



## PRACA DLA DOKTORANTÓW W ZAKŁADZIE IMMUNOLOGII WUM

**Nazwa jednostki:** Warszawski Uniwersytet Medyczny

**Nazwa stanowiska:** doktorant

**Wymagania:**

- stopień naukowy: magister (biologia, biotechnologia, farmacja, medycyna lub pokrewne)
- doświadczenie w technikach badawczych: cytometria przepływowa, hodowle linii komórkowych, ko-hodowle komórkowe, metody biologii molekularnej (klonowanie, PCR, Real Time PCR, CRISPR, Western blotting), testy proliferacji i cytotoksyczności, testy enzymatyczne
- podstawowe doświadczenie w pracy z materiałem klinicznym
- podstawowe umiejętności praktyczne niezbędne w pracy laboratoryjnej
- doświadczenie w pracy na zwierzętach lub gotowość zdobycia takiego doświadczenia w ramach realizacji projektu
- co najmniej miesięczny staż w zagranicznym ośrodku naukowym
- bardzo dobra znajomość języka angielskiego w mowie i w piśmie
- udokumentowany dorobek naukowy w formie publikacji w czasopismach naukowych, prezentacji na konferencjach
- nagrody za osiągnięcia naukowe
- umiejętność prezentowania wyników badań
- sumienność, dokładność, bardzo dobra organizacja pracy
- komunikatywność i umiejętność pracy w dużym, multidyscyplinarnym zespole

**Opis zadań:**

Osoba zatrudniona weźmie udział w realizacji projektu badawczego finansowanego przez Narodowe Centrum Nauki „Poszukiwanie terapii zwiększających skuteczność immunoterapii przeciwciałami anti-CD20 w modelach in vivo”. Praca wykonywana będzie w Zakładzie Immunologii na Warszawskim Uniwersytecie Medycznym, pod kierunkiem dr Magdaleny Winiarskiej, kierownika projektu. Zakład Immunologii zapewnia doskonale warunki do realizacji projektu, zarówno pod względem infrastruktury badawczej, jak i kapitału ludzkiego. Projekt ma na celu stworzenie kompleksowej platformy obejmującej analizę in vitro oraz modele in vivo, która pozwoli gruntownie ocenić interakcje między lekami a przeciwciałami anti-CD20. W ramach projektu powołany zostanie multidyscyplinarny zespół badawczy składający się z biologów molekularnych, biochemików i lekarzy.

**Typ konkursu NCN : SONATA BIS**

**Termin składania ofert: 29 sierpnia 2016**

**Forma składania ofert:** Prosimy o przesłanie aplikacji na adres mailowy kierownika projektu (mwiniarska@wum.edu.pl) do dnia 29 sierpnia 2016.

**Warunki zatrudnienia:** Stypendium naukowe na okres do 48 miesięcy w wysokości 3000 PLN/miesiąc.

**Wymagane dokumenty:** - List motywacyjny z uzasadnieniem zainteresowania projektem i wykonywania pracy doktorskiej

- Curriculum Vitae kandydata
- Kopia dyplomu potwierdzającego ukończenie studiów magisterskich lub stosowne zaświadczenie o ukończeniu studiów wyższych
- Co najmniej jedna opinia opiekuna naukowego (list polecający) oraz dane kontaktowe co najmniej dwóch pracowników naukowych mogących wystawić referencje
- Oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych treści: Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą o Ochronie Danych Osobowych Dz. U. 2002 nr 101 poz. 926 ze zm.).

**Dodatkowe informacje:**

Konkurs ma charakter otwarty. Procedura rekrutacji zostanie przeprowadzona zgodnie z regulaminem NCN. Rozmowy kwalifikacyjne odbędą się po zamknięciu terminu składania aplikacji. Wybrani kandydaci zostaną poinformowani o wynikach 1 etapu rekrutacji oraz o terminie rozmów kwalifikacyjnych.