li><li>• drogi szynowe</li><li>• inżynieria komunikacyjna</li><li>• inżynieria produkcji budowlanej</li><li>• konstrukcje budowlane i inżynierskie</li><li>• mosty i budowle podziemne</li></ul>

### CYBERBEZPIECZEŃSTWO

#### Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Bez specjalności	Nie są prowadzone

### ELEKTROMOBILNOŚĆ

#### Wydział Elektryczny

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Bez specjalności	Nie są prowadzone

### ELEKTRONIKA

#### Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• elektronika i fotonika</li><li>• elektronika i informatyka w medycynie</li></ul>	Nie są prowadzone

Biuro ds. Przyjęć na Studia / pl. Politechniki 1 / pok. 66 / 00-661 Warszawa

tel. 22 629 6070 / 22 234 7412

e-mail: [rekrutacja.bps@pw.edu.pl](mailto:rekrutacja.bps@pw.edu.pl) / [www.bps.pw.edu.pl](http://www.bps.pw.edu.pl)

Zapisy kandydatów na studia będą prowadzone wyłącznie przez Internet na stronie [www.zapisy.pw.edu.pl](http://www.zapisy.pw.edu.pl)

# Politechnika Warszawska

## Rekrutacja 2023/2024

### ELEKTRONIKA I TELEKOMUNIKACJA Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych

Studia stacjonarne	Studia niestacjonarne (przez Internet) – 8 semestrów
Nie są prowadzone	Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• inżynieria komputerowa</li><li>• techniki multimedialne</li><li>• teleinformatyka</li></ul>

### ELEKTROTECHNIKA Wydział Elektryczny

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne – 8 semestrów
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• elektroenergetyka</li><li>• elektromechatronika pojazdów i maszyny elektryczne</li><li>• elektronika przemysłowa</li><li>• systemy wbudowane</li><li>• technika świetlna i multimedialna</li><li>• technika wysokich napięć i kompatybilność elektromagnetyczna</li></ul>	Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• automatyka przemysłowa</li><li>• elektroenergetyka</li><li>• elektromechatronika pojazdów i maszyny elektryczne</li><li>• technika świetlna</li><li>• technika wysokich napięć i kompatybilność elektromagnetyczna</li></ul>

### ENERGETYKA Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• chłodnictwo i klimatyzacja</li><li>• systemy i urządzenia energetyczne</li><li>• zrównoważona energetyka</li></ul>	Nie są prowadzone

### FIZYKA TECHNICZNA Wydział Fizyki

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• fizyka komputerowa</li><li>• fizyka medyczna</li><li>• materiały i nanostruktury</li><li>• optoelektronika</li></ul>	Nie są prowadzone

### FOTONIKA Wydział Fizyki

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Bez specjalności	Nie są prowadzone

### GEODEZJA I KARTOGRAFIA Wydział Geodezji i Kartografii

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne – 8 semestrów
Bez specjalności	Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• geodezja i systemy informacji przestrzennej</li></ul>

Biuro ds. Przyjęć na Studia / pl. Politechniki 1 / pok. 66 / 00-661 Warszawa

tel. 22 629 6070 / 22 234 7412

e-mail: [rekrutacja.bps@pw.edu.pl](mailto:rekrutacja.bps@pw.edu.pl) / [www.bps.pw.edu.pl](http://www.bps.pw.edu.pl)

Zapisy kandydatów na studia będą prowadzone wyłącznie przez Internet na stronie [www.zapisy.pw.edu.pl](http://www.zapisy.pw.edu.pl)

# Politechnika Warszawska

## Rekrutacja 2023/2024

### GEOINFORMATYKA (profil praktyczny) Wydział Geodezji i Kartografii

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Bez specjalności	Nie są prowadzone

### GOSPODARKA PRZESTRZENNA Wydział Geodezji i Kartografii

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne – 8 semestrów
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• środowiskowe uwarunkowania gospodarowania przestrzenią</li><li>• urbanistyka w planowaniu przestrzennym</li></ul>	Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• środowiskowe uwarunkowania gospodarowania przestrzenią</li><li>• urbanistyka w planowaniu przestrzennym</li></ul>

