

Politechnika Warszawska

Rekrutacja 2023/2024

Kierunki i specjalności studiów drugiego stopnia 2023/2024

KIERUNKI STUDIÓW PROWADZONE 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 – 4 semestry | Studia niestacjonarne – 4 semestry |
|---------------------------------|------------------------------------|
| Bez specjalności | Bez specjalności |
| Zapisy na X | Zapisy na X |

Architektura Wydział Architektury

| Studia stacjonarne – 4 semestry | Studia niestacjonarne |
|---|-----------------------|
| Specjalności (wybierane od II semestru): <ul style="list-style-type: none">• A1 - architektura idei• A2 - architektura miejsca zamieszkiwania• A3 - architektura technologii i struktury• AiU1 - architektura i urbanistyka – miasto jako miejsce rozwoju• AiU2 - architektura i urbanistyka – miasto jako miejsce do życia• AI - architektura informacyjna• DA - dziedzictwo architektoniczne• AW - wnętrza i formy przemysłowe w architekturze i urbanistyce | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X | |

Automatyka i robotyka Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych

| Studia stacjonarne – 4 semestry | Studia niestacjonarne |
|---------------------------------|-----------------------|
| Bez specjalności | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X, II | |

Automatyka i robotyka stosowana Wydział Elektryczny

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne |
|--|-----------------------|
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">• automatyka | Nie są prowadzone |
| Zapisy na II | |

Automatyka, robotyka i informatyka przemysłowa Wydział Mechatroniki

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne (przez Internet) – 4 semestry |
|---|--|
| Bez specjalności (studia prowadzone w systemie tutorskim) | Specjalności: <ul style="list-style-type: none">• automatyka |
| Zapisy na X, II | Zapisy na X |

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 / www.bps.pw.edu.pl

Zapisy kandydatów na studia będą prowadzone wyłącznie przez Internet na stronie www.zapisy.pw.edu.pl

Politechnika Warszawska

Rekrutacja 2023/2024

Automatyzacja i robotyzacja procesów produkcyjnych Wydział Mechaniczny Technologiczny

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne |
|---------------------------------|-----------------------|
| Bez specjalności | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X | |

Biogospodarka Wydział Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne |
|---------------------------------|-----------------------|
| Bez specjalności | Nie są prowadzone |
| Zapisy na II | |

Biotechnologia Wydział Chemiczny

| Studia stacjonarne – 3 lub 4 semestry (w przypadku konieczności wyrównania różnic programowych) | Studia niestacjonarne |
|---|-----------------------|
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">• biotechnologia chemiczna – leki i kosmetyki• biotechnologia przemysłowa• mikrobioanalitka | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X (4 semestry), II (3 semestry) | |

Budowa i eksploatacja infrastruktury transportu szynowego¹ Wydział Inżynierii Lądowej

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne |
|---------------------------------|-----------------------|
| Bez specjalności | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X | |

Budowa i eksploatacja infrastruktury transportu szynowego² Wydział Transportu

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne |
|---------------------------------|-----------------------|
| Bez specjalności | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X | |

Budownictwo Wydział Inżynierii Lądowej

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne – 4 semestry |
|--|---|
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">• budownictwo drogowe• budownictwo zrównoważone• drogi szynowe• inżynieria produkcji budowlanej• konstrukcje budowlane i inżynierskie, specjalizacje:<ul style="list-style-type: none">○ konstrukcje budowlane○ mosty i budowle podziemne | Specjalności: <ul style="list-style-type: none">• budownictwo drogowe• drogi szynowe• inżynieria produkcji budowlanej• konstrukcje budowlane i inżynierskie, specjalizacje:<ul style="list-style-type: none">○ konstrukcje budowlane○ mosty i budowle podziemne |
| Zapisy na X | Zapisy na X |

¹ studia prowadzone na Wydziale Inżynierii Lądowej i Wydziale Transportu

² studia prowadzone na Wydziale Inżynierii Lądowej i Wydziale Transportu

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 / www.bps.pw.edu.pl

Zapisy kandydatów na studia będą prowadzone wyłącznie przez Internet na stronie www.zapisy.pw.edu.pl

