

OPIS MIEJSCA PRACY/STANOWISKA

W związku z realizacją badań naukowych w projekcie pt. „Rozwój i przetwórstwo ubocznych produktów rolniczych do wielomateriałowych mikrowłóknistych kompozytowych materiałów opakowaniowych” o akronimie „BIO2MAT” realizowanego w ramach programu ERA-NET MNT poszukujemy dwóch osób do pracy na stanowisku **st. technik**, którym oferujemy atrakcyjne warunki zatrudnienia (umowa o pracę na czas określony) oraz pracę w dynamicznie rozwijającym 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

- wykształcenie wyższe magisterskie (kierunek technologia chemiczna, towaroznawstwo, biotechnologia lub dziedziny pokrewne)
- potwierdzona wiedza teoretyczna i praktyczna laboratoryjna dot. otrzymywania i badania opakowań celulozowych
- umiejętność planowania doświadczeń, opracowywania wyników, kontrolowania realizacji planów.
- bardzo dobra znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie (mile widziana praktyka zagraniczna)

POZOSTAŁE WYMAGANIA

- opublikowany dorobek naukowy będzie dodatkowym atutem
- 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: st. technik w projekcie BIO2MAT - CBIMO”

Centrum Bioimmobilizacji i Innowacyjnych Materiałów Opakowaniowych
Wydział Nauk o Żywności i Rybactwa
ul. Klemensa Janickiego 35
71-270 Szczecin

Termin składania aplikacji do 21.01.2013r.

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