### INFORMATYKA Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• inżynieria oprogramowania</li><li>• sztuczna inteligencja</li></ul>	Nie są prowadzone

### INFORMATYKA I SYSTEMY INFORMACYJNE Wydział Matematyki i Nauk Informatycznych

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Bez specjalności	Nie są prowadzone

### INFORMATYKA STOSOWANA Wydział Elektryczny

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne (przez Internet) – 8 semestrów
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• inżynieria danych i multimedia</li><li>• inżynieria komputerowa</li><li>• inżynieria oprogramowania</li></ul>	Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• informatyka stosowana</li></ul>

### INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• aparatura medyczna</li><li>• informatyka biomedyczna</li></ul>	Nie są prowadzone

### INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA Wydział Mechatroniki

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• aparatura medyczna</li><li>• informatyka biomedyczna</li></ul>	Nie są prowadzone

Biuro ds. Przyjęć na Studia / pl. Politechniki 1 / pok. 66 / 00-661 Warszawa

tel. 22 629 6070 / 22 234 7412

e-mail: [rekrutacja.bps@pw.edu.pl](mailto:rekrutacja.bps@pw.edu.pl) / [www.bps.pw.edu.pl](http://www.bps.pw.edu.pl)

Zapisy kandydatów na studia będą prowadzone wyłącznie przez Internet na stronie [www.zapisy.pw.edu.pl](http://www.zapisy.pw.edu.pl)

# Politechnika Warszawska

## Rekrutacja 2023/2024

### INŻYNIERIA CHEMICZNA I PROCESOWA Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Bez specjalności	Nie są prowadzone

### INŻYNIERIA I ANALIZA DANYCH Wydział Matematyki i Nauk Informacyjnych

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Bez specjalności	Nie są prowadzone

### INŻYNIERIA INTERNETU RZECZY Wydział Elektroniki i Technik Informacyjnych

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Bez specjalności	Nie są prowadzone

### INŻYNIERIA MATERIAŁOWA Wydział Inżynierii Materiałowej

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Bez specjalności	Nie są prowadzone

### INŻYNIERIA MECHANICZNA\* Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne – 7 semestrów
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• maszyny robocze</li><li>• pojazdy</li><li>• silniki spalinowe</li><li>• wspomaganie komputerowe prac inżynierskich</li></ul>	Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• maszyny robocze</li><li>• pojazdy</li><li>• silniki spalinowe</li><li>• wspomaganie komputerowe prac inżynierskich</li></ul>

\* do roku akademickiego 2022/2023 obowiązywała nazwa Mechanika pojazdów i maszyn roboczych

### INŻYNIERIA POJAZDÓW ELEKTRYCZNYCH I HYBRYDOWYCH Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• pojazdy autonomiczne</li><li>• pojazdy ekologiczne</li></ul>	Nie są prowadzone

### INŻYNIERIA ŚRODOWISKA Wydział Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska

Studia stacjonarne – 8 semestrów	Studia niestacjonarne – 8 semestrów
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• ciepłownictwo, ogrzewnictwo, wentylacja i gazownictwo</li><li>• inżynieria sanitarna i wodna</li><li>• inżynieria terenów zurbanizowanych</li></ul>	Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• inżynieria komunalna</li></ul>

Biuro ds. Przyjęć na Studia / pl. Politechniki 1 / pok. 66 / 00-661 Warszawa

tel. 22 629 6070 / 22 234 7412

e-mail: [rekrutacja.bps@pw.edu.pl](mailto:rekrutacja.bps@pw.edu.pl) / [www.bps.pw.edu.pl](http://www.bps.pw.edu.pl)

Zapisy kandydatów na studia będą prowadzone wyłącznie przez Internet na stronie [www.zapisy.pw.edu.pl](http://www.zapisy.pw.edu.pl)

# Politechnika Warszawska

## Rekrutacja 2023/2024

### INŻYNIERIA ZARZĄDZANIA

#### Wydział Zarządzania

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne – 7 semestrów
Bez specjalności	Bez specjalności

### LOTNICTWO I KOSMONAUTYKA

#### Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• automatyka i systemy lotnicze</li><li>• napędy lotnicze</li><li>• statki powietrzne</li></ul>	Nie są prowadzone

