

**Kierunki i specjalności studiów pierwszego stopnia i jednolitych**  
**2022/2023**

**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 (studia jednolite magisterskie)**

**Wydział Architektury**

Studia stacjonarne – 12 semestrów	Studia niestacjonarne
Wybór specjalności od IX semestru: <ul style="list-style-type: none"><li>• architektura idei</li><li>• architektura miejsca zamieszkiwania</li><li>• architektura technologii i struktury</li><li>• architektura i urbanistyka – miasto jako miejsce rozwoju</li><li>• architektura informacyjna</li><li>• dziedzictwo architektoniczne</li><li>• 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

**AUTOMATYZACJA I ROBOTYZACJA PROCESÓW PRODUKCYJNYCH**

**Wydział Mechaniczny Technologiczny**

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

**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>

## BIOGOSPODARKA\*

### Wydział Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska

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

\* Program interdyscyplinarny prowadzony wspólnie na trzech uczelniach: Politechnika Warszawska (Wydział Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska), Politechnika Łódzka (Wydział Biotechnologii i Nauk o Żywności) i Wojskowa Akademia Techniczna (Wydział Mechaniczny). Zajęcia odbywają się na wszystkich trzech uczelniach. Szczegółowe informacje: [www.is.pw.edu.pl](http://www.is.pw.edu.pl).

## 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

## ELEKTRONIKA I TELEKOMUNIKACJA

### Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych

Studia stacjonarne	Studia niestacjonarne ( <i>przez Internet</i> ) – 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>

### 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 Informacyjnych**

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

**INFORMATYKA STOSOWANA**  
**Wydział Elektryczny**

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne ( <i>przez Internet</i> ) – 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 Informacyjnych**

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

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

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

<ul style="list-style-type: none"> <li>• pojazdy ekologiczne</li> <li>• pojazdy niekonwencjonalne</li> </ul>	
--	--

### 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 terenów zurbanizowanych</li> <li>• inżynieria sanitarna i wodna</li> </ul>	Specjalności: <ul style="list-style-type: none"> <li>• inżynieria komunalna</li> </ul>

### 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 Informatycznych

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

### MATEMATYKA I ANALIZA DANYCH

#### Wydział Matematyki i Nauk Informatycznych

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>

## MECHANIKA 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>• konstrukcje cienkościennie</li><li>• maszyny robocze</li><li>• nadwozia pojazdów</li><li>• pojazdy</li><li>• silniki spalinowe</li><li>• wspomaganie komputerowe prac inżynierskich</li><li>• wibroakustyka</li></ul>	Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• konstrukcje cienkościennie</li><li>• maszyny robocze</li><li>• nadwozia pojazdów</li><li>• pojazdy</li><li>• silniki spalinowe</li><li>• wspomaganie komputerowe prac inżynierskich</li><li>• wibroakustyka</li></ul>

## 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>• mikrotechnologie 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

**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>• inżynieria bezpieczeństwa i ekologia transportu</li> <li>• inżynieria eksploatacji pojazdów samochodowych</li> <li>• logistyka i technologia transportu kolejowego</li> <li>• logistyka i technologia transportu samochodowego</li> <li>• logistyka i technologia transportu wewnętrznego i magazynowania</li> <li>• sterowanie ruchem drogowym</li> <li>• sterowanie ruchem kolejowym</li> <li>• sterowanie ruchem lotniczym</li> <li>• telematyka transportu</li> </ul>	Specjalności: <ul style="list-style-type: none"> <li>• inżynieria eksploatacji pojazdów samochodowych</li> <li>• logistyka i technologia transportu kolejowego</li> <li>• logistyka i technologia transportu samochodowego</li> <li>• logistyka i technologia transportu wewnętrznego i magazynowania</li> <li>• sterowanie ruchem drogowym</li> <li>• sterowanie ruchem kolejowym</li> <li>• sterowanie ruchem lotniczym</li> <li>• telematyka transportu</li> </ul>

**ZARZĄDZANIE****Wydział Zarządzania**

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

**ZARZĄDZANIE BEZPIECZEŃSTWEM INFRASTRUKTURY KRYTYCZNEJ****Wydział Zarządzania**

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne – 7 semestrów
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

**Kierunki studiów prowadzonych w języku angielskim****AEROSPACE ENGINEERING****Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa**

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Specjalności <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aerospace Engineering</li> </ul>	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: <ul style="list-style-type: none"><li>• Civil Engineering Structures</li><li>• Civil Engineering and Management</li><li>• Transportation Engineering</li><li>• Sustainable Building</li></ul>	Nie są prowadzone

## COMPUTER SCIENCE

### Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych

(studia z częściową odpłatnością)

Studia stacjonarne – 8 semestrów	Studia niestacjonarne
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"><li>• Computer Systems and Networks</li></ul>	Nie są prowadzone

## COMPUTER SCIENCE AND INFORMATION SYSTEMS

### Wydział Matematyki i Nauk Informatycznych

(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: <ul style="list-style-type: none"><li>• Autonomous Vehicles</li><li>• Ecological Vehicles</li><li>• Unconventional Vehicles</li></ul>	Nie są prowadzone

## 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: <ul style="list-style-type: none"><li>• Environmental Engineering</li></ul>	Nie są prowadzone

## MECHATRONICS

### Wydział Mechatroniki

Studia stacjonarne – 7 semestrów	Studia niestacjonarne
Specjalności:	Nie są prowadzone



<ul style="list-style-type: none"> <li>• Photonics Engineering</li> <li>• Mechatronic Devices and Systems</li> </ul>	
--	--

### MECHATRONICS OF VEHICLES AND CONSTRUCTION MACHINERY

#### Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych

(studia z częściową odpłatnością)

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

### POWER ENGINEERING

#### Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa

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

### TELECOMMUNICATIONS

#### Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych

(studia z częściową odpłatnością)

Studia stacjonarne – 8 semestrów	Studia niestacjonarne
Specjalności: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Telecommunications</li> </ul>	Nie są prowadzone

### 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>

### 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>