

**Wzór ogłoszenia o konkursie – Ministerstwo**

**FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW**

INSTYTUCJA: Politechnika Wroclawska, Wydział Elektryczny, Katedra Energoelektryki

MIASTO: Wrocław

STANOWISKO: Asystent naukowo-dydaktyczny

DYSCYPLINA NAUKOWA: Elektrotechnika

DATA OGŁOSZENIA: 29.01.2018

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 09.02.2018

LINK DO STRONY: <http://www.ofertypracy.pwr.edu.pl>

SŁOWA KLUCZOWE: elektrotechnika, elektroenergetyka, systemy elektroenergetyczne.

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi): Prowadzenie badań naukowych w zakresie sterowania układami energoelektronicznymi w wytwarzaniu, przesyłaniu i rozdziale energii elektrycznej.

Do konkursu mogą przystąpić kandydaci, którzy spełniają warunki określone w Ustawie z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (t.j. Dz. U. z 2005 r., nr 164, poz. 1365 z późn. zm.) oraz w Statucie Politechniki Wrocławskiej.

Kandydaci powinni posiadać tytuł magistra inżyniera otrzymany po ukończeniu kierunku Elektrotechnika lub Automatyka i Robotyka.

W szczególności Kandydaci powinni być gotowi do prowadzenia zajęć dydaktycznych w języku polskim w tematyce:

- programowanie w Matlabie,
- metody numeryczne,
- systemy elektroenergetyczne.

Kandydaci powinni charakteryzować się:

- komunikatywnością,
- umiejętnością pracy w zespole badawczym i aktywnym podejściem do pracy zespołowej.

**Wymagane dokumenty:**

Kandydaci przystępujący do konkursu powinni złożyć następujące dokumenty:

- życiorys (CV) wraz z oświadczeniem o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych zawartych w ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu

- rekrutacji zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2002 r. Nr 101, poz. 926 ze zm.),
- syntetyczny autoreferat dotyczący działalności naukowo-badawczej, doświadczenia dydaktycznego i działalności organizacyjnej,
  - wykaz dorobku naukowo-badawczego (w tym: wykaz dorobku naukowego oraz prac niepublikowanych, staży naukowych, konferencji, sympozjów itp., wykaz realizowanych prac badawczych, z podaniem źródeł finansowania), dydaktycznego i organizacyjnego,
  - kopię dyplomu doktora lub potwierdzoną przez promotora informację o stanie zaawansowania rozprawy doktorskiej,
  - oświadczenie, że w przypadku wygrania konkursu Politechnika Wrocławska będzie dla kandydata podstawowym miejscem pracy<sup>1,2</sup>
  - oświadczenie dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie w charakterze nauczyciela akademickiego (zgodnie z art. 109, ust. 1 aktualnej ustawy „Prawo o szkolnictwie wyższym”).

\*(1) W przypadku wygrania konkursu przez osobę, która jest zatrudniona w ramach stosunku pracy u innego pracodawcy prowadzącego działalność: dydaktyczną, naukową, naukowo-badawczą, badawczo-rozwojową, wdrożeniową (z wyłączeniem przypadków określonych w art. 129 ust. 4 Ustawy), a zatrudnienie to nie wygasa do dnia zatrudnienia w Politechnice Wrocławskiej jako podstawowym miejscu pracy, osoba ta, zgodnie z art. 129 ust. 1 ustawy, z uwzględnieniem pracy u innego pracodawcy po zatrudnieniu jej w Politechnice Wrocławskiej.

(2) W przypadku wygrania konkursu przez osobę, która prowadzi działalność gospodarczą, należy dopełnić wymogu z art. 129 ust. 3 Ustawy.

### **Oferujemy:**

- praca w prestiżowej Uczelni,
- umowa na czas nieokreślony,
- możliwość podnoszenia kwalifikacji zawodowych.

Do konkursu mogą przystąpić kandydaci, którzy spełniają warunki określone w ustawie z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (t.j. Dz. U. z 2005 r., nr 164, poz. 1365 z późn. zm.) oraz w Statucie Politechniki Wrocławskiej.

Termin rozstrzygnięcia konkursu: do 28.02.2018 r.

Planowany termin zatrudnienia: 01.04.2018 r.

### **Dokumenty należy przesłać na adres:**

Politechnika Wrocławska, Wydział Elektryczny, Wybrzeże Wyspiańskiego 27,  
50-370 Wrocław

lub składać osobiście w sekretariacie Wydziału Elektrycznego PW, budynek D-20, pok. 218.

Prosimy o dopisanie następującej klauzuli: "Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w ofercie pracy dla potrzeb procesu rekrutacji zgodnie z ustawą z dnia 29.08.1997r. (j.t. Dz. U. z 2002 r. Nr 101 poz. 926 z późn. zm.)."

W przypadku, gdy żaden z kandydatów nie uzyska pozytywnej oceny komisji konkursowej lub w przypadku braku kandydatów Dziekan dokona zamknięcia konkursu.

Po zamknięciu postępowania konkursowego, aplikacje osób nieprzyjętych zostaną zwrócone. Zainteresowani mogą odebrać je od Asystenta ds. Kadr Wydziału Elektrycznego w terminie do 6 miesięcy po zamknięciu postępowania konkursowego, za pokwitowaniem.

Wrocław, dnia 29 stycznia 2018 r.