Politechnika Warszawska

Rekrutacja 2023/2024

Cyberbezpieczeństwo Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne |
|---------------------------------|-----------------------|
| Bez specjalności | Nie są prowadzone |
| Zapisy na II | |

Elektromobilność Wydział Elektryczny

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne |
|---------------------------------|-----------------------|
| Bez specjalności | Nie są prowadzone |
| Zapisy na II | |

Elektronika Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych

| Studia stacjonarne – 4 semestry | Studia niestacjonarne |
|--|-----------------------|
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">• elektronika i informatyka w medycynie• systemy zintegrowanej elektroniki i fotoniki• systemy elektroniczne i wbudowane | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X, II | |

Elektrotechnika Wydział Elektryczny

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne – 4 semestry |
|---|--|
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">• elektroenergetyka• elektromechatronika pojazdów i maszyny elektryczne• elektronika przemysłowa• systemy wbudowane• technika świetlna i multimedialna• technika wysokich napięć i kompatybilność elektromagnetyczna | Specjalności: <ul style="list-style-type: none">• automatyka przemysłowa• elektroenergetyka• elektromechatronika pojazdów i maszyny elektryczne• technika świetlna i multimedialna• technika wysokich napięć i kompatybilność elektromagnetyczna |
| Zapisy na II | Zapisy na X |

Energetyka Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne |
|--|-----------------------|
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">• chłodnictwo i klimatyzacja• systemy i urządzenia energetyczne• zrównoważona energetyka | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X, II | |

Fizyka techniczna Wydział Fizyki

| Studia stacjonarne – 3 i 4 semestry | Studia niestacjonarne |
|---|-----------------------|
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">• eksploracja danych i modelowanie interdyscyplinarne• fizyka i technika jądrowa• fizyka medyczna• optyka stosowana• fizyka zaawansowanych materiałów | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X, II | |

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 / www.bps.pw.edu.pl

Zapisy kandydatów na studia będą prowadzone wyłącznie przez Internet na stronie www.zapisy.pw.edu.pl

Politechnika Warszawska

Rekrutacja 2023/2024

Geodezja i kartografia Wydział Geodezji i Kartografii

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne – 4 semestry |
|---|---|
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">• fotogrametria i teledetekcja• geodezja i nawigacja satelitarna• geodezja inżyniersko - przemysłowa• kartografia i systemy informacji geograficznej• kataster i gospodarka nieruchomościami• systemy informacji przestrzennej | Specjalności: <ul style="list-style-type: none">• geodezja inżynierska• kataster i systemy informacji przestrzennej• technologie satelitarne w geodezji |
| Zapisy na II | Zapisy na X |

Gospodarka przestrzenna Wydział Geodezji i Kartografii

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne – 4 semestry |
|---|---|
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">• środowiskowe uwarunkowania gospodarowania przestrzenią• urbanistyka w planowaniu przestrzennym | Specjalności: <ul style="list-style-type: none">• środowiskowe uwarunkowania gospodarowania przestrzenią• urbanistyka w planowaniu przestrzennym |
| Zapisy na II | Zapisy na X |

Informatyka Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych

| Studia stacjonarne – 4 semestry | Studia niestacjonarne (przez Internet) – 4 semestry |
|--|---|
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">• informatyka w mediach• inteligentne systemy• sztuczna inteligencja | Specjalności: <ul style="list-style-type: none">• systemy internetowe wspomagania zarządzania |
| Zapisy na X, II | Zapisy na X, II |

Informatyka i systemy informacyjne Wydział Matematyki i Nauk Informatycznych

| Studia stacjonarne – 3 lub 4 semestry | Studia niestacjonarne |
|---|-----------------------|
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">• metody sztucznej inteligencji (MSI)• projektowanie systemów CAD/CAM (CC) | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X (3 lub 4 semestry), II (3 lub 4 semestry) | |

Informatyka stosowana Wydział Elektryczny

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne (przez Internet) – 4 semestry |
|--|--|
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">• cyberbezpieczeństwo• inżynieria danych i multimedia• inżynieria oprogramowania | Specjalności: <ul style="list-style-type: none">• informatyka w biznesie• inżynieria oprogramowania |
| Zapisy na II | Zapisy na X, II |

