



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 **st. technik - biotechnolog** odpowiedzialnego za proces bioimmobilizacji i ciągłej fermentacji, której oferujemy atrakcyjne warunki zatrudnienia (umowa o pracę na czas określony – ok. 16 miesięcy w tym 3 miesięczny okres próbny) 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

- ukończone studia magisterskie – kierunek Biotechnologia, gdzie tematyka pracy magisterskiej związana była z zastosowaniem mikroorganizmów w procesach biotechnologicznych
- doświadczenie praktyczne dotyczące zastosowania mikroorganizmów w procesach biokonwersji (w tym przygotowywanie pożywek bakteriologicznych, optymalizacja warunków hodowli mikroorganizmów w kierunku zwiększania wydajności procesów biokonwersji)
- doświadczenie praktyczne w pracy z bioreaktorami laboratoryjnymi o objętości 2,5 do 10 litrów
- doświadczenie praktyczne w prowadzeniu hodowli ciągłej
- doświadczenie praktyczne w immobilizacji mikroorganizmów
- bardzo dobra znajomość języka angielskiego i niemieckiego w mowie i w piśmie

POZOSTAŁE WYMAGANIA

- bardzo dobra organizacja pracy oraz umiejętność pracy w zespole
- umiejętność planowania doświadczeń, opracowywania wyników, kontrolowania realizacji planów
- biegła obsługa komputera w zakresie pakietu MS Office
- komunikatywność i operatywność, samodzielność, 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 27.07.2012r.

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