### MATEMATYKA

#### Wydział Matematyki i Nauk Informacyjnych

Studia stacjonarne – 6 semestrów (licencjat)	Studia niestacjonarne
Bez specjalności	Nie są prowadzone

### MATEMATYKA I ANALIZA DANYCH

#### Wydział Matematyki i Nauk Informacyjnych

Studia stacjonarne – 6 semestrów (licencjat)	Studia niestacjonarne
Bez specjalności	Nie są prowadzone

### MECHANIKA I BUDOWA MASZYN

#### Wydział Mechaniczny Technologiczny

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• biomechanika w projektowaniu i konstrukcji</li><li>• budowa i eksploatacja maszyn i urządzeń technologicznych</li><li>• konstrukcja i produkcja broni i amunicji</li><li>• projektowanie i modelowanie procesów technologicznych</li><li>• techniki wytwarzania</li></ul>	Nie są prowadzone

### MECHANIKA I PROJEKTOWANIE MASZYN

#### Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne – 7 semestrów
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• komputerowe wspomaganie projektowania inżynierskiego</li></ul>	Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• energetyka cieplna</li><li>• komputerowe wspomaganie projektowania inżynierskiego</li><li>• lotnictwo</li><li>• robotyka</li></ul>

Biuro ds. Przyjęć na Studia / pl. Politechniki 1 / pok. 66 / 00-661 Warszawa

tel. 22 629 6070 / 22 234 7412

e-mail: [rekrutacja.bps@pw.edu.pl](mailto:rekrutacja.bps@pw.edu.pl) / [www.bps.pw.edu.pl](http://www.bps.pw.edu.pl)

Zapisy kandydatów na studia będą prowadzone wyłącznie przez Internet na stronie [www.zapisy.pw.edu.pl](http://www.zapisy.pw.edu.pl)

# Politechnika Warszawska

## Rekrutacja 2023/2024

### MECHATRONIKA Wydział Mechatroniki

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• elektroniczne systemy pomiarowe</li><li>• inżynieria fotoniczna</li><li>• mikro i nanotechnologie</li><li>• mikromechanika</li><li>• techniki multimedialne</li><li>• współrzędnościowe systemy pomiarowe</li></ul>	Nie są prowadzone

### MECHATRONIKA POJAZDÓW I MASZYN ROBOCZYCH Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne – 7 semestrów
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• mechatronika maszyn roboczych</li><li>• mechatronika pojazdów</li></ul>	Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• mechatronika maszyn roboczych</li><li>• mechatronika pojazdów</li></ul>

### OCHRONA ŚRODOWISKA Wydział Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska

Studia stacjonarne – 8 semestrów	Studia niestacjonarne
Bez specjalności	Nie są prowadzone

### PAPIERNICTWO I POLIGRAFIA Wydział Mechaniczny Technologiczny

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• grafika komputerowa i technologie cyfrowe w poligrafii</li><li>• technologie poligrafii i produkcji opakowań</li></ul>	Nie są prowadzone

### ROBOTYKA I AUTOMATYKA Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• biomechanika i biorobotyka</li><li>• robotyka</li></ul>	Nie są prowadzone

### TECHNOLOGIA CHEMICZNA Wydział Chemiczny

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Bez specjalności	Nie są prowadzone

### TECHNOLOGIA CHEMICZNA (profil praktyczny) Wydział Chemiczny

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Bez specjalności	Nie są prowadzone

Biuro ds. Przyjęć na Studia / pl. Politechniki 1 / pok. 66 / 00-661 Warszawa

tel. 22 629 6070 / 22 234 7412

e-mail: [rekrutacja.bps@pw.edu.pl](mailto:rekrutacja.bps@pw.edu.pl) / [www.bps.pw.edu.pl](http://www.bps.pw.edu.pl)

Zapisy kandydatów na studia będą prowadzone wyłącznie przez Internet na stronie [www.zapisy.pw.edu.pl](http://www.zapisy.pw.edu.pl)

# Politechnika Warszawska

## Rekrutacja 2023/2024

### TELEKOMUNIKACJA

#### Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• techniki bezprzewodowe i multimedialne</li><li>• techniki teleinformatyczne</li></ul>	Nie są prowadzone

