

## OGŁOSZENIE O KONKURSIE

**INSTYTUCJA: Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza - Wydział Budownictwa, Inżynierii Środowiska i Architektury**

**MIASTO: Rzeszów**

**STANOWISKO: adiunkt w grupie pracowników dydaktycznych w Katedrze Geodezji i Geotechniki im. Kaspra Weigla**

**DZIEDZINA NAUKOWA: nauki inżyniersko-techniczne**

**DYSCYPLINA NAUKOWA: inżynieria lądowa, geodezja i transport**

**DATA ROZPOCZĘCIA: 25 kwietnia 2024 r.**

**TERMIN SKŁADANIA OFERT: 3 czerwca 2024 r. do godz. 14:00**

**TERMIN ROZSTRZYGNIĘCIA KONKURSU: 26 czerwca 2024 r.**

**PRZEWIDYWANY TERMIN ZATRUDNIENIA: 1 sierpnia 2024 r.**

**RODZAJ UMOWY: na czas nieokreślony**

**WYMIAR ETATU: pełny etat**

**LINK DO STRONY: <https://bip.prz.edu.pl/ogloszenia/konkursy/stanowisko-nauczyciela-akademickiego-pracownika-naukowego/wydzial-budownictwa--inzynierii-srodowiska-i-architektury>**

**SŁOWA KLUCZOWE: geodezja, kartografia, pomiary geodezyjne, systemy informacji przestrzennej, pomiary GNSS, praktyki studenckie, geodezyjne zajęcia terenowe.**

**OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi): Kandydat powinien posiadać stopień doktora nauk inżyniersko-technicznych w zakresie geodezji i kartografii. Należy wykazać swój dorobek wymieniając dotychczasowe osiągnięcia dydaktyczne i zawodowe z uwzględnieniem problematyki z zakresu geodezji i kartografii w tym prowadzenie zajęć oraz prac o charakterze terenowym. Należy posiadać doświadczenie dydaktyczne w prowadzeniu zajęć z przedmiotów o tematyce związanej z systemami informacji przestrzennej, pomiarami terenowymi w tym pomiarami GNSS oraz koordynacji praktyk studenckich.**

### **Kandydaci na stanowisko adiunkta w Geodezji i Geotechniki im. Kaspra Weigla powinni:**

- posiadać stopień doktora nauk inżyniersko-technicznych w zakresie geodezji i kartografii, preferowana specjalność geodezja inżyniersko-przemysłowa, geodezja wyższa i satelitarna, skaning, geodezyjne pomiary podstawowe lub pokrewne.
- posiadać ukończone studia magisterskie na kierunku geodezyjnym, preferowana specjalność geodezja inżyniersko-przemysłowa, geodezja wyższa i satelitarna, skaning, geodezyjne pomiary podstawowe lub pokrewne.
- spełniać wymagania określone w ustawie z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. Uz 2023 r., poz. 742 z późn. zm.) oraz w Statucie PRz z dnia 27 czerwca 2019 r. (t.j. z dnia 27 kwietnia 2023 r.);
- posiadać min. 10-letnie doświadczenie jako nauczyciel akademicki, w zakresie przedmiotów o tematyce związanej geodezją i kartografią, geodezyjnymi pomiarami podstawowymi oraz pomiarami satelitarnymi obejmujące także prowadzenie geodezyjnych zajęć terenowych (pomiarowych);
- wykazywać się min. 10-letnią praktyką zawodową w branży geodezyjnej;
- posiadać min. 5-letnie doświadczenie w prowadzeniu koordynacji praktyk studenckich lub uczniowskich, obejmujące zawieranie umów oraz kontrolę procesu odbywania praktyk.
- wykazywać się dorobkiem naukowo-dydaktycznym i zawodowym z zakresu geodezji i kartografii
- posiadać umiejętności obsługi programów Microstation, TBC, EWMa, WinKalk, Mikromap;
- wykazywać się znajomością języka polskiego na poziomie języka ojczystego;
- wykazywać się bardzo dobrą znajomością języka angielskiego.

### **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).

Dokumenty w wersji papierowej należy złożyć **do dnia 3 czerwca 2024 r. do godz. 14:00, w Dziekanacie Wydziału Budownictwa, Inżynierii Środowiska i Architektury Politechniki Rzeszowskiej, ul. Poznańska 2, 35-959 Rzeszów (pok. P-134).**

Politechnika Rzeszowska zastrzega sobie prawo do zamknięcia konkursu bez wyłaniania kandydata. Kandydaci zostaną poinformowani pisemnie drogą e-mailową 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.*

---

<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.

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).*