



CENTRUM ONKOLOGII – INSTYTUT
IM. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE

Oferta pracy dla specjalisty w zakresie badań proteomicznych – wykonawca projektu (Wykonawca 1)

W związku z realizacją projektu badawczego finansowanego przez Narodowe Centrum Nauki w ramach programu SONATA BIS „**Molekularne mechanizmy i markery progresji płaskonabłonkowego raka sromu**” poszukujemy specjalisty do wykonania eksperymentów z zastosowaniem metod proteomicznych.

Od kandydata oczekujemy:

- wiedzy i doświadczenia w proteomice opartej na spektrometrii mas
- znajomości globalnych i celowanych analiz proteomicznych, w szczególności *multiple reaction monitoring* (MRM)
- umiejętności przeprowadzania analiz bioinformatycznych w zakresie białek
- posiadania stopnia naukowego co najmniej magistra.

Doświadczenie w syntezie peptydów jest mile widziane.

Zatrudnienie dotyczy zawarcia umowy o pracę na czas 36 miesięcy, termin podjęcia pracy to 01.08.2014 roku.

Na oferty z podaniem oczekiwań finansowych wynagrodzenia brutto i z dokumentami potwierdzającymi kwalifikacje oraz doświadczenie kandydata (życiorys, kopia dyplomu, ewentualnie lista publikacji) oczekujemy do 28 lipca 2014 roku.

Oferty proszę przesyłać na adres magdalena.kowalewska@wum.edu.pl lub Warszawski Uniwersytet Medyczny, 02-091 Warszawa, ul. Żwirki i Wigury 61, pok. 427. Na podstawie analizy nadesłanych dokumentów wybrani kandydaci zostaną zaproszeni na rozmowę kwalifikacyjną