

**OFERTA PRACY W PROJEKCIE BADAWCZYM  
(nr Z10-2011-040)**

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:

**Adiunkt badawczy (1 etat)**

Do zadań zatrudnionej osoby będzie należeć realizacja zadań badawczych związanych z tematyką projektu, a zwłaszcza w zakresie:

- prowadzenie badań skuteczności terapeutycznej związków o działaniu śródbłonkowym w unikatowych modelach zwierzęcych dysfunkcji śródbłonka,
- prowadzenie badań wpływu treningu wytrzymałościowego na proces adaptacji / maladaptacji śródbłonka naczyniowego w stanach fizjologii i patologii śródbłonka naczyniowego u zwierząt zdrowych i w modelach zwierzęcych chorób układu krążenia np.: u myszy transgenicznych z niewydolnością serca, u myszy z miażdżycą,
- prowadzenie badań w zakresie wpływu związków o działaniu śródbłonkowym na procesy naczynioprotekcyjne śródbłonka w modelach wysiłku zwierząt doświadczalnych,
- opracowanie uzyskanych wyników, planowanie doświadczeń
- udział w przygotowaniu publikacji,
- aktywna współpraca z innymi zespołami konsorcjum realizującymi projekt badawczy.

**Wymagania:**

- wyższe wykształcenie biologiczne, medyczne, chemiczne, farmaceutyczne lub w zakresie medycyny weterynaryjnej,
- stopień naukowy doktora,
- wiedza i udokumentowane doświadczenie w zakresie prowadzenia eksperymentów ze zwierzętami w modelach zwierzęcych,
- znajomość podstaw fizjologii, farmakologii oraz metod analitycznych w zakresie histologii i biochemii,
- udokumentowany udział w pracach badawczych
- publikacje naukowe w recenzowanych czasopismach naukowych
- dobra znajomość języka angielskiego.
- aktywność naukowa udokumentowana wystąpieniami na konferencjach naukowych
- dobrze widziane doświadczenie w prowadzeniu badań w zakresie zbliżonym do zakresu przedmiotowego w/w projektu

Osoby spełniające powyższe wymagania prosimy o przesłanie CV ze zdjęciem oraz list motywacyjny na adres e-mail: [rekrutacja@jcet.eu](mailto:rekrutacja@jcet.eu) w terminie **do dnia 15.04.2011 r.**

*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.*

**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:	10. Badania skuteczności terapeutycznej związków o działaniu śródbłonkowym w unikatowych modelach zwierzęcych dysfunkcji śródbłonka
Jednostka odp. za realizację zadania:	Pracownia Farmakologii Doświadczalnej Śródbłonka, 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.*