

Zarządzenie Nr 8
Rektora Politechniki Poznańskiej
z dnia 26 marca 2025 r.
(RO/III/8/2025)

w sprawie szczegółowej organizacji rekrutacji na rok akademicki 2025/2026
dla obywateli polskich

Działając na podstawie § 10 ust. 2 Uchwały Nr 185/2020-2024 Senatu Akademickiego Politechniki Poznańskiej z dnia 24 kwietnia 2024 r. w sprawie warunków i trybu przyjmowania na studia w roku akademickim 2025/2026 **zarządza się**, co następuje:

§ 1

Harmonogram rekrutacji na rok akademicki 2025/2026 stanowi załącznik nr 1 do Zarządzenia.

§ 2

Limity przyjęć na studia w roku akademickim 2025/2026 określa załącznik nr 2 do Zarządzenia.

§ 3

1. Opłata za przeprowadzenie rekrutacji wynosi:

1) na studia pierwszego stopnia:

a) kierunek: architektura, architektura/Architecture oraz architektura wnętrz – 150 zł
(konieczność przeprowadzenia egzaminu wstępnego,
sprawdzenie uzdolnień artystycznych)

b) pozostałe kierunki studiów – 85 zł

2) na studia drugiego stopnia:

a) kierunek: architektura, architektura/Architecture oraz architektura wnętrz – 150 zł
(konieczność przeprowadzenia egzaminu wstępnego,
sprawdzenie uzdolnień artystycznych)

b) pozostałe kierunki studiów – 100 zł
(konieczność przeprowadzenia egzaminu wstępnego)

2. Kandydat wnosi jedną opłatę za postępowanie związane z przyjęciem na studia, za daną formę studiów (stacjonarne, niestacjonarne) i poziom (studia pierwszego i drugiego stopnia), bez względu na liczbę wskazanych kierunków studiów. W przypadku wskazania kierunków, dla których obowiązują różne opłaty, wnosi opłatę wyższą. Wniesiona opłata nie podlega zwrotowi.

§ 4

Wykaz kierunków, które będą prowadzone w języku angielskim:

1. Studia pierwszego stopnia:

- architektura/Architecture
- automatyka i robotyka/Automatic Control and Robotics
- budownictwo zrównoważone/Sustainable Building Engineering
- elektronika i telekomunikacja/Electronics and Telecommunications
- inżynieria biomedyczna/Biomedical Engineering
- inżynieria zarządzania/Engineering Management
- sztuczna inteligencja/Artificial Intelligence
- technologia chemiczna/Chemical Technology

2. Studia drugiego stopnia:
- architektura/Architecture
 - automatyka i robotyka/Automatic Control and Robotics
 - budownictwo/Civil Engineering
 - elektronika i telekomunikacja/Electronics and Telecommunications
 - elektrotechnika/Electrical Engineering
 - informatyka/Computing
 - inżynieria biomedyczna/Biomedical Engineering
 - inżynieria zarządzania/Engineering Management
 - logistyka/Logistics
 - mechanika i budowa pojazdów/Mechanical and Automotive Engineering
 - mechatronika/Mechatronics
 - sztuczna inteligencja/Artificial Intelligence
 - technologia chemiczna/Chemical Technology
 - transport/Transport
 - zielona energia/Green Energy

§ 5

1. Wykaz kierunków, dla których Uczelnia wydaje skierowania do lekarza medycyny pracy:
- architektura
 - architektura/Architecture
 - architektura wnętrz
 - budownictwo
 - budownictwo/Civil Engineering
 - budownictwo zrównoważone/Sustainable Building Engineering
 - inżynieria chemiczna i procesowa
 - inżynieria farmaceutyczna
 - inżynieria środowiska
 - technologia chemiczna
 - technologia chemiczna/Chemical Technology
 - technologie obiegu zamkniętego
2. Osoby przyjęte na studia na kierunki, o których mowa w ust. 1 wraz z pisemną informacją o przyjęciu otrzymają skierowanie do lekarza medycyny pracy. Na podstawie tego skierowania zobowiązane są do wykonania badań i dostarczenia zaświadczenia od lekarza medycyny pracy przed rozpoczęciem zajęć. Niedopełnienie tego obowiązku uniemożliwi udział w zajęciach.
3. Wykaz jednostek medycyny pracy, które prowadzą badania bezpłatnie, na podstawie wystawionego przez Politechnikę Poznańską skierowania znajduje się na stronie internetowej Uczelni.

§ 6

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Rektor
Politechniki Poznańskiej


prof. dr hab. inż. Teofil Jesionowski