



OFERTA PRACY W PROJEKCIE BADAWCZYM (nr Z22-2010-017)

Interdyscyplinarne laboratorium JAGIELLOŃSKIE CENTRUM ROZWOJU LEKÓW (JCET) działające przy Uniwersytecie Jagiellońskim ogłasza rekrutację w ramach realizacji projektu pt. „Śródbłonek naczyniowy w chorobach cywilizacyjnych: od badań poznawczych do oferty innowacyjnego leku o działaniu śródbłonkowym” na stanowisko:

Pracownik techniczny (1 etat)

Do zadań zatrudnionej osoby będzie należeć:

- opracowanie zwierzęcych modeli uszkodzenia wątroby,
- opracowanie optymalnych metod oceny dysfunkcji wątroby i odpowiedzi zapalnej wątroby w opracowanych modelach eksperymentalnych,
- badania skuteczności terapeutycznej i mechanizmów działania hepatoprotekcyjnego związków o działaniu śródbłonkowym.

Wymagania:

- wyższe wykształcenie,
- ukończone studia z dziedziny medyny, farmacji lub nauk biologicznych,
- doświadczenie w pracy eksperymentalnej ze zwierzętami w modelach zwierzęcych,
- podstawowe doświadczenie w pracy laboratoryjnej,
- posiadanie podstawowych umiejętności w pracy ze zwierzętami (podawanie dożylnie dożołądkowe związków, pobieranie krwi i materiału do badań),
- podstawowa wiedza w zakresie badań z wykorzystaniem modeli zwierzęcych zapalenia wątroby,
- dobra znajomość języka angielskiego.

Osoby spełniające powyższe wymagania prosimy o przesłanie CV ze zdjęciem oraz list motywacyjny na adres e-mail: rekrutacja@jcet.eu w terminie **do dnia 07.09.2010 r.**

Uwaga! W temacie wiadomości e-mail z dokumentami aplikacyjnymi proszę koniecznie umieścić numer oferty pracy. Jednocześnie zastrzegamy, że skontaktujemy się tylko z wybranymi osobami.

W aplikacji prosimy umieścić klauzulę o ochronie danych osobowych: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych dla realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dn. 28 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych)”.

Numer i nazwa zadania badawczego:	22. Badania skuteczności terapeutycznej związków o działaniu śródbłonkowym w modelach zapalenia wątroby
Jednostka odp. za realizację zadania:	Pracownia Farmakologii Doświadczalnej, JCET

Projekt pt. „Śródbłonek naczyniowy w chorobach cywilizacyjnych: od badań poznawczych do oferty innowacyjnego leku o działaniu śródbłonkowym” jest realizowany dzięki wsparciu Unii Europejskiej ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego – Innowacyjna Gospodarka.