

Instytut Chemii Fizycznej Polskiej Akademii Nauk

Warszawa, dnia 05.07.2016

DYREKTOR INSTYTUTU OGŁASZA KONKURS OTWARTY NA STANOWISKO ASYSTENTA (DOKTORANTA) W ZESPOLE BADAWCZYM OPTYKI FIZYCZNEJ I BIOFOTONIKI ICHF PAN (liczba wakatów: 1)

Do Konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają warunki określone w Ustawie z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. Nr 96, poz. 619 ze zm.) oraz Regulaminie przeprowadzania konkursów na stanowiska naukowe w Instytucie Chemii Fizycznej PAN w Warszawie (www.ichf.edu.pl).

- I. Badania naukowe, w których Kandydat miałby uczestniczyć: Kontrola propagacji światła w ośrodkach biologicznych, rozwój nowych technik obrazowych badania mózgu.
- II. Warunki, jakie Kandydat powinien spełniać:
 1. Posiadać ukończone studia wyższe w zakresie fizyka, nauk inżynieryjne (optyka, automatyka, informatyka, elektronika)
 2. Posiadać doświadczenie w zaawansowanych metodach analizy sygnału i obróbce obrazów, wskazane również doświadczenie w optyce.
 3. Znajomość języków programowania C++, Python, LabView lub MathLab
 4. Posiadać dobrą znajomość języka angielskiego umożliwiającą komunikację, czytanie literatury naukowej, pisanie publikacji/raportów oraz przygotowywania i przedstawiania prezentacji.
- III. Zgłoszenie konkursowe powinno zawierać:
 1. Życiorys;
 2. List motywacyjny (nieprzekraczający 3500 znaków drukarskich), zawierający zwięzłą informację o zainteresowaniach naukowych, dotychczasowych badaniach naukowych i własnych zamierzeniach badawczych;
 3. Skan bądź kserokopię dyplomu ukończenia studiów wyższych (dopuszczalne jest dostarczenie zaświadczenia o wyznaczonym terminie obrony pracy magisterskiej);
 4. Przynajmniej jedną opinię o Kandydacie, wystawioną przez pracownika naukowego;
 5. Zgodę na przetwarzanie danych osobowych Kandydata dla potrzeb Konkursu (<http://ichf.edu.pl/Oswiadczenie-declaration.doc>);
 6. Cudzoziemiec składa certyfikat potwierdzający znajomość języka angielskiego (np. FCE, CAE, CPE, TOEFL, lub inny zgodny z załącznikiem nr 2 do rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 24 stycznia 2007 r. w sprawie sposobu przeprowadzania postępowania kwalifikacyjnego w służbie cywilnej (Dz. U. Nr 13, poz. 82 i Nr 249, poz. 1857 oraz z 2008 r. Nr 93, poz. 587)).

IV. Zgłoszenia na Konkurs należy przesłać na adres e-mail mwojtkowski@ichf.edu.pl i pniton@ichf.edu.pl lub na adres:

Instytut Chemii Fizycznej PAN

ul. Kasprzaka 44/52, 01-224 Warszawa

z dopiskiem na kopercie: „Konkurs na stanowisko doktoranta w Zespole badawczym Optyki Fizycznej i Biofotoniki”.

Termin składania dokumentów upływa w dniu 26.09.2016 roku.

Konkurs zostanie rozstrzygnięty do dnia 14.10.2016 roku.

Kandydat będzie podlegał weryfikacji zgodnie warunkami przyjętymi w **Warunki i tryb rekrutacji na Międzynarodowe Studia Doktoranckie w Instytucie Chemii Fizycznej Polskiej akademii Nauk oraz zasady powoływania Komisji Rekrutacyjnej** <http://ichf.edu.pl/msd/rekrutacja.pdf>

Dyrektor Instytutu Chemii Fizycznej PAN

w Warszawie

* Niepotrzebne skreślić