



Warszawski Uniwersytet Medyczny

poszukuje

pracownika inżynierjno – technicznego w Zakładzie Farmakodynamiki

Nr ref. APK/1210 – 42 /2014

Wymagania:

- wykształcenie co najmniej średnie lub wyższe,
- umiejętność pracy na modelach zwierzęcych: myszy, szczury,
- umiejętność przygotowania materiału biologicznego do analizy ilościowej i jakościowej,
- znajomość podstawowych technik biologii molekularnej: Western blot, ELISA, immunohistochemia,
- umiejętność pracy w zespole.

Mile widziane:

- znajomość podstawowych technik analitycznych (chromatografia cienkowarstwowa, spektrofotometria),

Wymagane dokumenty i oświadczenia:

- życiorys i list motywacyjny,
- kopie dokumentów potwierdzających wykształcenie,
- 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 z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (t.j. Dz. U. z 2002 r. Nr 101, poz. 926, z późn. zm.)

Zgłoszenia kandydatów przyjmowane będą do **dnia 30 stycznia 2015r.**

Informacje: www.wum.edu.pl

Dokumenty przyjmujemy:

- w Kancelarii Uczelni (pok.9) w zaklejonej kopercie z podaniem numeru referencyjnego
- pocztą na adres: Warszawski Uniwersytet Medyczny, ul. Żwirki i Wigury 61, 02-091 Warszawa, z podaniem numeru referencyjnego na kopercie
- pocztą elektroniczną na adres praca@wum.edu.pl z podaniem numeru referencyjnego w tytule e-maila.

Informujemy, że skontaktujemy się wyłącznie z wybranymi kandydatami, a nadesłanych dokumentów nie zwracamy.