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 / www.bps.pw.edu.pl

Zapisy kandydatów na studia będą prowadzone wyłącznie przez Internet na stronie www.zapisy.pw.edu.pl

Politechnika Warszawska

Rekrutacja 2023/2024

Inżynieria biomedyczna Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych

| Studia stacjonarne – 4 semestry | Studia niestacjonarne |
|---|-----------------------|
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">informatyka biomedyczna | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X, II | |

Inżynieria biomedyczna Wydział Mechatroniki

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne |
|--|-----------------------|
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">aparatura medyczna | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X, II | |

Inżynieria chemiczna i procesowa Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne |
|--|-----------------------|
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">bioinżynieriainżynieria układów rozproszonychinżynieria procesów przemysłowychinżynieria produktów nanostrukturalnych | Nie są prowadzone |
| Zapisy na II | |

Inżynieria Internetu rzeczy³ Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne |
|---------------------------------|-----------------------|
| Bez specjalności | Nie są prowadzone |
| Zapisy na II | |

Inżynieria materiałowa Wydział Inżynierii Materiałowej

| Studia stacjonarne – 3 lub 4 semestry | Studia niestacjonarne |
|---|-----------------------|
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">inżynieria powierzchninanomateriały i nanotechnologienowoczesne materiały konstrukcyjnezaawansowane materiały funkcjonalne | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X (3 i 4 semestry), II (3 i 4 semestry) | |

³ kierunek przewidziany do uruchomienia

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 / www.bps.pw.edu.pl

Zapisy kandydatów na studia będą prowadzone wyłącznie przez Internet na stronie www.zapisy.pw.edu.pl

Politechnika Warszawska

Rekrutacja 2023/2024

Inżynieria mechaniczna⁴ Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne – 3 semestry |
|--|---|
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">mechanika i budowa maszynzaawansowane metody projektowania i rozwoju produktu w inżynierii mechanicznej | Specjalności: <ul style="list-style-type: none">mechanika i budowa maszyn |
| Zapisy na II | Zapisy na X |

Inżynieria pojazdów elektrycznych i hybrydowych Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne |
|--|-----------------------|
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">pojazdy autonomicznepojazdy ekologiczne | Nie są prowadzone |
| Zapisy na II | |

Inżynieria środowiska Wydział Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne – 4 semestry |
|--|--|
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">ciepłownictwo, ogrzewnictwo, wentylacjagospodarka odpadamiinżynieria wodnasystemy ciepłownicze i gazowniczezaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków | Specjalności: <ul style="list-style-type: none">inżynieria komunalna |
| Zapisy na X | Zapisy na X |

Inżynieria zarządzania Wydział Zarządzania

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne – 3 semestry |
|---------------------------------|------------------------------------|
| Bez specjalności | Bez specjalności |
| Zapisy na II | Zapisy na X |

Lotnictwo i kosmonautyka Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa

| Studia stacjonarne – 3 lub 4 semestry | Studia niestacjonarne |
|--|-----------------------|
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">automatyka i systemy lotnicze (3 semestry)kosmonautyka (4 semestry)napędy lotnicze (3 semestry)statki powietrzne (3 semestry) | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X, II | |

⁴ do semestru zimowego 2022/2023 obowiązywała nazwa Mechanika pojazdów i maszyn roboczych

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 / www.bps.pw.edu.pl

Zapisy kandydatów na studia będą prowadzone wyłącznie przez Internet na stronie www.zapisy.pw.edu.pl

Politechnika Warszawska

Rekrutacja 2023/2024

Matematyka

Wydział Matematyki i Nauk Informatycznych

| Studia stacjonarne – 4 semestry | Studia niestacjonarne |
|---|-----------------------|
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">matematyka w cyberbezpieczeństwie (MCB)matematyka w naukach technicznych (MNT) | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X | |

Matematyka i analiza danych

Wydział Matematyki i Nauk Informatycznych

| Studia stacjonarne – 4 semestry | Studia niestacjonarne |
|--|-----------------------|
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">probabilistyka i modelowanie (PRiM))statystyka matematyczna i analiza danych (SMAD) | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X | |

