

## Ogłoszenie rekrutacyjne

## Oferta Pracy

### OPIS MIEJSCA PRACY/STANOWISKA

Poszukuje się osoby na stanowisko: **pracownik techniczny** (umowa zlecenie - 6 miesięcy) mającej realizować zadania w projekcie POIG.01.03.0-32-193/09 "Prozdrowotne dodatki do żywności zawierające immobilizowane nienasycone kwasy tłuszczowe oraz bakterie probiotyczne otrzymywane metodą suszenia rozpyłowego" dotyczące pomocy w doborze emulgatorów i dodatków wykorzystywanych w emulsjach o/w w ramach zadania „Badania optymalizacyjne dla układów zawierających NNKT i/lub probiotyczne bakterie”.

### WYMAGANIA

- uzyskany stopień doktora nauk rolniczych w dyscyplinie technologia żywności (dopuszczone jest spełnienie tego warunku podczas pierwszych miesięcy trwania umowy. W tym przypadku kandydat w dniu zatrudnienia powinien posiadać pracę doktorską w recenzji) – warunek konieczny
- bardzo dobra organizacja pracy oraz umiejętność pracy zespołowej
- umiejętność planowania doświadczeń, opracowywania wyników, kontrolowania realizacji planów

### DODATKOWE ATUTY

- doświadczenie w pracy z układami wielofazowymi, w szczególności z emulsjami
- wiedza z zakresu stabilizacji emulsji oraz doboru i oczyszczania emulgatorów
- wiedza w zakresie metod badawczych oceny jakości i stabilności układów emulsyjnych
- komunikatywność i operatywność, umiejętność ustalania priorytetów, gotowość do dzielenia się wiedzą i doświadczeniem
- znajomość języka angielskiego

### WYMAGANE DOKUMENTY

- CV oraz list motywacyjny
- kopie dokumentów potwierdzające wykształcenie, odbyte staże, nabyte kwalifikacje, świadectwa pracy itp. (do wglądu na rozmowie kwalifikacyjnej)
- oświadczenie w treści CV: "Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych dla realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dnia 29.08.1997 r. o ochronie danych osobowych - Dz. U. Nr 133, poz. 883)"

### INFORMACJE DODATKOWE

Dokumenty aplikacyjne proszę składać w zaklejonych kopertach z dopiskiem: **Konkurs na stanowisko pracownika technicznego** – Projekt „ProBioKap” Prof. dr hab. inż. Artur Bartkowiak

Centrum Bioimmobilizacji i Innowacyjnych Materiałów Opakowaniowych ZUT

ul. Janickiego 35, 71-270 Szczecin

Termin składania aplikacji 25.05.2012r.

Na rozmowę kwalifikacyjną zostaną zaproszone osoby wytypowane na etapie analizy dok. aplikacyjnych. Zachęcam do odwiedzenia naszej strony internetowej:

<http://www.cbimo.zut.edu.pl>