

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: **Politechnika Łódzka, Wydział Biotechnologii i Nauk o Żywności, Instytut Biochemii Technicznej**

MIASTO: **Łódź**

STANOWISKO: **adiunkt**

DYSCYPLINA NAUKOWA: **biotechnologia**

DATA OGŁOSZENIA: **28.04.2017**

TERMIN SKŁADANIA OFERT: **01.06.2017**

LINK DO STRONY: **<https://www.p.lodz.pl/pl/lista/praca-dla-naukowca>**

SŁOWA KLUCZOWE: **biotechnologia molekularna, biologia syntetyczna, biokataliza, biopolimery**

OPIS:

Wykorzystanie nowoczesnych technik, w tym technik omics do konstruowania lub rekonstruowania mikroorganizmów do otrzymywania polimerów o określonych właściwościach. Konieczność podejścia interdyscyplinarnego.

OBOWIĄZKI

- Organizowanie grupy naukowej oraz przygotowywanie i realizacja projektów badawczych.
- Zajęcia dydaktyczne

WYMAGANIA/ DOŚWIADCZENIE:

- stopień naukowy doktora nauk technicznych bądź biologicznych w zakresie biotechnologii.
- Udokumentowane doświadczenie (minimum 4-letnie) w prowadzeniu badań naukowych przy użyciu nowoczesnych technik
- Doświadczenie związane z przygotowywaniem, kierowaniem i realizacją projektów naukowo-badawczych.
- Udokumentowane doświadczenie w zakresie biotechnologii molekularnej i biologii syntetycznej oraz wielomiesięczny staż pracy naukowo-badawczej za granicą

UMIĘTNOŚCI:

- Umiejętność pracy w interdyscyplinarnym zespole.
- Zdolność do analitycznego myślenia i rozwiązywania problemów.
- Predyspozycje do organizowania pracy naukowej.
- Biegła znajomość języka angielskiego

OFERUJEMY:

- Zatrudnienie na podstawie umowy o pracę w pełnym wymiarze czasu pracy
- Przestrzeń laboratoryjną oraz do pracy teoretycznej
- Wynagrodzenie zostanie ustalone zgodnie z taryfikatorem PŁ oraz posiadanym doświadczeniem zawodowym kandydata
- Przyjazne, inspirujące, interdyscyplinarne środowisko pracy

Wykaz dokumentów wymaganych od kandydata:

- List motywacyjny
- CV kandydata
- Kopie dokumentu potwierdzającego uzyskanie stopnia doktora
- Informacje o dorobku naukowym (lista publikacji, udział w projektach naukowo-badawczych
- Minimum dwa listy referencyjne wraz z informacją kontaktową umożliwiającą potwierdzenie referencji
- W trakcie postępowania konkursowego kandydaci mogą być poproszeni o publiczne przedstawienie wyników swych prac naukowych w formie seminarium

Zgłoszenia będą przyjmowane do dnia **01.06.2017** w Biurze Instytutu Biochemii Technicznej PŁ, ul. B. Stefanowskiego 4/10, 90-924 Łódź lub na adres e-mail: teresa.pankiewicz@p.lodz.pl

Uwagi:

*Osoba ubiegająca się o stanowisko proszona jest o zawarcie w dokumentacji następującego zapisu :
„ Ja niżej podpisany/a wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w przesłanej dokumentacji konkursowej dla potrzeb niezbędnych w procesie rekrutacji, zgodnie z Ustawą o Ochronie Danych Osobowych z dnia 29.08.1997(Dziennik Ustaw Rzeczypospolitej Polskiej z 2014r poz. 1182 z późn. zm.)*