

## OGŁOSZENIE

Wydział Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego zatrudni

### specjalistę naukowo-technicznego

Wydział Fizyki UW zamierza zatrudnić od **6 października 2014 r** pracownika na stanowisku specjalisty naukowo-technicznego do obsługi pracowni naukowych Zakładu Biofizyki.

Do obowiązków zatrudnionej osoby będzie należało zabezpieczenie bieżącej działalności pracowni analitycznego ultrawirowania oraz obsługa techniczna grup badawczych w szczególności:

1. Opieka nad pracownią analitycznego ultrawirowania
2. Wykonywanie eksperymentów z wykorzystaniem ultrawirówki analitycznej na potrzeby pracowników Zakładu
3. Zabezpieczenie od strony technicznej i porządkowo-organizacyjnej bieżącej działalności dwóch grup badawczych Zakładu Biofizyki (m.in. uzupełnianie zapasów odczynników, materiałów zużywalnych i drobnych akcesoriów, nadzór nad osobami wykonującymi doświadczenia, utrzymywanie porządku w pracowniach, kontrola sprawności urządzeń, kontrola stanowisk pracy)

Kandydaci powinni posiadać stopień magistra nauk fizycznych, chemicznych, biologicznych, biotechnologicznych lub pokrewnych. Mile widziana praktyka w pracy laboratoryjnej.

Osoby zainteresowane pracą powinny złożyć następujące dokumenty:

1. list motywacyjny;
2. życiorys;
3. kopie dokumentów potwierdzających wykształcenie i doświadczenie zawodowe;
4. ankietę osobową (z adresem poczty elektronicznej do korespondencji);
5. oświadczenie o zgodzie na przetwarzanie danych osobowych.

Dokumenty należy składać w Dziekanacie Wydziału Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego lub przysłać pocztą: ul. Pasteura 5, 02-093 Warszawa, w terminie do **22 sierpnia 2014 r.**

Rozmowy kwalifikacyjne z wybranymi kandydatami odbędą się w dniach **2-3 września 2014**. O terminie rozmowy kwalifikacyjnej wybrani kandydaci zostaną powiadomieni indywidualnie. Procedura kwalifikacji może być dwustopniowa, to znaczy po rozmowie kwalifikacyjnej wybrani kandydaci mogą zostać poproszeni tytułem próby o dwa dni pracy w laboratoriach Zakładu Biofizyki w uzgodnionych dniach września.

Dodatkowych informacji udzielają:

prof dr hab. Maria Agnieszka Bzowska, dr Beata Wielgus-Kutrowska, dr Anna Modrak-Wójcik, tel. 022-554-0789 lub 022-554-0779, e-mail: abzowska@biogeo.uw.edu.pl, beata@biogeo.uw.edu.pl, ankam@biogeo.uw.edu.pl, Zakład Biofizyki WF UW, Żwirki i Wigury 93,02-089 Warszawa

Dziekan Wydziału Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego  
lipiec.2014 r

Warszawa,