



Politechnika Łódzka

Opublikowano *Politechnika Łódzka - Rekrutacja* (<https://rekrutacja.p.lodz.pl>)

---

Politechnika Łódzka

RIA MATERIA  
K P D AC  
TY  
VS  
ER  
UL  
RO  
LOGIA CHEM

**REK  
RUT  
AKCJA**

## NOWE KIERUNKI

Wśród nowości na liście **kierunków I stopnia** oferowanych przez PŁ znajdują się:

- **automatyka i sterowanie robotów** [1], (Wydz. EEIA)
- **informatyka stosowana** [2] (Wydz. FTIMS)
- **inżynieria chemiczna i biochemiczna** [3] (Wydz. IPOŚ)
- **planowanie przestrzenne** [4] (Wydz. BAIŚ)
- **sieci i instalacje w inżynierii środowiska** [5] (Wydz. BAIŚ)

Nowe **kierunki II stopnia**, jakie planujemy uruchomić od października to:

- Energy Systems in the Built Environment [6] (Wydz. IPOŚ)
- informatyka stosowana [7] (Wydz. FTIMS)
- inżynieria chemiczna i biochemiczna [8] (Wydz. IPOŚ)
- planowanie przestrzenne [9] (Wydz. BAIŚ)
- sieci i instalacje w inżynierii środowiska [10] (Wydz. BAIŚ)

## ZMIANY W NAZWACH DOTYCHCZASOWYCH KIERUNKÓW

W tegorocznej ofercie pojawią się też **zmienione nazwy** kilku kierunków, które uczelnia musiała dostosować do wymogów ustawy. Większość z nich to wcześniej istniejące programy w ramach jednego kierunku, teraz wyodrębnione jako samodzielne, nowe kierunki kształcenia.

- **Biomedical Engineering and Technologies** [11] - studia I stopnia, dotychczas program kierunku inżynieria biomedyczna *Biomedical Engineering* w IFE z WEEIA;
- **Computer Science** [12] - studia I stopnia, dotychczas program kierunku informatyka w IFE z WEEIA;
- **Computer Science and Information Technology** [13]- studia II stopnia, dotychczas program kierunku informatyka w IFE z WEEIA i FTIMS;
- **Electronic and Telecommunication Engineering** [14] - studia I stopnia, dotychczas program kierunku elektronika i telekomunikacja *Telecommunications and Computer Science* w IFE z WEEIA;
- **Information Technology** [15] – studia I stopnia, dotychczas program kierunku informatyka w IFE z Wyd. FTIMS;
- **Industrial Biotechnology** [16] – studia I stopnia, dotychczas biotechnologia *Biotechnology* w IFE z BINOŻ;
- **Mechanical Engineering** [17] - studia I stopnia, dotychczas mechanika i budowa maszyn *Mechanical Engineering and Applied Computer Science* w IFE z Wyd. Mechanicznym
- **Advanced Mechanical Engineering** [18] - studia II stopnia, dotychczas mechanika i budowa maszyn w IFE z Wyd. Mechanicznym

## ŚCIEŻKI JĘZYKOWE W RAMACH JEDNEGO KIERUNKU

Nadal w naszej ofercie kształcenia można będzie studiować wybrane kierunki w języku angielskim lub francuskim. Obcojęzyczne programy kształcenia, w nowym nazewnictwie dostępne będą na kierunkach:

- **architektura w jęz. angielskim** [19] (Wydz. BAIŚ) – studia I stopnia; dotychczas prowadzone w IFE jako program *Architecture* ;
- fizyka techniczna w jęz. angielskim - studia I stopnia, dotychczas program kierunku fizyka techniczna *Science and Technology*;
- **zarządzanie i inżynieria produkcji w jęz. angielskim** [20]– studia I stopnia dotychczas prowadzone jako program zarządzanie i inżynieria produkcji *Business and Technology* w IFE z Wyd. ZiIP;
- **zarządzanie i inżynieria produkcji (jęz. franc./angielski)** [21] – studia I stopnia, dotychczas jako program *Gestion et Technologie* (studia na pierwszym sem. prowadzone będą po angielsku z intensywną nauką jęz. francuskiego, a od II sem. już całkowicie po francusku) w IFE z Wyd. ZiIP;
- **zarządzanie i inżynieria produkcji Management and Production Engineering** [22] – studia II stopnia, dotychczas prowadzone jako program zarządzanie i inżynieria produkcji *Management and Production Engineering* w IFE z wyd. ZiIP.

