

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: **Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza – Wydział Matematyki i Fizyki Stosowanej, Katedra Fizyki i Inżynierii Medycznej**

MIASTO: **Rzeszów**

STANOWISKO: **profesor nadzwyczajny w Katedrze Fizyki i Inżynierii Medycznej**

DZIEDZINA NAUKOWA: **dziedzina nauk fizycznych**

DYSCYPLINA NAUKOWA: **fizyka**

DATA OGŁOSZENIA: **15 marca 2018 r.**

TERMIN SKŁADANIA OFERT: **20 kwietnia 2018 r.**

PRZEWIDYWANY TERMIN ZATRUDNIENIA: **1 października 2018 r.**

RODZAJ UMOWY: **do uzgodnienia**

WYMIAR ETATU: **pełny etat**

LINK DO STRONY: **<http://w.prz.edu.pl/uczelnia/oferty-pracy/stanowisko-profesora>**

SŁOWA KLUCZOWE: **fizyka jądrowa**

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Kandydaci na wymienione stanowisko powinni:

- posiadać stopień naukowy doktora habilitowanego lub tytuł naukowy profesora w dziedzinie nauk fizycznych,
- spełniać wymagania określone w ustawie z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (t.j.: Dz. U. z 2017 r. poz. 2183 z późn. zm.) oraz w Statucie PRz z dnia 25 czerwca 2015 r. z późn. zm.,
- prowadzić badania naukowe związane z fizyką jądrową i posiadać udokumentowany dorobek naukowy,
- posiadać doświadczenie w kierowaniu projektami badawczymi,
- posiadać doświadczenie w pracy dydaktycznej.

Wymagane dokumenty:

- podanie do JM Rektora Politechniki Rzeszowskiej,
- CV, kwestionariusz osobowy,
- odpisy (kopie) dokumentów potwierdzających uzyskanie stopnia naukowego doktora habilitowanego lub tytułu profesora,
- wykaz dorobku naukowego, dydaktycznego i organizacyjnego,
- 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 ustawą z dnia 29.08.1997 r. o ochronie danych osobowych (t.j.: Dz. U. z 2016 r., poz. 922 z późn. zm.).

Administratorem danych osobowych jest Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza, z siedzibą przy al. Powstańców Warszawy 12, 35-959 Rzeszów. Dane osobowe będą przetwarzane wyłącznie w celu przeprowadzenia procesu rekrutacji na stanowisko pracownicze w Politechnice Rzeszowskiej. Dane nie będą udostępniane odbiorcom danych w rozumieniu art. 7 pkt 6 ustawy o ochronie danych osobowych. Osobie, której dane dotyczą, przysługuje prawo dostępu do treści jej danych oraz możliwość ich poprawiania. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, przy czym odmowa ich podania jest równoznaczna z brakiem możliwości uczestniczenia w procesie rekrutacyjnym prowadzonym przez Politechnikę Rzeszowską.

Dokumenty należy złożyć osobiście lub pocztą **do dnia 20 kwietnia 2018 r.** (decyduje data wpływu dokumentów) w **Dziekanacie Wydziału Matematyki i Fizyki Stosowanej Politechniki Rzeszowskiej, al. Powstańców Warszawy 8, 35-959 Rzeszów, tel. 17 865 1918.** Oferty, które wpłyną po ustalonym terminie nie będą rozpatrywane.

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.