



PROJEKT PO IG 01.01.02-00-074/09

„BIOTECHNOLOGICZNA KONWERSJA GLICEROLU DO POLIOLI I KWASÓW DIKARBOKSYLOWYCH” O AKRONIMIE „ZIELONA CHEMIA”

OPIS MIEJSCA PRACY/STANOWISKA

W związku z realizacją badań naukowych w projekcie Zielona Chemia poszukujemy osoby do pracy na stanowisku **biotechnologa** odpowiedzialnego za proces bioimmobilizacji i ciągłej fermentacji, której oferujemy atrakcyjne warunki zatrudnienia (umowa o pracę na czas określony - 30 miesięcy) oraz pracę w dynamicznie rozwijających się zespole badawczo-rozwojowym pracującym pod kierunkiem prof. dr hab. Artura Bartkowiaka w **Centrum Bioimmobilizacji i Innowacyjnych Materiałów Opakowaniowych** (www.cbimo.zut.edu.pl)

WYMAGANIA NIEZBĘDNE

- doktorat z biotechnologii lub dziedzin pokrewnych, gdzie temat pracy doktorskiej był związany z praktycznym zastosowaniem procesów biotechnologicznych
- wiedza praktyczna dot. zastosowanie mikroorganizmów w procesach biokonwersji
- umiejętność projektowania i optymalizacji procesów bioreaktorowych
- doświadczenie praktyczne w pracy z bioreaktorami laboratoryjnymi o objętości 2,5-10 litrów
- bardzo dobra znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie

POZOSTAŁE WYMAGANIA

- opublikowany dorobek naukowy min. 3 ze współczynnikiem IF
- bardzo dobra organizacja pracy oraz umiejętność pracy zespołowej
- umiejętność planowania doświadczeń, opracowywania wyników, kontrolowania realizacji planów
- biegła obsługa komputera w zakresie pakietu MS Office
- komunikatywność i operatywność, umiejętność ustalania priorytetów, gotowość do dzielenia się wiedzą i doświadczeniem

WYMAGANE DOKUMENTY

- CV oraz list motywacyjny
- kopie dokumentów potwierdzające wykształcenie, odbyte staże, nabyte kwalifikacje, świadectwa pracy itp. (do wglądu na rozmowie kwalifikacyjnej)
- podpisane 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)"

Dokumenty proszę składać w zaklejonych kopertach z dopiskiem
„konkurs na stanowisko: biotechnolog w projekcie Zielona Chemia”

do dra inż. Aleksandra Oreckiego na adres:
Biuro Partnera Projektu Zielona Chemia
ul. Pułaskiego 10 (STARA CHEMIA); 70-322 Szczecin
p. 18B na parterze (wejście przez p. 18A)
Termin składania aplikacji do 15.05.2011r.

Na rozmowę kwalifikacyjną zostaną zaproszone osoby wytypowane na etapie analizy dok. aplikacyjnych.
Dodatkowe informacje na http://www.cbimo.zut.edu.pl/praca/praca_w_cbimo

Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie

Biuro Partnera Projektu ZIELONA CHEMIA
70-322 Szczecin, ul. Pułaskiego 10 (p. 18 B)
tel. (091) 449 4244 fax (091) 449 4686
zielonachemia@zut.edu.pl