## NOWE SPECJALNOŚCI

Wśród zmian i nowości mamy w nadchodzącej rekrutacji nowe specjalności na niektórych kierunkach. Można je znaleźć klikając w nazwy poniższych kierunków:

- [biotechnologia](#) [23]– studia I stopnia
- [inżynieria zarządzania](#) [24] – studia I stopnia
- [budownictwo](#) [25]– studia II stopnia
- [zarządzanie i inżynieria produkcji](#) [26] – studia II stopnia (po polsku na Wydz. ZiIP)

Wprowadzone przez: Kamila Kremer-Kuśnierek, 31.05.2019,

Data aktualizacji: 10.09.2019

---

**Adres URL źródła:** <https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/news/nowe-kierunki-w-rekrutacji-na-studia-w-pl>

### Odnosiniki

- [1]  
<https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/automatyka-i-robotyka-i-stopnia-wydzial-elektrotechniki-elektroniki-informatyki-i-automatyki>
- [2]  
<https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/informatyka-i-stopnia-wydzial-fizyki-technicznej-informatyki-i-matematyki-stosowanej>
- [3]  
<https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/inzynieria-chemiczna-i-biochemiczna-i-stopnia-wydzial-inzynierii-procesowej-i-ochrony-srodowiska>
- [4]  
<https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/planowanie-przestrzenne-i-stopnia-wydzial-budownictwa-architektury-i-inzynierii-srodowiska>
- [5]  
<https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/sieci-i-instalacje-w-inzynierii-srodowiska-i-stopnia-wydzial-budownictwa-architektury-i-inzynierii>
- [6]  
<https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/energy-systems-built-environment-ii-stopnia-wydzial-inzynierii-procesowej-i-ochrony-srodowiska>
- [7]  
<https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/informatyka-ii-stopnia-wydzial-fizyki-technicznej-informatyki-i-matematyki-stosowanej>
- [8]  
<https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/inzynieria-chemiczna-i-biochemiczna-ii-stopnia-wydzial-inzynierii-procesowej-i-ochrony-srodowiska>
- [9]  
<https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/planowanie-przestrzenne-ii-stopnia-wydzial-budownictwa-architektury-i-inzynierii-srodowiska>
- [10]  
<https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/sieci-i-instalacje-w-inzynierii-srodowiska-ii-stopnia-wydzial-budownictwa-architektury-i-inzynierii>
- [11]  
<https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/biomedical-engineering-i-stopnia-centrum-ksztalcenia-miedzynarodowego>

-ife

[12]

<https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/computer-science-i-stopnia-centrum-ksztalcenia-miedzynarodowego-ife>

[13]

<https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/computer-science-information-technology-ii-stopnia-centrum-ksztalcenia-miedzynarodowego-ife>

[14]

<https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/telecommunications-and-computer-science-i-stopnia-centrum-ksztalcenia-miedzynarodowego-ife>

[15]

<https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/information-technology-i-stopnia-centrum-ksztalcenia-miedzynarodowego-ife>

[16] <https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/biotechnology-i-stopnia-centrum-ksztalcenia-miedzynarodowego-ife>

[17]

<https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/mechanical-engineering-and-applied-computer-science-i-stopnia-centrum-ksztalcenia-miedzynarodowego>

[18] <https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/studia/advanced-mechanical-engineering>

[19]

<https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/architektura-i-stopnia-wydzial-budownictwa-architektury-i-inzynierii-srodowiska>

[20]

<https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/business-and-technology-i-stopnia-centrum-ksztalcenia-miedzynarodowego-ife>

[21]

<https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/gestion-et-technologie-i-stopnia-centrum-ksztalcenia-miedzynarodowego-ife>

[22]

<https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/management-and-production-engineering-ii-stopnia-centrum-ksztalcenia-miedzynarodowego-ife>

[23] <https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/biotechnologia-i-stopnia-wydzial-biotechnologii-i-nauk-zywnosci>

[24] <https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/inzynieria-zarzadzania-i-stopnia-wydzial-organizacji-i-zarzadzania>

[25]

<https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/budownictwo-ii-stopnia-wydzial-budownictwa-architektury-i-inzynierii-srodowiska>

[26]

<https://rekrutacja.p.lodz.pl/pl/zarzadzanie-i-inzynieria-produkcji-ii-stopnia-wydzial-organizacji-i-zarzadzania>