

REKTOR UNIWERSYTETU ŚLĄSKIEGO W KATOWICACH

ogłasza otwarty konkurs na stanowisko **adiunkta** w grupie **pracowników badawczo-dydaktycznych**

Miejsce pracy: Wydział Nauk Ścisłych i Technicznych

Adres miejsca pracy: ul. 75 Pułku Piechoty 1, Chorzów

Liczba dostępnych stanowisk: 1

Nr ref: 71/2020/NA/WNST/IF

Słowa kluczowe: nauki fizyczne, fizyka doświadczalna, fizyka fazy skondensowanej,

Do konkursu mogą przystąpić osoby spełniające warunki określone w art. 113 *Ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* z dnia 20.07.2018 r. (t.j. Dz.U. 2020 poz. 85 z późn. zm.).

GLÓWNE OBOWIĄZKI:

- ✓ prowadzenie badań naukowych w obszarze spektroskopii dielektrycznej i wysokich ciśnień hydrostatycznych,
- ✓ udział w krajowych lub zagranicznych projektach naukowych i grantach,
- ✓ aktywny udział w krajowych i międzynarodowych konferencjach naukowych,
- ✓ prowadzenie zajęć dydaktycznych na studiach I, II i III stopnia na kierunkach: fizyka i pokrewne, informatyka

WYMAGANIA KWALIFIKACYJNE:

- ✓ stopień doktora w dyscyplinie nauk fizycznych lub pokrewnej dyscyplinie,
- ✓ prowadzenie badań w zakresie fizyki doświadczalnej, w obszarach spektroskopii dielektrycznej i wysokich ciśnień,
- ✓ udokumentowany dorobek naukowy w dyscyplinie nauk fizycznych (*indeksowany w bazach Scopus, Web of Science*),
- ✓ autorstwo lub współautorstwo w okresie ostatnich 3 lat przynajmniej czterech publikacji w czasopiśmie ewaluacyjnych dla dyscypliny nauki fizyczne,
- ✓ udokumentowane krajowe i zagraniczne pobyty naukowe,
- ✓ udokumentowana aktywność w ubieganiu się o granty,
- ✓ plan badań naukowych,
- ✓ znajomość języka angielskiego w stopniu umożliwiającym prowadzenie zajęć dydaktycznych.

WYMAGANIA DODATKOWE:

- ✓ umiejętność obsługi aparatury do przeprowadzania badań w zakresie spektroskopii dielektrycznej i wysokich ciśnień hydrostatycznych,
- ✓ gotowość do pełnienia roli lidera zespołu badawczego,
- ✓ gotowość do mobilności naukowej i dydaktycznej,
- ✓ umiejętność współpracy w zespole badawczym,
- ✓ samodzielność, dobra organizacja pracy własnej.

OFERUJEMY:

- ✓ zatrudnienie na podstawie umowy o pracę w na czas określony 2 lat, w wymiarze pełnego etatu,
- ✓ zatrudnienie w Uniwersytecie w ramach podstawowego miejsca pracy,
- ✓ roczny wymiar zajęć dydaktycznych w wysokości do 210 godzin dydaktycznych,
- ✓ zadaniowy czas pracy,
- ✓ możliwość rozwoju zawodowego,
- ✓ pakiet świadczeń socjalnych,
- ✓ możliwość korzystania z programu grupowego ubezpieczenia na życie dla pracowników Uniwersytetu i ich współmałżonków/partnerów życiowych oraz pełnoletnich dzieci,
- ✓ możliwość korzystania z prywatnej opieki medycznej w ramach dodatkowego ubezpieczenia zdrowotnego dla pracowników Uniwersytetu i ich współmałżonków/ partnerów życiowych oraz dzieci,
- ✓ możliwość korzystania z Pracowniczego Programu Emerytalnego oraz grupowego ubezpieczenia emerytalnego POGODNA JESIEŃ.

WYMAGANE DOKUMENTY:

- ✓ życiorys naukowy (CV) wraz z listem motywacyjnym,
- ✓ kopie dokumentów potwierdzających kwalifikacje (w tym dyplom uzyskania stopnia naukowego doktora lub zaświadczenie o nadaniu stopnia naukowego doktora, dyplom uzyskania tytułu zawodowego magistra lub równorzędnego),
- ✓ wykaz publikacji,
- ✓ plan rozwoju naukowego,
- ✓ inna dokumentacja potwierdzająca osiągnięcia w pracy naukowej i dydaktycznej.

HARMONOGRAM KONKURSU:

- ✓ termin składania ofert upływa z dniem: 25 lutego 2021 r. (godz. 23.59)
- ✓ rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia: 25 marca 2021r.

ZGŁOSZENIA:

Przesłanie oferty pracy w odpowiedzi na niniejsze zgłoszenie oznacza przyjęcie do wiadomości treści klauzuli informacyjnej RODO dla kandydatów do pracy:

[Klauzula informacyjna RODO dla kandydatów do pracy](#)

Aplikacje, które wpłyną po terminie oraz aplikacje niekompletne lub złożone w innym trybie niż określony w ogłoszeniu konkursowym nie będą rozpatrywane. Informujemy, że Uniwersytet zastrzega sobie możliwość pozostawienia konkursu bez rozstrzygnięcia.

WAŻNA INFORMACJA:

Warunkiem niezbędnym do zatrudnienia kandydata wyłonionego w postępowaniu konkursowym jest dopełnienie obowiązków wynikających z art. 265 ust. 4, 5, 13 ustawy – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce z dnia 20.07.2018 r. (t.j. Dz.U. 2020 poz. 85 z późn. zm.).

W przypadku kandydatów obcokrajowców, których dyplomy o nadaniu stopnia naukowego, zgodnie z prawem obowiązującym na terenie Rzeczypospolitej Polskiej, wymagają nostryfikacji, zatrudnienie jest możliwe dopiero po dopełnieniu procedury nostryfikacji dyplomu.

Wymagane dokumenty należy złożyć w formie elektronicznej za pośrednictwem formularza:

[**Formularz rekrutacyjny**](#)

