



Instytut Biochemii i Biofizyki Polskiej Akademii Nauk

Pawińskiego 5a, 02-106 Warszawa; tel: +48 22 592 21 45; fax: +48 22 592 21 90; e-mail: secretariat@ibb.waw.pl; <http://www.ibb.waw.pl>

INSTYTUCJA: Instytut Biochemii i Biofizyki PAN

MIASTO: Warszawa

STANOWISKO: asystent – post-doc

DYSCYPLINA NAUKOWA: chemia/geochemia/biochemia

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 20.10.2018 r.

LINK DO STRONY: www.ibb.waw.pl

SŁOWA KLUCZOWE: znakowanie izotopowe, metan, acetogeneza, metanogeneza

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Wymagania:

1. doktorat z dziedziny nauk geologicznych, biologicznych, chemicznych lub pokrewnej;
2. dobra znajomość języka angielskiego;
3. doświadczenie naukowe w zakresie interpretacji wyników analiz izotopowych $\delta^{13}\text{C}$ w metanie, dwutlenku węgla, rozpuszczonym węglu nieorganicznym (DIC), materii organicznej;
4. doświadczenie w przygotowaniu artykułów naukowych z listy A (wg kategorii MNiSW) oraz opracowywania danych do raportów z projektów finansowanych ze środków NCN;
5. znajomość obsługi programów komputerowych do analiz statystycznych np. Golden Software (Grapher, Surfer), Statistica, MS Excell.

Kandydaci są proszeni o dostarczenie:

- CV zawierającego informacje o dotychczasowej pracy badawczej i osiągnięciach naukowych;
- listu motywacyjnego;
- kopii dyplomu ukończenia wyższej uczelni i kopii dyplomu stopnia naukowego doktora.

Tematyka badań obejmuje zastosowanie znakowania izotopowego do śledzenia szlaków przemian metabolicznych niegazowych produktów fermentacji kwaśnych do metanu w bioreaktorach fermentacji metanowej.

Zatrudnienie na okres 6 miesięcy (od 01.12.2018 r. do 31.05.2019 r.) na pełny etat w ramach projektu Narodowego Centrum Nauki pt. „Nieznane szlaki przemian metabolicznych octanu, maślanu, mleczanu i propionianu we wspólnotach mikroorganizmów produkujących metan”

Zgłoszenie w formie plików PDF proszę przesłać do dr hab. Anny Sikory na adres annaw@ibb.waw.pl lub osobiście

IBB PAN

Ul. Pawińskiego 5a, p.235

02-106 Warszawa

O terminie i miejscu przeprowadzenia rozmowy kwalifikacyjnej wybrani kandydaci zostaną powiadomieni drogą telefoniczną lub mailową do 31 października 2018 r.

KLAUZULA INFORMACYJNA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH PRACOWNIKÓW

ADMINISTRATOR DANYCH OSOBOWYCH	Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Instytut Biochemii i Biofizyki Polskiej Akademii Nauk z siedziba w Warszawie, ul. Pawińskiego 5a (02-106 Warszawa), wpisany do rejestru instytutów Polskiej Akademii Nauk pod numerem RIN-II-46/98, o numerze NIP: 526-10-39-742, o numerze REGON: 000325819
DANE KONTAKTOWE ADMINISTRATORA	Kontakt z Administratorem jest możliwy: <ul style="list-style-type: none"> - telefonicznie pod numerem: 22 592 21 45 - pod adresem e-mail: secretariate@ibb.waw.pl - pisemnie, przysyłając korespondencję na adres: ul. Pawińskiego 5a (02-106 Warszawa)
IODO	Inspektor Ochrony Danych Osobowych nie został powołany.
PODSTAWA PRAWA PRZETWARZANIA	Pani/Pana dane osobowe przetwarzane są na podstawie art. 6 ust. 1 lit. a), b), c) i f) rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE, co oznacza, że przetwarzanie przez Administratora Pani/Pana danych osobowych: <ul style="list-style-type: none"> - odbywa się na podstawie Pani/Pana zgody wyrażonej w CV (przesłanka z art. 6 ust. 1 lit a) RODO); - jest niezbędne do zawarcia umowy o pracę (przesłanka z art. 6 ust. 1 lit b) RODO); - jest niezbędne do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze (przesłanka z art. 6 ust. 1 lit c) RODO); - jest niezbędne do celów wynikających z prawnie uzasadnionych interesów realizowanych przez Administratora (przesłanka z art. 6 ust. 1 lit f) RODO).
CELE PRZETWARZANIA ORAZ PRAWNIE UZASADNIONY INTERES ADMINISTRATORA	W nawiązaniu do podstaw prawnych wskazanych powyżej, Pani/Pana dane osobowe są przetwarzane w celu: <ol style="list-style-type: none"> a) prowadzenia procesu rekrutacji (art. 6 ust. 1 lit. a i b); b) prowadzenia dokumentacji kadrowej, na podstawie obowiązku wynikającego z przepisów prawa pracy (art. 6 ust. 1 lit. c); c) ewentualnego ustalenia, dochodzenia lub obrony przed roszczeniami, co jest prawnie uzasadnionym interesem Administratora (art. 6 ust. 1 lit. f);
KATEGORIE ODBIORCÓW DANYCH	Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych mogą być podmioty z następujących kategorii: <ol style="list-style-type: none"> a) upoważnione do ich otrzymywania na podstawie obowiązujących przepisów prawa, w szczególności sądy, zakład ubezpieczeń społecznych, organy podatkowe, banki; b) świadczące usługi z zakresu doręczenia korespondencji i przesyłek.
PRZEKAZYWANIE DANYCH	Państwa dane osobowe nie są przekazywane poza granice Rzeczypospolitej Polskiej.
OKRES PRZECHOWYWANIA DANYCH	Pani/Pana dane osobowe pozyskane w związku z procesem rekrutacji przetwarzamy przez okres 6 miesięcy po zakończeniu rekrutacji.
PRZYSŁUGUJĄCE PANI/PANU PRAWA	Ma Pani/Pan prawo do: <ol style="list-style-type: none"> a) dostępu do treści swoich danych oraz otrzymania ich kopii; b) sprostowania (poprawienia) swoich danych; c) zgłoszenia sprzeciw; d) do ograniczenia przetwarzania; e) wniesienia skargi do organu nadzorczego; f) żądania usunięcia dobrowolnie podanych danych osobowych.
KATEGORIE DANYCH	Zgodnie z art. 22 ¹ Kodeksu Pracy przetwarzamy następujące Pani/Pana dane osobowe: <ol style="list-style-type: none"> a) imię i nazwisko; b) imię ojca; c) imię matki; d) data urodzenia; e) adres zamieszkania (adres korespondencyjny); f) wykształcenie; g) przebieg dotychczasowego zatrudnienia. <p>Dodatkowo, przetwarzamy dane osobowe podane dobrowolnie przez Państwa w CV i liście motywacyjnym.</p>
INFORMACJA O WYMOGU LUB DOBROWOLNOŚCI PODANIA DANYCH	Podanie przez Panią/Pana danych osobowych (pkt a-g) jest wymogiem prawnym wynikającym z art. 22 ¹ Kodeksu Pracy. Podanie dodatkowych danych osobowych jest dobrowolne.