### TRANSPORT

#### Wydział Transportu

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne – 8 semestrów
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• bezpieczeństwo i ekologia w transporcie</li><li>• inżynieria eksploatacji pojazdów samochodowych</li><li>• logistyka i technologia transportu samochodowego</li><li>• logistyka i technologia transportu wewnętrznego i magazynowania</li><li>• nowoczesne technologie w transporcie drogowym</li><li>• obsługa techniczna flot samochodowych</li><li>• organizacja i sterowanie ruchem lotniczym</li><li>• organizacja i technologia transportu kolejowego</li><li>• sterowanie ruchem drogowym</li><li>• sterowanie ruchem kolejowym</li><li>• telematyka w transporcie</li></ul>	Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• inżynieria eksploatacji pojazdów samochodowych</li><li>• inżynieria transportu miejskiego</li><li>• logistyka i technologia transportu samochodowego</li><li>• logistyka i technologia transportu wewnętrznego i magazynowania</li><li>• obsługa techniczna flot samochodowych</li><li>• organizacja i sterowanie ruchem lotniczym</li><li>• organizacja i technologia transportu kolejowego</li><li>• sterowanie ruchem kolejowym</li><li>• telematyka w transporcie</li></ul>

### ZARZĄDZANIE

#### Wydział Zarządzania

Studia stacjonarne – 6 semestrów (licencjat)	Studia niestacjonarne – 6 semestrów (licencjat)
Bez specjalności	Bez specjalności

### ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI

#### Wydział Mechaniczny Technologiczny

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• zarządzanie produkcją</li><li>• systemy CAD/CAM</li><li>• informatyczne systemy zarządzania</li></ul>	Nie są prowadzone

Biuro ds. Przyjęć na Studia / pl. Politechniki 1 / pok. 66 / 00-661 Warszawa

tel. 22 629 6070 / 22 234 7412

e-mail: [rekrutacja.bps@pw.edu.pl](mailto:rekrutacja.bps@pw.edu.pl) / [www.bps.pw.edu.pl](http://www.bps.pw.edu.pl)

Zapisy kandydatów na studia będą prowadzone wyłącznie przez Internet na stronie [www.zapisy.pw.edu.pl](http://www.zapisy.pw.edu.pl)



# Politechnika Warszawska

## Rekrutacja 2023/2024

Kierunki studiów prowadzonych w języku angielskim

### AEROSPACE ENGINEERING

#### Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Specjalności • Aerospace Engineering	Nie są prowadzone

### ARCHITECTURE

#### Wydział Architektury

(studia z częściową odpłatnością)

Studia stacjonarne – 8 semestrów	Studia niestacjonarne
Bez specjalności	Nie są prowadzone

### CIVIL ENGINEERING

#### Wydział Inżynierii Lądowej

(studia z częściową odpłatnością)

Studia stacjonarne – 8 semestrów	Studia niestacjonarne
Specjalności: • Civil Engineering Structures • Construction Engineering and Management • Sustainable Building	Nie są prowadzone

### COMPUTER SCIENCE

#### Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych

(studia z częściową odpłatnością)

Studia stacjonarne – 8 semestrów	Studia niestacjonarne
Specjalności: • Computer Systems and Networks	Nie są prowadzone

### COMPUTER SCIENCE AND INFORMATION SYSTEMS

#### Wydział Matematyki i Nauk Informacyjnych

(studia z częściową odpłatnością)

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Bez specjalności	Nie są prowadzone

### ELECTRIC AND HYBRID VEHICLES ENGINEERING

#### Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych

(studia z częściową odpłatnością)

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Specjalności: • Autonomous Vehicles • Ecological Vehicles	Nie są prowadzone

Biuro ds. Przyjęć na Studia / pl. Politechniki 1 / pok. 66 / 00-661 Warszawa

tel. 22 629 6070 / 22 234 7412

e-mail: [rekrutacja.bps@pw.edu.pl](mailto:rekrutacja.bps@pw.edu.pl) / [www.bps.pw.edu.pl](http://www.bps.pw.edu.pl)

Zapisy kandydatów na studia będą prowadzone wyłącznie przez Internet na stronie [www.zapisy.pw.edu.pl](http://www.zapisy.pw.edu.pl)

