



## **WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY** **Zakład Immunologii Centrum Biostruktury**

ogłasza konkurs na stanowisko  
**student/stypendysta**  
w obszarze badawczym: doświadczalna onkologia

Poszukujemy osoby, zainteresowanej udziałem w projekcie badawczym w ramach programu OPUS 6 finansowanym przez Narodowe Centrum Nauki pt. „Zbadanie roli arginaz pochodzenia nowotworowego i egzosomalnego w unikaniu przeciwnowotworowej odpowiedzi immunologicznej w raku jajnika”, kierownik projektu: dr. Małgorzata Czystowska-Kuźmicz

### **Oferujemy:**

- zatrudnienie w dynamicznie rozwijającej się jednostce WUM
- przestrzeń laboratoryjną oraz do pracy teoretycznej
- podstawowe wyposażenie i usługi
- wsparcie merytoryczne i organizacyjne
- przyjazne, inspirujące, interdyscyplinarne środowisko pracy

### **Wymagania:**

- student co najmniej IV roku studiów biologicznych, medycznych lub pokrewnych
- wysoka średnia ocen z ostatnich 2 lat studiów
- biegła znajomość języka angielskiego
- umiejętność pracy zespołowej
- zainteresowanie pracą naukową
- chęć zdobycia nowych umiejętności
- umiejętność godzenia studiów z pracą w zespole naukowym
- doświadczenie w pracy laboratoryjnej będzie dodatkowym atutem

### **Warunki zatrudnienia:**

- stypendium: 1 000 PLN
- data rozpoczęcia pracy: październik 2014
- okres pracy przy projekcie: do 33 miesięcy
- elastyczny czas pracy

### **Wymagane dokumenty:**

- list motywacyjny
- CV z uwzględnieniem informacji dotyczących: działalności w kołach naukowych, odbytych staży i kursów, uczestnictwa w konferencjach
- opinia opiekuna naukowego

Prosimy o zawieranie w dokumentach aplikacyjnych klauzuli: *"Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej aplikacji dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesów rekrutacji (zgodnie z Ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych tj. Dz. U. z 2002 r., Nr 101, poz. 926, ze zm.)."*

### **Zgłoszenia należy przysłać na adres:**

Warszawski Uniwersytet Medyczny, Zakład Immunologii Centrum Biostruktury, ul. Banacha 1a, budynek F, 02-097 Warszawa lub pocztą elektroniczną na adres: [mzczystowska@wum.edu.pl](mailto:mzczystowska@wum.edu.pl).

Termin składania dokumentów upływa z dniem **15 października 2014 r.**

Na podstawie analizy nadesłanych dokumentów wybrani kandydaci zostaną zaproszeni na rozmowę kwalifikacyjną.