Mechanika i budowa maszyn

Wydział Mechaniczny Technologiczny

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne – 4 semestry |
|--|--|
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">techniki wytwarzania przyrostowegosystemy CAx w projektowaniu konstrukcji i technologii | Specjalności: <ul style="list-style-type: none">techniki wytwarzania przyrostowegosystemy CAx w projektowaniu konstrukcji i technologii |
| Zapisy na X | Zapisy na X |

Mechanika i projektowanie maszyn

Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne – 4 semestry |
|--|--|
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">komputerowe wspomaganie projektowania inżynierskiegomodelowanie i symulacje komputerowe w mechanice | Specjalności: <ul style="list-style-type: none">energetyka cieplnakomputerowe wspomaganie projektowania inżynierskiegolotnictworobotyka |
| Zapisy na X, II | Zapisy na X, II |

Mechatronika

Wydział Mechatroniki

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne |
|---|-----------------------|
| Bez specjalności (studia prowadzone w systemie tutorskim) | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X, II | |

Mechatronika pojazdów i maszyn roboczych

Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne – 3 semestry |
|---|---|
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">mechatronika maszyn roboczychmechatronika pojazdów | Specjalności: <ul style="list-style-type: none">mechatronika maszyn roboczychmechatronika pojazdów |
| Zapisy na II | Zapisy na X |

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 / www.bps.pw.edu.pl

Zapisy kandydatów na studia będą prowadzone wyłącznie przez Internet na stronie www.zapisy.pw.edu.pl

Politechnika Warszawska

Rekrutacja 2023/2024

Ochrona środowiska

Wydział Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne |
|---------------------------------|-----------------------|
| Bez specjalności: | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X | |

Papiernictwo i poligrafia

Wydział Mechaniczny Technologiczny

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne |
|---|-----------------------|
| Specjalności: • technologia poligrafii | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X | |

Robotyka i automatyka

Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne |
|---|-----------------------|
| Specjalności: • biomechanika i biorobotyka • robotyka | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X, II | |

Technologia chemiczna

Wydział Chemiczny

| Studia stacjonarne – 3 lub 4 semestry (w przypadku konieczności wyrównania różnic programowych) | Studia niestacjonarne |
|--|-----------------------|
| Specjalności: • analityka i fizykochemia procesów i materiałów • chemia medyczna • funkcjonalne materiały polimerowe i wysokoenergetyczne • nanomateriały i nanotechnologie • technologia chemiczna i kataliza • technologie konwersji i magazynowania energii | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X (4 semestry), II (3 semestry) | |

Telekomunikacja

Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych

| Studia stacjonarne – 4 semestry | Studia niestacjonarne |
|--|-----------------------|
| Specjalności: • techniki bezprzewodowe i multimedialne • teleinformatyka i cyberbezpieczeństwo | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X, II | |

Transport

Wydział Transportu

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne – 4 semestry |
|--|--|
| Specjalności: • audyt logistyczny • inżynieria transportu lotniczego • organizacja i technologia transportu szynowego • zrównoważona mobilność miejska • logistyka i technologia transportu samochodowego • rzeczoznawstwo samochodowe | Specjalności: • audyt logistyczny • inżynieria transportu lotniczego • organizacja i technologia transportu szynowego • systemy IT w transporcie • zrównoważona mobilność miejska • logistyka i technologia transportu samochodowego |

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 / www.bps.pw.edu.pl

Zapisy kandydatów na studia będą prowadzone wyłącznie przez Internet na stronie www.zapisy.pw.edu.pl

Politechnika Warszawska

Rekrutacja 2023/2024

| | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">sterowanie ruchem kolejowympojazdy autonomiczne i systemy transportu autonomicznego | <ul style="list-style-type: none">rzeczoznawstwo samochodowesterowanie ruchem kolejowym |
| Zapisy na X | Zapisy na X |

Zarządzanie Wydział Zarządzania

| | |
|---------------------------------|------------------------------------|
| Studia stacjonarne – 4 semestry | Studia niestacjonarne – 4 semestry |
| Bez specjalności | Bez specjalności |
| Zapisy na X | Zapisy na X |

