



**INNOWACYJNA
GOSPODARKA**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Fundacja na rzecz Nauki Polskiej

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Oferta stypendialna nr 2/Homing Plus/2010

Nazwa stanowiska: student/magistrant

Liczba stypendiów: 1

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

Grupa Koloidy II, Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni PAN, Kraków

Maksymalny czas trwania kontraktu: 9 miesięcy

Data rozpoczęcia pracy: październik 2010

Kwota stypendium: 1000 PLN/miesiąc

Ubezpieczenie emerytalne i rentowe: NIE

Zadania badawcze:

1. fizykochemiczna charakterystyka wybranych nanocząstek przewodzących
2. otrzymywanie filmów nanokompozytowych
3. badania struktury i właściwości wybranych nanokompozytów

Oczekiwania wobec kandydatów:

1. zainteresowanie pracą naukową i gotowość wykonania pracy magisterskiej w ramach podanej tematyki
2. znajomość zagadnień z dziedziny fizykochemii powierzchni /chemii koloidów
3. ukończony 4-ty rok studiów
4. mile widziana praktyka laboratoryjna

Lista wymaganych dokumentów

1. CV
2. List motywacyjny
3. lista ocen z egzaminów

Imię i nazwisko laureata prowadzącego projekt w ramach którego oferowane jest stypendium:

Marta Kolasińska-Sojka

Adres przesyłania zgłoszeń: nkolasi@cyf-kr.edu.pl

Termin nadsyłania zgłoszeń: **27 września 2010 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.