

## OGŁOSZENIE O KONKURSIE

1. INSTYTUCJA: **Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza – Wydział Budowy Maszyn i Lotnictwa**
2. MIASTO: **Rzeszów**
3. STANOWISKO: **profesor uczelni w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych w Katedrze Technologii Maszyn i Inżynierii Produkcji**
4. DZIEDZINA NAUKOWA: **nauki inżynieryjno-techniczne**
5. DYSCYPLINA NAUKOWA: **Inżynieria mechaniczna**
6. DATA ROZPOCZĘCIA KONKURSU: **12.12.2024 r**
7. TERMIN SKŁADANIA OFERT: **13.01.2025 r**
8. TERMIN ROZSTRZYGNĘCIA KONKURSU: **14.01.2025 r**
9. PRZEWIDYWANY TERMIN ZATRUDNIENIA: **1.02.2025 r**
10. RODZAJ UMOWY: **Na czas określony – 18 miesięcy**
11. WYMIAR ETATU: **Pełny etat**
12. LINK DO STRONY: <https://bip.prz.edu.pl/ogloszenia/konkursy/stanowisko-profesora>
13. SŁOWA KLUCZOWE: **modelowanie, konstrukcja, wytwarzanie i badania systemów mechanicznych oraz mechatronicznych, zarządzanie projektami i zespołami badawczymi**
14. OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi): **znajomość zagadnień z zakresu konstrukcji i technologii maszyn oraz inżynierii produkcji (tym Przemysł 4.0), wieloletnie doświadczenie w pracy naukowo-badawczej, wdrożeniowej i dydaktycznej, doświadczenie w realizacji projektów naukowo-badawczych i wdrożeniowych z zakresu inżynierii mechanicznej, umiejętność kierowania projektami i zespołami badawczymi.**

### **Kandydaci na wymienione stanowisko powinni:**

- posiadać stopień doktora nauk technicznych w dyscyplinie Inżynieria mechaniczna lub Budowa i eksploatacja maszyn,
- posiadać minimum stopień doktora habilitowanego w dyscyplinie Inżynieria Mechaniczna lub Budowa i eksploatacja maszyn,
- spełniać wymagania określone w ustawie z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 1571 z późn. zm.) oraz w Statucie PRz z dnia 27 czerwca 2019 r. (t.j. z dnia 27 kwietnia 2023 r.);
- spełniać wymagania art. 21 ustawy z dnia 13 maja 2016 r. – o przeciwdziałaniu zagrożeniom przestępczością na tle seksualnym i ochronie małoletnich (t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 560 z późn. zm.);
- posiadać znaczący dorobek naukowy w dyscyplinie inżynieria mechaniczna (minimum 15 publikacji w czasopismach indeksowanych w bazie Web of Science),
- posiadać doświadczenie w kierowaniu i realizacji projektów pozyskiwanych w trybie konkursowym,
- posiadać umiejętność tworzenia innowacyjnych rozwiązań potwierdzoną patentami i/lub wyróżnieniami w postaci nagród branżowych,
- posiadać umiejętność komercjalizacji wyników badań naukowych potwierdzoną wdrożeniami praktycznymi,
- posiadać umiejętność kierowania projektami i zespołami projektowymi,
- posiadać doświadczenie w realizacji zajęć dydaktycznych w języku polskim na technicznej uczelni wyższej.

### **Wymagane dokumenty:**

- podanie do JM Rektora Politechniki Rzeszowskiej,
- CV, kwestionariusz osobowy,
- odpisy (kopie) dyplomów,
- oświadczenie kandydata, że Politechnika Rzeszowska będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu,
- oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych zawartych w ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z art.6 ust.1 lit. a Ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE.L 2016 Nr 119, s. 1).

### **Miejsce składania dokumentów:**

Dokumenty należy złożyć w Dziekanacie Wydziału Budowy Maszyn i Lotnictwa Politechniki Rzeszowskiej, ul. Powstańców Warszawy 12, 35-959 Rzeszów.

Politechnika Rzeszowska zastrzega sobie prawo do zamknięcia konkursu bez wyłaniania kandydata.

Kandydaci zostaną poinformowani pisemnie o rozstrzygnięciu konkursu.

**Pozytywna rekomendacja komisji konkursowej stanowi podstawę do wszczęcia postępowania zmierzającego do zatrudnienia na Politechnice Rzeszowskiej zgodnie z trybem określonym w Statucie PRz. Ostateczną decyzję o zatrudnieniu podejmuje Rektor.**

### **Klauzula informacyjna:**

Zgodnie z art. 13 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 (tj. Ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE.L 2016 Nr 119, s. 1) zwanym dalej rozporządzeniem, informujemy iż:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza z siedzibą przy al. Powstańców Warszawy 12, 35-959 Rzeszów, nr tel. +48 17 865 1100, adres email: [kancelaria@prz.edu.pl](mailto:kancelaria@prz.edu.pl).
2. Dane kontaktowe Inspektora Ochrony Danych: nr tel. +48 17 865 1775, adres email: [iod@prz.edu.pl](mailto:iod@prz.edu.pl).
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu przeprowadzenia procesu rekrutacji na stanowisko pracownicze w Politechnice Rzeszowskiej. Dane obligatoryjne (wynikające z Kodeksu Pracy z dnia 26 czerwca 1974 r. - Dz. U. z 2018 r. poz. 917) będą przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b<sup>1</sup> rozporządzenia, a pozostałe podane przez Panią/Pana dane będą przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1 lit. a<sup>2</sup> rozporządzenia.
4. Podanie danych osobowych jest obligatoryjne w oparciu o przepisy prawa pracy, a w pozostałym zakresie jest dobrowolne i nie ma wpływu na proces rekrutacji.
5. Pani/Pana dane osobowe nie będą udostępniane podmiotom zewnętrznym z wyjątkiem przypadków przewidzianych przepisami prawa, ani też nie będą przekazane odbiorcy w państwie trzecim lub organizacji międzynarodowej.
6. Pani/Pana dane osobowe przechowywane będą przez okres tej rekrutacji, po czym, w przypadku nie zawarcia umowy o pracę, dokumenty papierowe zostaną odesłane na podany w dokumentach adres, dane elektroniczne zaś zostaną usunięte w sposób uniemożliwiający ich odtworzenie.
7. Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo do ich: sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, a także prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania swoich danych osobowych oraz prawo do ich przenoszenia.
8. Posiada Pani/Pan prawo do cofnięcia zgody na przetwarzanie swoich danych osobowych w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody, przed jej cofnięciem.
9. Posiada Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy rozporządzenia.
10. Pani/Pana dane nie będą poddane zautomatyzowanym procesom podejmowania decyzji (w tym profilowaniu).

---

<sup>1</sup> Art. 6 ust. 1 lit. b rozporządzenia: przetwarzanie jest niezbędne do wykonania umowy, której stroną jest osoba, której dane dotyczą, lub do podjęcia działań na żądanie osoby, której dane dotyczą, przed zawarciem umowy.

<sup>2</sup> Art. 6 ust. 1 lit. a rozporządzenia: osoba, której dane dotyczą wyraziła zgodę na przetwarzanie swoich danych osobowych w jednym lub większej liczbie określonych celów.

Procedura przyjmowania zgłoszeń wewnętrznych, podejmowania działań następczych oraz ochrony sygnalistów na Politechnice Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza zamieszczona jest na stronie <https://w.prz.edu.pl/uczelnia/zglos-naruszenie>.