



**OFERTA PRACY W PROJEKCIE BADAWCZYM  
(nr Z15-2010-003)**

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 (1/2 etatu)**

Do zadań zatrudnionej osoby będzie należeć:

- przygotowywanie szkła i roztworów do badań,
- przygotowywanie próbek i udział w analizie LC/MS.

Wymagania:

- wyższe wykształcenie,
- stopień naukowy magistra z dziedziny chemii, biologii lub analityki medycznej,
- umiejętność i zamiłowanie do pracy laboratoryjnej,
- znajomość podstawowego oprogramowania komputerowego i obsługi podstawowej aparatury analitycznej.

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 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:	15. Badania analityczne biomarkerów dysfunkcji śródbłonna techniką LC/MS/MS
Jednostka odp. za realizację zadania:	Laboratorium Analityki i Farmakokinetyki 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.*