



UNIwersytet
WARSAWski

Wydział Chemii



Warszawa, dnia 23.05.2019 r.

WCH.1210-11/2019

Ogłoszenie o konkursie

na stanowisko **adiunkta** w ramach projektu NCN OPUS 14, nr UMO- 2017/27/B/ST4/02739: „Teoria efektów relatywistycznych oraz efektów elektrodynamiki kwantowej dla przewidywania właściwości dielektrycznych i refrakcyjnych gazów atomowych”.

Kierownik projektu: prof. dr hab. Bogumił Jeziorski.

Osoba zatrudniona w ramach niniejszego konkursu będzie odpowiedzialna za wykonanie badań wpływu efektów relatywistycznych oraz efektów elektrodynamiki kwantowej na indukowane zderzeniami polaryzowalności gazów atomowych.

Liczba dostępnych etatów: 1

Kwalifikacje kandydata/teki:

- stopień doktora chemii lub fizyki (chemia fizyczna, fizyka teoretyczna), otrzymany nie później niż w dniu rozpoczęcia pracy,
- doskonała znajomość języków programowania, w szczególności języka fortran,
- bardzo dobra znajomość nierelatywistycznej teorii struktury elektronowej molekuł, szczególnie metod opartych na teorii sprzężonych klastrów,
- bardzo dobra znajomość relatywistycznej teorii struktury elektronowej molekuł.
- bardzo dobra znajomość metod obliczeniowych elektrodynamiki kwantowej stanów związanych oraz praktyczne doświadczenie w zastosowaniu tych metod,
- bardzo dobra znajomość naukowego języka angielskiego.

Kandydat/ka musi spełniać wymagania zawarte w art. 113 ustawy - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce z dn. 28.08.2018 (Dz. U. z 2018 r., poz. 1668 z późn. zm.)

Zgłoszenie powinno zawierać:

- list motywacyjny wraz z opisem wcześniej prowadzonych badań,
- życiorys (CV),
- opinia promotora rozprawy doktorskiej,
- informacja o przetwarzaniu danych osobowych (wg poniższego wzoru).

Warunki zatrudnienia:

Zatrudnienie na pełnym etacie. Praca od ok. 15.07.2019 do 14.07.2020 z możliwością przedłużenia do 24 miesięcy łącznie, na Wydziale Chemii Uniwersytetu Warszawskiego.

Termin składania dokumentów upływa z dniem 10.06.2019.

Zgłoszenia należy przesyłać na adres: jeziorsk@tiger.chem.uw.edu.pl.

Dokumentacja złożona przez kandydatów zostanie oceniona przez komisję, której przewodniczy kierownik projektu prof. dr hab. Bogumił Jeziorski. Decyzja komisji będzie przedstawiona kandydatom za pomocą poczty elektronicznej do 27.06.2019 r.

Konkurs jest pierwszym etapem procedury zatrudnienia na stanowisku nauczyciela akademickiego, jego pozytywne rozstrzygnięcie stanowi podstawę do dalszego postępowania.

INFORMACJA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH

KLAUZULA INFORMACYJNA

Zgodnie z Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), Uniwersytet Warszawski informuje:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Uniwersytet Warszawski z siedzibą przy ul. Krakowskie Przedmieście 26/28, 00-927 Warszawa;
2. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych nadzorującego prawidłowość przetwarzania danych osobowych, z którym można skontaktować się za pośrednictwem adresu e-mail: iod@adm.uw.edu.pl;
3. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w celu: przeprowadzenia procesu rekrutacji oraz wybrania pracownika i zawarcia umowy o pracę na Uniwersytecie Warszawskim;
4. Podane dane będą przetwarzane na podstawie art. 22¹ § 1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. Kodeks pracy (tekst jednolity: Dz.U. z 2018 r., poz. 917) oraz Pani/Pana zgody na przetwarzanie danych osobowych;
5. Podanie danych w zakresie wynikającym z Kodeksu pracy jest obowiązkowe, pozostałe dane przetwarzamy za Pani/Pana zgodą na przetwarzanie;
6. Dane nie będą udostępniane podmiotom zewnętrznym;
7. Dane przechowywane będą przez okres: do odwołania przez Panią/Pana zgody na przetwarzanie danych osobowych;
8. Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie;
9. Ma Pani/Pan prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

KLAUZULA ZGODY

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Uniwersytet Warszawski, z siedzibą przy ul. Krakowskie Przedmieście 26/28, 00-927 Warszawa w celu przeprowadzenia procesu rekrutacji oraz wybrania pracownika i zawarcia umowy o pracę na Uniwersytecie Warszawskim.

Zostałem poinformowany o moich prawach i obowiązkach. Przyjmuję do wiadomości, iż podanie przeze mnie danych osobowych jest dobrowolne.

.....

(miejsce i data)

.....

(podpis osoby ubiegającej się o zatrudnienie)