**Konkurs na stanowisko typu post-doc (pracownik naukowy) do zadania WP2 i WP3 w projekcie „Elektrokatalizatory węglowe z defektami strukturalnymi: otrzymywanie, charakterystyka i badanie zależności struktura-aktywność katalityczna” w ramach konkursu OPUS 18 (UMO-2019/35/B/ST5/00572)**

**Nazwa jednostki:** Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku

**Kierownik projektu:** dr hab. Marta E. Płońska - Brzezińska

**Typ konkursu NCN:** OPUS 18

**Nr projektu: 2019/35/B/ST5/00572**

**Nazwa stanowiska: post-doc (pracownik naukowy)**

**Wymagania od Kandydata:**

Do konkursu mogą przystąpić osoby:

1. które uzyskały stopień naukowy doktora nie wcześniej niż 7 lat przed rokiem zatrudnienia w projekcie. Okres ten może być przedłużony o czas przebywania w tym okresie na długoterminowych (powyżej 90 dni) udokumentowanych zasiłkach chorobowych lub świadczeniach rehabilitacyjnych w związku z niezdolnością do pracy. Dodatkowo do tego okresu można doliczyć liczbę miesięcy przebywania na urlopach związanych z opieką i wychowaniem dzieci udzielanych na zasadach określonych w Kodeksie pracy, a w przypadku kobiet – 18 miesięcy za każde urodzone bądź przysposobione dziecko, jeżeli taki sposób wskazania przerw w karierze naukowej jest bardziej korzystny;
2. którym stopień doktora nie został nadany przez podmiot, gdzie planowane jest zatrudnienie na stanowisku post-doc;
3. są doktorami z zakresu nauk chemicznych, technologii chemicznej, kierunków medycznych i nauk pokrewnych – zaświadczenie o uzyskaniu stopnia doktora;
4. posiadają wiedzę z zakresu chemii fizycznej, fizycznej chemii organicznej oraz chemii materiałowej, znajomość i doświadczenie w elektrochemii, katalizie, elektrokatalizie (pomiary z wykorzystaniem wirującej elektrody dyskowej);
5. posiadają umiejętność samodzielnego prowadzenia badań, analizowania danych i wyciągania trafnych wniosków z własnych wyników;
6. posiadają umiejętność pracy w zespole oraz silną motywację do pracy badawczej;
7. posiadają bardzo dobrą znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie.

**Opis zadań:**

Realizacja zadań projektu dotyczących WP2 (Charakterystyka fizykochemiczna wielowarstwowych fulerenów otrzymanych przez wyżarzanie termiczne i syntezę wspomaganą mikrofalami) i WP3 (Badanie właściwości elektrochemicznych i elektrokatalitycznych wielowarstwowych fulerenów z wykorzystaniem metod stacjonarnych oraz hydrodynamicznych):

1. Głównym zadaniem będzie charakterystyka fizykochemiczna otrzymanych materiałów węglowych (m.in. metody spektroskopowe, mikroskopowe i termiczne) (WP2), pomiary elektrochemiczne oraz badanie właściwości elektrokatalitycznych z wykorzystaniem wirującej elektrody dyskowej otrzymanych materiałów węglowych (WP3).
2. Uczestnictwo w planowaniu i prowadzeniu doświadczeń, analizie wyników oraz przygotowywaniu manuskryptów publikacji.

Typ konkursu NCN: OPUS – ST

Termin składania ofert: **23.05.2021 r**, godz. 15:00

Forma składania ofert: na adres e-mail: [marta.plonska-brzezinska@umb.edu.pl](mailto:marta.plonska-brzezinska@umb.edu.pl)

**Warunki zatrudnienia:**

- miejsce wykonywania badań: Uniwersytet Medyczny w Białymstoku, Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej, Zakład Chemii Organicznej

- okres wypłaty wynagrodzenia: **1.07.2021-30.06.2022**

- wysokość wynagrodzenia: **10 000 zł brutto miesięcznie** (z obciążeniami pracownika i pracodawcy).

**Dodatkowe informacje:**

**Forma składania ofert:**

Oferty należy przesyłać na adres e-mail: [marta.plonska-brzezinska@umb.edu.pl](mailto:marta.plonska-brzezinska@umb.edu.pl) z podaniem w tytule maila: „Konkurs na stanowisko typu post-doc w projekcie nr **2019/35/B/ST5/00572**”

Wymagane dokumenty:

- List motywacyjny.