# Politechnika Warszawska

## Rekrutacja 2023/2024

### ELECTRICAL ENGINEERING

#### Wydział Elektryczny

Studia stacjonarne – 8 semestrów	Studia niestacjonarne
Bez specjalności	Nie są prowadzone

### ENVIRONMENTAL ENGINEERING

#### Wydział Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska

(studia z częściową odpłatnością)

Studia stacjonarne – 8 semestrów	Studia niestacjonarne
Specjalności: • Environmental Engineering	Nie są prowadzone

### MECHATRONICS

#### Wydział Mechatroniki

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Specjalności: • Photonics Engineering • Mechatronic Devices and Systems	Nie są prowadzone

### MECHATRONICS OF VEHICLES AND CONSTRUCTION MACHINERY

#### Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych

(studia z częściową odpłatnością)

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Specjalności: • Vehicle Mechatronics • Mechatronics of Construction Machinery	Nie są prowadzone

### POWER ENGINEERING

#### Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Specjalności: • Power Engineering	Nie są prowadzone

### TELECOMMUNICATIONS

#### Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych

(studia z częściową odpłatnością)

Studia stacjonarne – 8 semestrów	Studia niestacjonarne
Specjalności: • Telecommunications	Nie są prowadzone

Biuro ds. Przyjęć na Studia / pl. Politechniki 1 / pok. 66 / 00-661 Warszawa

tel. 22 629 6070 / 22 234 7412

e-mail: [rekrutacja.bps@pw.edu.pl](mailto:rekrutacja.bps@pw.edu.pl) / [www.bps.pw.edu.pl](http://www.bps.pw.edu.pl)

Zapisy kandydatów na studia będą prowadzone wyłącznie przez Internet na stronie [www.zapisy.pw.edu.pl](http://www.zapisy.pw.edu.pl)

# Politechnika Warszawska

## Rekrutacja 2023/2024

### Kierunki studiów prowadzonych w PW Filia w Płocku

Dalsze uszczegółowienie zamieszczone jest na stronie internetowej wydziału i kolegium

#### BUDOWNICTWO

##### Wydział Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii

Studia stacjonarne – 8 semestrów	Studia niestacjonarne – 8 semestrów
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• budownictwo ogólne</li></ul>	Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• budownictwo ogólne</li></ul>

#### EKONOMIA (profil praktyczny)

##### Kolegium Nauk Ekonomicznych i Społecznych

Studia stacjonarne – 6 semestrów (licencjat)	Studia niestacjonarne – 6 semestrów (licencjat)
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• ekonomia biznesu</li><li>• finanse i rachunkowość</li></ul>	Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• ekonomia biznesu</li><li>• finanse i rachunkowość</li></ul>

#### INŻYNIERIA ŚRODOWISKA

##### Wydział Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne – 7 semestrów
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• instalacje i sieci sanitarne</li></ul>	Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• instalacje i sieci sanitarne</li></ul>

#### MECHANIKA I BUDOWA MASZYN

##### Wydział Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne – 7 semestrów
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• inżynieria przemysłowa</li></ul>	Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• inżynieria przemysłowa</li></ul>

#### PRZEMYSŁOWE ZASTOSOWANIA INFORMATYKI\* (profil praktyczny)

##### Wydział Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Bez specjalności	Nie są prowadzone

\*kierunek przewidziany do uruchomienia

#### TECHNOLOGIA CHEMICZNA

##### Wydział Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne – 7 semestrów
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• technologia produktów naftowych</li><li>• technologia tworzyw sztucznych</li></ul>	Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• technologia petrochemiczna</li></ul>

Biuro ds. Przyjęć na Studia / pl. Politechniki 1 / pok. 66 / 00-661 Warszawa

tel. 22 629 6070 / 22 234 7412

e-mail: [rekrutacja.bps@pw.edu.pl](mailto:rekrutacja.bps@pw.edu.pl) / [www.bps.pw.edu.pl](http://www.bps.pw.edu.pl)

Zapisy kandydatów na studia będą prowadzone wyłącznie przez Internet na stronie [www.zapisy.pw.edu.pl](http://www.zapisy.pw.edu.pl)