

**Dziekan Wydziału Matematyki, Fizyki i Chemii
Uniwersytetu Śląskiego
w Katowicach**

ogłasza

**konkurs otwarty na stanowisko adiunkta naukowo-dydaktycznego
w Zakładzie Fizyki Teoretycznej
Instytutu Fizyki**

Do konkursu mogą przystąpić osoby o nienaganej postawie etycznej, spełniające warunki określone w art. 109 ust. 1 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. Nr 164, poz. 1365 ze zm.) oraz niżej wymienione wymagania kwalifikacyjne.

Wymagania kwalifikacyjne:

1. posiadanie stopnia naukowego doktora nauk fizycznych,
2. posiadanie odpowiedniego dorobku naukowego z *fizyki teoretycznej: fizyki kwantowej, fizyki statystycznej, teorii materii skondensowanej lub układów złożonych*
3. czynny udział w życiu naukowym, przejawiający się zwłaszcza w wystąpieniach na konferencjach i sympozjach,
4. przedstawienie planu działań naukowych, w tym składanych/złożonych lub planowanych do złożenia wniosków o granty,
5. pozytywna opinia bezpośredniego przełożonego o kwalifikacjach i predyspozycjach do pracy dydaktycznej, jeżeli kandydat jest pracownikiem uczelni,
6. opinia kierownika zakładu lub katedry o perspektywach uzyskania habilitacji,
7. współpraca z zagranicznymi ośrodkami badawczymi.

Wymagane dokumenty:

1. Wniosek o zatrudnienie / zgłoszenie do konkursu,
2. CV wraz z informacją o dotychczasowym przebiegu zatrudnienia,
3. Kwestionariusz osobowy,
4. Kopie dyplomów: mgr, licencjat, dr,
5. Spis publikacji,
6. Informacje o udziale w konferencjach i sympozjach naukowych, informacje o działalności organizacyjnej,
7. Informacje o działalności dydaktycznej,
8. Kopie innych dokumentów potwierdzających posiadanie wymaganych kwalifikacji,
9. Oświadczenie, zgodne z art. 109 ust. 1 – ustawy z dnia 27 lipca 2005 r.- Prawo o szkolnictwie wyższym,
10. Oświadczenie, że Uniwersytet Śląski będzie podstawowym miejscem pracy w rozumieniu ustawy (art. 2 ust. 1 pkt 33 ustawy – Prawo o szkolnictwie wyższym),
11. Oświadczenie kandydata upoważniające wybraną podstawową jednostkę organizacyjną uczelni do zaliczania go do minimum kadrowego kierunku na studia pierwszego i drugiego stopnia lub na jednolitych studiach magisterskich prowadzonych w Uniwersytecie Śląskim.

Informacja:

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi w okresie nie dłuższym niż dwa miesiące od daty ogłoszenia konkursu. Kandydata wyłonionego w postępowaniu konkursowym zatrudnia rektor, na wniosek dziekana wydziału, po zasięgnięciu opinii rady wydziału. Pierwsze zatrudnienie w Uniwersytecie Śląskim w ramach umowy o pracę następuje na czas określony nie dłuższy niż 5 semestrów.

Kandydaci przystępujący do konkursu proszeni są o złożenie w/wym. dokumentów w Sekretariacie Instytutu Fizyki,(nr pok. 160), ul. Uniwersytecka 4, 40-007 Katowice do dnia 3 czerwca 2016 r.

Dziekan Wydziału Matematyki, Fizyki i Chemii

Prof. zw. dr hab. Alicja Ratuszna