- Kontakt do osób, które mogą wystawić referencje lub listy referencyjne wysłane bezpośrednio na adres e-mail: [marta.plonska-brzezinska@umb.edu.pl](mailto:marta.plonska-brzezinska@umb.edu.pl) (minimum 2) przez osoby wystawiające referencje.

- CV przedstawiające osiągnięcia i doświadczenie naukowe kandydata, w tym stypendia, staże, warsztaty, szkolenia, wyróżnienia, udział w projektach badawczych, certyfikaty potwierdzające umiejętności niezbędne do realizacji zadań w projekcie, itp. (kandydat na rozmowę kwalifikacyjną powinien stawić się z dokumentami potwierdzającymi osiągnięcia i doświadczenie naukowe przedstawione w CV). Prosimy o wpisanie do CV aktualnego adresu e-mail i numeru telefonu.

- Zaświadczenie o uzyskaniu stopnia doktora.

- Podpisany poniższy dokument obejmujący Obowiązek informacyjny oraz Klauzulę zgody:

**OBOWIĄZEK INFORMACYJNY**

Zgodnie z art. 13 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) informuję, że:

1) Administratorem Pani/Pana Danych Osobowych jest Uniwersytet Medyczny w Białymstoku z siedzibą ul. Kilińskiego 1, 15-089 Białystok, reprezentowany przez Rektora,

2) Z Inspektorem Ochrony Danych w Uniwersytecie Medycznym w Białymstoku należy kontaktować się za pośrednictwem poczty elektronicznej, adres email: iod@umb.edu.pl,

3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu rekrutacji na podstawie:

· art. 6 ust. 1 lit. c RODO tj. przepisów prawa pracy,

· art. 6 ust. 1 lit. b RODO tj. przetwarzanie jest niezbędne do podjęcia działań przed zawarciem umowy i do wykonania umowy,

· art. 6 ust. 1 lit. a RODO tj. zgoda na przetwarzanie danych osobowych wykraczających poza zakres określony w Kodeksie Pracy oraz zgoda na przetwarzanie danych w celu przyszłych rekrutacji,

- Pana/Pani dane osobowe nie będą przekazywane innym podmiotom, za wyjątkiem podmiotów uprawnionych na podstawie przepisów prawa,

- Pana/Pani dane osobowe przechowywane będą przez 1 miesiąc od zakończenia procesu rekrutacji, a w przypadku wyrażenia zgody na przyszłe rekrutacje do czasu wycofania zgody lub przez okres 2 lat a w przypadku przyjęcia Pana/Pani do pracy przez okres 10 lat od zakończenia zatrudnienia,

- posiada Pan/Pani prawo dostępu do swoich danych osobowych, prawo do ich sprostowania, prawo do przenoszenia danych, prawo do usunięcia danych, do ograniczenia przetwarzania, prawo do sprzeciwu,

- posiada Pan/Pani prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej wycofaniem. Wycofać zgodę może Pan/Pani w każdej pisemnej formie np. wysyłając informacje w tej sprawie na adres Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku, ul. Kilińskiego 1, 15-089 Białystok lub elektronicznie na adres mailowy Inspektora Ochrony Danych: [iod@umb.edu.pl](mailto:iod@umb.edu.pl),

- ma Pan/Pani prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa, gdy uzasadnione jest, że dane osobowe przetwarzane są przez administratora niezgodnie z RODO,

- podanie danych jest obligatoryjne na podstawie przepisów prawa pracy.

**KLAUZULA ZGODY**

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Uniwersytet Medyczny w Białymstoku, z siedzibą przy ul. J. Kilińskiego 1, 15-089 Białystok w celu przeprowadzenia procesu rekrutacji oraz wybrania kandydata na stanowisko post-doc w projekcie realizowanym w Uniwersytecie Medycznym w Białymstoku.

Zostałem poinformowany o moich prawach i obowiązkach. Przyjmuję do wiadomości, iż podanie przeze mnie danych osobowych jest obligatoryjne.

……………………………..

Podpis Kandydata