Zarządzanie i inżynieria produkcji Wydział Mechaniczny Technologiczny

| | |
|--|--|
| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne – 4 semestry |
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">zarządzanie i inżynieria produkcji zglobalizowanejtechnologie cyfrowe w zarządzaniu produkcją | Specjalności: <ul style="list-style-type: none">zarządzanie i inżynieria produkcji zglobalizowanejtechnologie cyfrowe w zarządzaniu produkcją |
| Zapisy na X | Zapisy na X |

Kierunki studiów prowadzone w języku angielskim

Aerospace Engineering Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa

| | |
|---|-----------------------|
| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne |
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">Aerospace Propulsion SystemsAerospace Structures and Systems | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X, II | |

Architecture Wydział Architektury (studia z częścią odpłatnością)

| | |
|---|-----------------------|
| Studia stacjonarne – 4 semestry | Studia niestacjonarne |
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">Architecture for Society of Knowledge | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X | |

Biotechnology Wydział Chemiczny

| | |
|---|-----------------------|
| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne |
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">Applied Biotechnology | Nie są prowadzone |
| Zapisy na II | |

Chemical and Process Engineering Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej

| | |
|--|-----------------------|
| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne |
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">Green Technologies in Chemical Engineering | Nie są prowadzone |
| Zapisy na II | |

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 / www.bps.pw.edu.pl

Zapisy kandydatów na studia będą prowadzone wyłącznie przez Internet na stronie www.zapisy.pw.edu.pl

Politechnika Warszawska

Rekrutacja 2023/2024

Civil Engineering Wydział Inżynierii Lądowej

(studia z częściową odpłatnością)

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne |
|---|-----------------------|
| Specjalności: • Civil Engineering Structures | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X | |

Computer Science Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych

(studia z częściową odpłatnością)

| Studia stacjonarne – 4 semestry | Studia niestacjonarne |
|--|-----------------------|
| Specjalności: • Computer Systems and Networks | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X, II | |

Computer Science and Information Systems Wydział Matematyki i Nauk Informatycznych

(studia z częściową odpłatnością)

| Studia stacjonarne – 3 lub 4 semestry | Studia niestacjonarne |
|---|-----------------------|
| Specjalności: • Artificial Intelligence (AI) | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X (3 lub 4 semestry), II (3 lub 4 semestry) | |

Data Science Wydział Matematyki i Nauk Informatycznych

| Studia stacjonarne – 3 lub 4 semestry | Studia niestacjonarne |
|---|-----------------------|
| Bez specjalności | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X (4 semestry), II (3 semestry) | |

Electrical Engineering Wydział Elektryczny

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne |
|---------------------------------|-----------------------|
| Bez specjalności | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X | |

Environmental Engineering Wydział Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska

(studia z częściową odpłatnością)

| Studia stacjonarne – 4 semestry | Studia niestacjonarne |
|---|-----------------------|
| Specjalności: • Environment Protection Engineering | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X, II | |

Geodesy and Cartography Wydział Geodezji i Kartografii

(studia z częściową odpłatnością)

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne |
|--|-----------------------|
| Specjalności: • Mobile Mapping and Navigation Systems | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X | |

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 / www.bps.pw.edu.pl

Zapisy kandydatów na studia będą prowadzone wyłącznie przez Internet na stronie www.zapisy.pw.edu.pl

Politechnika Warszawska

Rekrutacja 2023/2024

Management and Production Engineering Wydział Mechaniczny Technologiczny

| Studia stacjonarne – 4 semestry | Studia niestacjonarne |
|---|-----------------------|
| Specjalności: • Global Production Engineering and Management | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X, II | |

Materials Science and Engineering Wydział Inżynierii Materiałowej

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne |
|---------------------------------|-----------------------|
| Specjalności: • Biomaterials | Nie są prowadzone |
| Zapisy na II | |

Mechanical Engineering⁵ Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych (studia z częściową odpłatnością)

| Studia stacjonarne 4 semestry | Studia niestacjonarne |
|--|-----------------------|
| Specjalności: • Advanced Machinery and Vehicles Engineering | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X | |

