



# POLITECHNIKA OPOLSKA

Rektor

ul. Prószkowska 76  
45-758 Opole  
www.po.opole.pl

tel. +48 77 449 82 20  
+48 77 449 88 25  
e-mail: rektor@po.edu.pl

**Uchwała nr 84  
Senatu Politechniki Opolskiej  
z dnia 28 kwietnia 2021 r.**

**zmieniająca uchwałę w sprawie warunków, trybu oraz terminu rozpoczęcia i zakończenia rekrutacji  
na studia w Politechnice Opolskiej w roku akademickim 2021/2022**

Na podstawie art. 28 ust. 1 pkt 10 oraz art. 70 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2021 r. poz. 478, z późn. zm.) oraz art. 79 ust. 5aa ustawy z dnia 16 kwietnia 2020 r. o szczególnych instrumentach wsparcia w związku z rozprzestrzenianiem się wirusa SARS -CoV-2 (Dz. U. z 2021 r. poz. 737), Senat Politechniki Opolskiej uchwała co następuje:

§ 1. W załączniku do uchwały nr 442 Senatu Politechniki Opolskiej z dnia 24 czerwca 2020 r. w sprawie warunków, trybu oraz terminu rozpoczęcia i zakończenia rekrutacji na studia w Politechnice Opolskiej w roku akademickim 2021/2022 wprowadza się następujące zmiany:

- 1) w § 2 ust. 3 otrzymuje brzmienie:  
„3. Organami pomocniczymi Pełnomocnika są powołane przez rektora Uczelni Komisje Rekrutacyjne oraz Uczelniana Komisja Rekrutacyjna, których regulamin określa zarządzenie rektora Uczelni.”;
- 2) w § 3:
  - a) w tabeli 1 Kryteria przyjęć dla jednolitych studiów magisterskich oraz studiów pierwszego stopnia w roku akademickim 2021/2022 uchyla się poz. 15 kierunek lotnictwo i kosmonautyka I st. oraz poz. 19 kierunek systemy biotechniczne I st.,
  - b) ust. 7 otrzymuje brzmienie:  
„7. Kandydaci ubiegający się o przyjęcie na kierunek studiów - architektura, są zobowiązani do przystąpienia do egzaminu dodatkowego z rysunku odręcznego, który przeprowadzi komisja kwalifikacyjna, za który mogą uzyskać maksymalnie 300 pkt. Warunkiem zdania egzaminu jest uzyskanie co najmniej 100 pkt.”;
- 3) w § 4:
  - a) ust. 5-7 otrzymują brzmienie:  
„5. Kandydaci ubiegający się o przyjęcie na kierunek architektura są zobowiązani do przystąpienia do rozmowy kwalifikacyjnej, którą prowadzi komisja kwalifikacyjna, podczas której okazują portfolio obejmujące dorobek projektowy ze studiów pierwszego stopnia i uzyskują punkty WP – maksymalnie 5. Warunkiem koniecznym przyjęcia na studia drugiego stopnia jest uzyskanie wyniku portfolio WP – minimalnie 2 pkt.
6. Przyjęcie na studia drugiego stopnia jest możliwe po ukończeniu studiów pierwszego stopnia lub jednolitych studiów magisterskich:
  - 1) bez wyznaczania różnic programowych, jeżeli kandydat podczas studiów osiągnął efekty uczenia się będące podstawą dla realizacji programu studiów na kierunku, na który jest rekrutowany;
  - 2) z wyznaczeniem różnic programowych, jeżeli kandydat podczas studiów nie osiągnął efektów uczenia się będących podstawą dla realizacji programu studiów na kierunku, na który jest rekrutowany.



# POLITECHNIKA OPOLSKA

Rektor

ul. Prószkowska 76  
45-758 Opole  
www.po.opole.pl

tel. +48 77 449 82 20  
+48 77 449 88 25  
e-mail: rektor@po.edu.pl

7. W przypadku określonym w ust. 6 pkt 1 uznaje się, że kandydat osiągnął efekty uczenia się będące podstawą dla realizacji programu studiów na kierunku, na który jest rekrutowany, jeżeli:

- 1) ukończył kierunek o tej samej nazwie;
- 2) ukończył kierunek o zbliżonym programie i zostanie zwolniony przez dziekana z obowiązku wyrównania różnic programowych;
- 3) ukończył na Politechnice Opolskiej kierunek określony w tabeli nr 12.

Tabela nr 12.

