



**INNOWACYJNA
GOSPODARKA**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Oferta stypendialna nr 12/Team/09

Nazwa stanowiska: Student w projekcie " Właściwości biologiczne i biomedyczne zastosowania dendrymerów"

Liczba stypendiów: 1

Instytucja oferująca stypendium (zakład/instytut/wydział/uczelnia/instytucja, miasto):

Katedra Biofizyki Ogólnej, Uniwersytet Łódzki

Maksymalny czas trwania kontraktu: 2 lata

Data rozpoczęcia pracy: 01.11.2009

Kwota stypendium: 1000 zł/miesiąc

Ubezpieczenie emerytalne i rentowe: nie

Zadania badawcze:

1. badania podstawowe - oddziaływania dendrymerów z białkami, lipidami, kwasami nukleinowymi.

Oczekiwania wobec kandydatów:

1. wysoka średnia ocen ze studiów,
2. znajomość języka angielskiego,
3. umiejętność pracy w zespole.

Lista wymaganych dokumentów

1. życiorys,
2. list motywacyjny,
3. wykaz ocen i przedmiotów z całego okresu studiów.

Dodatkowe informacje o rekrutacji (strona www): www.biol.uni.lodz.pl zakładka Aktualności / projekt TEAM

Imię i nazwisko laureata prowadzącego projekt w ramach którego oferowane jest stypendium:
dr hab. Barbara Klajnert prof. nadzw. UŁ

Adres przesyłania zgłoszeń:

aklajn@biol.uni.lodz.pl

lub

Katedra Biofizyki Ogólnej, Uniwersytet Łódzki

ul. Banacha 12/16

90-237 Łódź

z dopiskiem „Konkurs TEAM”

Termin nadsyłania zgłoszeń: 16 października 2009 r.

Prosimy o zamieszczenie następującej klauzuli w przesłanej dokumentacji:

"Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych, zawartych w ofercie stypendialnej dla potrzeb niezbędnych dla realizacji procesu rekrutacji, zgodnie z Ustawą z 29.08.97 roku o Ochronie Danych Osobowych Dz.U. nr 133 poz. 883".

Jednostka przedstawiająca ofertę stypendialną zastrzega sobie prawo kontaktu z wybranymi kandydatami.