Mechatronics Wydział Mechatroniki

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne |
|--|-----------------------|
| Specjalności: • Mechatronic Devices and Systems | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X | |

Photonics Wydział Fizyki

| Studia stacjonarne – 3 i 4 semestry | Studia niestacjonarne |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Bez specjalności | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X, II | |

Power Engineering Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa

| Studia stacjonarne – 3 lub 4 semestry | Studia niestacjonarne |
|---|-----------------------|
| Specjalności: • Power Engineering (3 semestry) • Nuclear Power Engineering (4 semestry) | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X, II | |

Robotics and Automatics Control Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa

| Studia stacjonarne – 4 semestry | Studia niestacjonarne |
|---------------------------------|-----------------------|
| Specjalności: | |

⁵ do roku akademickiego 2022/2023 obowiązywała nazwa Mechanics of Vehicles and Construction Machinery

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 / www.bps.pw.edu.pl

Zapisy kandydatów na studia będą prowadzone wyłącznie przez Internet na stronie www.zapisy.pw.edu.pl

Politechnika Warszawska

Rekrutacja 2023/2024

| | |
|-------------|-------------------|
| • Robotics | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X | |

Telecommunications Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych (studia z częściową odpłatnością)

| Studia stacjonarne – 4 semestry | Studia niestacjonarne |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Specjalności: • Telecommunications | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X, II | |

Transport Wydział Transportu (studia z częściową odpłatnością)

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne |
|---|-----------------------|
| Specjalności: • Transport Systems Engineering and Management | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X | |

Urban Planning⁶ Wydział Architektury (studia z częściową odpłatnością)

| Studia stacjonarne – 4 semestry | Studia niestacjonarne |
|---------------------------------|-----------------------|
| Bez specjalności | Nie są prowadzone |
| Zapisy na X | |

KIERUNKI STUDIÓW PROWADZONE W PW FILIA W PŁOCKU

Dalsze uszczegółowienie zamieszczone jest na stronie internetowej wydziału i kolegium

Budownictwo Wydział Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne – 3 semestry |
|--|--|
| Specjalności: • konstrukcje budowlane | Specjalności: • konstrukcje budowlane • instalacje budowlane |
| Zapisy na X | Zapisy na X |

Ekonomia (profil praktyczny) Kolegium Nauk Ekonomicznych i Społecznych

| Studia stacjonarne – 4 semestry | Studia niestacjonarne – 4 semestry |
|---|---|
| Specjalności: • finanse i rachunkowość • ekonomia biznesu | Specjalności: • finanse i rachunkowość • ekonomia biznesu |
| Zapisy na X | Zapisy na X |

⁶ kierunek przewidziany do uruchomienia

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 / www.bps.pw.edu.pl

Zapisy kandydatów na studia będą prowadzone wyłącznie przez Internet na stronie www.zapisy.pw.edu.pl

Politechnika Warszawska

Rekrutacja 2023/2024

Inżynieria środowiska⁷

Wydział Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne – 3 semestry |
|--|--|
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">• instalacje i sieci sanitarne | Specjalności: <ul style="list-style-type: none">• instalacje i sieci sanitarne |
| Zapisy na X, II | Zapisy na X, II |

Mechanika i budowa maszyn

Wydział Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne – 3 semestry |
|--|--|
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">• systemy mechaniczne i energetyczne | Specjalności: <ul style="list-style-type: none">• systemy mechaniczne i energetyczne |
| Zapisy na X, II | Zapisy na X, II |

Technologia chemiczna

Wydział Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii

| Studia stacjonarne – 3 semestry | Studia niestacjonarne – 3 semestry |
|--|--|
| Specjalności: <ul style="list-style-type: none">• technologia petrochemiczna | Specjalności: <ul style="list-style-type: none">• technologia petrochemiczna |
| Zapisy na X, II | Zapisy na X, II |

⁷ kierunek przewidziany do uruchomienia

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 / www.bps.pw.edu.pl

Zapisy kandydatów na studia będą prowadzone wyłącznie przez Internet na stronie www.zapisy.pw.edu.pl