Kierunek studiów drugiego stopnia (podlegający rekrutacji)	Kierunek studiów pierwszego stopnia ukończony na Politechnice Opolskiej
automatyka i robotyka	elektrotechnika, elektronika przemysłowa, inżynieria biomedyczna, informatyka, mechatronika, technologie energetyki odnawialnej
ekonomia	administracja, logistyka, turystyka i rekreacja, transport, zarządzanie, zarządzanie i inżynieria produkcji
elektrotechnika	automatyka i robotyka, elektronika przemysłowa, energetyka, inżynieria biomedyczna, informatyka, technologie energetyki odnawialnej
informatyka	automatyka i robotyka, elektronika przemysłowa, inżynieria biomedyczna, elektrotechnika, technologie energetyki odnawialnej, przemysłowe technologie informatyczne
inżynieria środowiska	energetyka i inżynieria środowiska, budownictwo, mechanika i budowa maszyn, mechatronika, przemysłowe technologie informatyczne
logistyka	automatyka i robotyka, inżynieria bezpieczeństwa, mechanika i budowa maszyn, mechatronika, transport, zarządzanie i inżynieria produkcji, elektronika i telekomunikacja, elektronika przemysłowa, informatyka, technologia żywności i żywienie człowieka, technologie energetyki odnawialnej, elektrotechnika
mechanika i budowa maszyn	mechatronika, energetyka i inżynieria środowiska, inżynieria środowiska, automatyka i robotyka, lotnictwo i kosmonautyka, wzornictwo przemysłowe, transport, przemysłowe technologie informatyczne
mechatronika	mechanika i budowa maszyn, automatyka i robotyka, energetyka i inżynieria środowiska, inżynieria środowiska, lotnictwo i kosmonautyka, wzornictwo przemysłowe, transport, przemysłowe technologie informatyczne
technologie energetyki odnawialnej	automatyka i robotyka, elektrotechnika, energetyka i inżynieria środowiska, elektronika przemysłowa, inżynieria biomedyczna, informatyka, mechatronika
turystyka i rekreacja	wychowanie fizyczne, fizjoterapia, technologia żywności i żywienie człowieka
zarządzanie	administracja, ekonomia, logistyka, turystyka i rekreacja, transport, zarządzanie i inżynieria produkcji
zarządzanie i inżynieria produkcji	automatyka i robotyka, elektronika przemysłowa, inżynieria bezpieczeństwa, logistyka, mechanika i budowa maszyn,



# POLITECHNIKA OPOLSKA

Rektor

ul. Prószkowska 76  
45-758 Opole  
www.po.opole.pl

tel. +48 77 449 82 20  
+48 77 449 88 25  
e-mail: rektor@po.edu.pl

mechatronika, elektrotechnika, elektronika i telekomunikacja,  
informatyka, technologia żywności i żywienie człowieka,  
technologie energetyki odnawialnej, transport, przemysłowe  
technologie informatyczne

b) po ust. 7 dodaje się ust. 8-10:

„8. W przypadku określonym w ust. 6 pkt 2 dziekan wyznacza różnice programowe poprzez wskazanie przedmiotów, których zaliczenie jest konieczne do osiągnięcia brakujących efektów uczenia się.

9. Rekrutacja na studia drugiego stopnia dotyczy rekrutacji na kierunek studiów i nie gwarantuje studiowania na określonej specjalności.

10. Kandydat, który ukończył studia na określonym kierunku nie może ponownie kandydować na studia na tym samym kierunku studiów.”;

4) w § 5:

a) w ust. 3 pkt 6 otrzymuje brzmienie:

„6) wpis kandydata na listę studentów na dany kierunek studiów pierwszego roku dokonywany przez członków komisji rekrutacyjnych w momencie przedłożenia przez kandydatów oryginałów dokumentów określonych zarządzeniem rektora Uczelni, o których mowa w § 7 oraz § 9.”,

b) ust. 6-7 otrzymują brzmienie:

„6. Z przebiegu postępowania rekrutacyjnego każdego kandydata sporządza się protokół, w którym wpisuje się wynik postępowania kwalifikacyjnego. Protokół podpisuje przewodniczący, sekretarz i członkowie komisji rekrutacyjnej.

7. Wyniki postępowania w sprawie przyjęcia na studia są jawne. Po upływie terminu złożenia kompletu dokumentów, komisja ogłasza alfabetyczną listę przyjętych na studia. Lista ta oraz lista rankingowa są podpisane przez przewodniczącego komisji rekrutacyjnej.”,

c) ust. 11 otrzymuje brzmienie:

„11. Odmowa przyjęcia na studia następuje w drodze decyzji administracyjnej podpisanej przez przewodniczącego komisji rekrutacyjnej.”;

5) w § 6:

a) w ust. 3 datę „18 marca 2022 r.” zmienia się na „28 lutego 2022 r.”,

b) w ust. 5 datę „30 kwietnia 2022 r.” zmienia się na „31 marca 2022 r.”.

§ 2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący  
Senatu Politechniki Opolskiej

Rektor  
dr hab. inż. Marcin Lorenc