



# POLITECHNIKA OPOLSKA

Rektor

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

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

**KNA/9/2025**

## REKTOR POLITECHNIKI OPOLSKIEJ

ogłasza konkurs na stanowisko **adiunkta w grupie pracowników badawczych.**

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które pragną podjąć pracę badawczą w dyscyplinie naukowej **inżynieria mechaniczna** oraz spełniają warunki określone w ustawie z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2024 r. poz. 1571, z późn. zm.) oraz Statucie Politechniki Opolskiej.

### WYMAGANIA:

#### Kandydat powinien posiadać:

- 1) co najmniej stopień naukowy doktora w dyscyplinie inżynieria mechaniczna lub automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne lub informatyka techniczna i telekomunikacja lub inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka uzyskany nie wcześniej niż 7 lat przed datą planowanego zatrudnienia w Uczelni;
- 2) wiedzę i praktyczne doświadczenie w dziedzinie uczenia maszynowego;
- 3) udokumentowane badania naukowe indeksowane w bazie Scopus lub Web of Science w dyscyplinie inżynieria mechaniczna – opublikowane w czasopismach o wysokim IF, ze szczególnym uwzględnieniem Q1;
- 4) kompetencje pozwalające na umiędzynarodowienie działalności naukowej, w tym doświadczenie we współpracy naukowej z różnymi jednostkami naukowymi, ze szczególnym uwzględnieniem jednostek zagranicznych;
- 5) doświadczenie w prowadzeniu międzynarodowej działalności naukowej (np. pobyty w zagranicznych ośrodkach naukowych);
- 6) umiejętność posługiwania się językiem angielskim w mowie i piśmie na poziomie zaawansowanym;
- 7) kwalifikacje określone w załączniku nr 2 do Regulaminu przyznawania środków na realizację zadań finansowanych przez Narodowe Centrum Nauki w zakresie projektów badawczych, określonego uchwałą Rady NCN nr 50/2023 z dnia 11 maja 2023 r. Kandydat powinien spełniać następujące warunki:
  - a) kierownik projektu nie był promotorem ani promotorem pomocniczym jego rozprawy doktorskiej;
  - b) kandydat uzyskał stopień doktora w podmiocie innym niż Politechnika Opolska, lub odbył co najmniej 10-miesięczny, ciągły i udokumentowany staż podoktorski w podmiocie innym niż Politechnika Opolska oraz w kraju innym niż kraj uzyskania stopnia doktora;
  - c) kandydat w okresie pobierania wynagrodzenia nie będzie pobierać innego wynagrodzenia ze środków przyznanych w ramach kosztów bezpośrednich z projektów badawczych finansowanych w ramach konkursów NCN;
  - d) kandydat w okresie pobierania wynagrodzenia nie będzie pobierać wynagrodzenia u innego pracodawcy na podstawie umowy o pracę, w tym również u pracodawcy z siedzibą poza terytorium Polski.

Konkurs na stanowisko typu post-doc w projekcie OPUS nr 2023/51/B/ST8/02275 pt. „Budowanie elastyczności energetycznej: Mechanizmy i możliwości” finansowanym przez Narodowe Centrum Nauki. Kierownikiem projektu jest dr Zhixiong Li.

### WYMAGANE DOKUMENTY:

- 1) podanie – zaadresowane do JM Rektora Politechniki Opolskiej;
- 2) życiorys zawodowy (CV);
- 3) kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie;
- 4) kserokopie dokumentów poświadczających uzyskanie tytułu zawodowego magistra, magistra inżyniera lub równorzędnego, stopnia naukowego doktora;
- 5) informacja o dorobku naukowym, dydaktycznym oraz zawodowym;
- 6) oświadczenie kandydata, że Politechnika Opolska będzie jego podstawowym miejscem pracy;
- 7) oświadczenie o spełnieniu wymagań zgodnie z art. 113 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce;



# POLITECHNIKA OPOLSKA

Rektor

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

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

- 8) oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych dla potrzeb rekrutacji o treści:  
„Oświadczam, że wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb procesu rekrutacyjnego, prowadzonego przez Politechnikę Opolską zgodnie z przepisami ustawy z dnia 10.05.2018 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. z 2019 r. poz. 1781) oraz zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO).”

W Politechnice Opolskiej obowiązuje Regulamin wewnętrznej procedury dokonywania zgłoszeń naruszeń prawa i podejmowania działań następczych. Osoba zainteresowana jej treścią może się z nią zapoznać na stronach internetowych Biuletynu Informacji Publicznej Politechniki Opolskiej <https://bip.po.opole.pl/index.php/prawo/pozostale-regulaminy/219-regulamin-przyjmowania-zgloszen-wewnetrznych> lub uzyskać do wglądu w Dziale Kadr Politechniki Opolskiej w Opolu przy ul. Prószkowskiej 76.

## **ZGŁOSZENIA do konkursu należy składać w terminie do dnia 24.04.2025 r.**

na adres:

**Sekretariat Dziekana Wydziału Mechanicznego,  
ul. Mikołajczyka 5 (pok. A107), 45-271 Opole**

**lub, w przypadku dokumentów składanych w formie elektronicznej, na adres e-mail:  
wmech@po.edu.pl.**

**Termin rozstrzygnięcia konkursu 12.05.2025 r.**

Politechnika Opolska zastrzega sobie prawo do zamknięcia konkursu bez wyboru kandydata oraz odpowiedzi wybranemu kandydatowi.

Administratorem danych osobowych jest Politechnika Opolska z siedzibą w 45-758 Opole przy ul. Prószkowskiej 76. Inspektor ochrony danych w Politechnice Opolskiej dostępny jest pod adresem email: iod@po.opole.pl. Podanie danych osobowych jest wymogiem ustawowym. Dane przetwarzane są na podstawie art. 221 § 1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 Kodeks Pracy w związku z art. 6 ust. 1 lit. c, Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) w celu przeprowadzenia procesu rekrutacji na stanowisko w Politechnice Opolskiej. Administrator nie udostępnia danych ani nie przekazuje danych do państwa trzeciego/organizacji międzynarodowej. Dane będą przechowywane w czasie niezbędnym do zrealizowania celu przez okres 2 miesięcy. Osobie, której dane dotyczą przysługuje prawo dostępu do swoich danych, ich sprostowania, ograniczenia przetwarzania oraz wniesienia skargi do organu nadzorczego. Dane nie będą podlegać zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji w tym profilowaniu.