

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: **Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza – Wydział Elektrotechniki i Informatyki, Katedra Energoelektroniki i Elektroenergetyki**

MIASTO: **Rzeszów**

STANOWISKO: **asystent w Katedrze Energoelektroniki i Elektroenergetyki**

WYMIAR ETATU: **pełny etat**

DYSCYPLINA NAUKOWA: **Elektrotechnika**

DATA OGŁOSZENIA: - **15.12.2017 r.**

TERMIN SKŁADANIA OFERT: - **09.01.2018 r.**

PRZEWIDYWANY TERMIN ZATRUDNIENIA: - **01.02.2018 r.**

LINK DO STRONY: <http://w.prz.edu.pl/uczelnia/oferty-pracy/stanowisko-nauczyciela-akademickiego--pracownika-naukowego/wydzial-elektrotechniki-i-informatyki>

SŁOWA KLUCZOWE: **elektrotechnika, energoelektronika, badania eksperymentalne i symulacyjne**

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Od kandydata oczekuje się przede wszystkim podjęcia prac badawczych w działającym na Wydziale Elektrotechniki i Informatyki Laboratorium Energoelektroniki, w szczególności w obszarze przekształtników matrycowych.

Kandydaci na wymienione stanowisko asystenta powinni:

- mieć ukończone studia wyższe (pierwszego i drugiego stopnia lub jednolite magisterskie) na kierunku *elektrotechnika*,
- spełniać wymagania określone w ustawie z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 2183) oraz w Statucie PRz z dnia 25 czerwca 2015 r. (t.j. z dnia 12 lipca 2017 r. z późn. zm.),
- posiadać przygotowanie do pracy w szkole wyższej i wiedzę umożliwiającą prowadzenie zajęć laboratoryjnych i projektowych z przedmiotu Energoelektronika,
- posiadać doświadczenie w użytkowaniu pakietu programowego PSIM,
- posiadać świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, elektrycznych o napięciu do 1 kV,
- znać język angielski i niemiecki.

Wymagane dokumenty:

- podanie do JM Rektora Politechniki Rzeszowskiej,
- CV, kwestionariusz osobowy,
- odpis (kopia) dyplomu ukończenia studiów pierwszego i drugiego stopnia lub jednolitych magisterskich,
- 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).

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 przesłać pocztą) w terminie **do 09 stycznia 2018 roku**, w Dziekanacie Wydziału Elektrotechniki i Informatyki Politechniki Rzeszowskiej, ul W. Pola 2, 35-959 Rzeszów. 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.