

## **Oferta pracy**

**Nazwa jednostki:** Zakład Chemii Środowiskowej, Wydział Chemii, UMCS – Lublin

**Nazwa stanowiska:** student-stypendysta (1 etat)

### **Wymagania:**

- student studiów stacjonarnych lub niestacjonarnych II stopnia w zakresie Chemii realizowanych w uczelniach na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej,
- ukończone z wysoką średnią ocen studia I stopnia z Chemii lub Ochrony Środowiska,
- umiejętność organizacji czasu i pogodzenia obowiązków wynikających z zatrudnienia w projekcie z zajęciami na uczelni (czas pracy: minimum 20 h/tygodniowo w godzinach uzgodnionych z Kierownikiem Projektu lub w przypadku braku pracy w laboratorium praca komputerowa na miejscu lub zdalna),
- praktyczne umiejętności pracy w laboratorium,
- chęć uczenia się i zdobywania nowych umiejętności,
- znajomość obsługi komputera i pakietu MS Office,
- znajomość języka angielskiego w stopniu umożliwiającym swobodne korzystanie z literatury naukowej.

### **Opis zadań:**

Kandydat będzie uczestniczył w realizacji zadań badawczych w projekcie pt. „Badanie wpływu starzenia biowęgla na ich właściwości oraz oddziaływanie z zanieczyszczeniami organicznymi i nieorganicznymi w kontekście ich toksyczności” uzyskanym w ramach konkursu OPUS 13 finansowanym przez Narodowe Centrum Nauki.

Kierownik Projektu przewiduje do wykonania dla stypendysty następujące zadania badawcze: przeprowadzenie testów ekotoksykologicznych z wykorzystaniem roślin, bakterii i bezkręgowców, ekstrakcja i oznaczenie zawartości organicznych zanieczyszczeń w próbkach z wykorzystaniem chromatografu gazowego sprzężonego z detektorem mas (GC-MS), ekstrakcja i oznaczanie zawartości metali ciężkich w próbkach z wykorzystaniem spektrometru emisyjnego ze wzbudzeniem plazmowym (ICP-OES), interpretacja pomiarów, analiza widm, opracowanie wyników badań, przegląd danych literaturowych. Wszystkie zadania będą realizowane pod opieką Kierownika Projektu z wykorzystaniem nowoczesnej aparatury naukowo-badawczej.

**Typ konkursu NCN:** OPUS – NZ

**Termin składania ofert:** do 28 listopada 2018 r., 12:00

**Forma składania ofert:** email

### **Warunki zatrudnienia:**

Nieopodatkowane stypendium naukowe NCN w wysokości 1 000,00 PLN/miesięcznie na okres 15 miesięcy wypłacane od 01.12.2018 r. do 29.02.2020 r. na podstawie umowy zawartej między UMCS a stypendystą z możliwością skrócenia okresu w przypadku niewywiązywania się z obowiązków. W przypadku rozwiązania umowy Kierownik Projektu zastrzega sobie prawo do zawarcia nowej umowy z kolejną osobą znajdującą się jako następna na liście rankingowej wyrażającą chęć uczestnictwa w granie bez konieczności przeprowadzania nowego naboru.

### **Dodatkowe informacje:**

Więcej szczegółów można otrzymać od dr Anny Siateckiej pod adresem mailowym: [anna.siatecka@poczta.umcs.lublin.pl](mailto:anna.siatecka@poczta.umcs.lublin.pl) lub osobiście: Wydział Chemii UCMS, Zakład Chemii Środowiskowej, pl. Marii Curie-Skłodowskiej 3/407, 20-031 Lublin.

Konkurs będzie przeprowadzony zgodnie z „Regulaminem przyznawania stypendiów naukowych dla młodych naukowców w projektach badawczych finansowanych ze środków Narodowego Centrum Nauki” określonego uchwałą Rady NCN nr 96/2016 z dnia 27 października 2016 roku.

Kandydaci proszeni są o przesłanie następujących dokumentów w formie elektronicznej:

- życiorysu (CV) wraz ze średnią ocen i tematem pracy dyplomowej,
- listu motywacyjnego z opisem posiadanych kompetencji do realizacji zadań w projekcie,
- kopii dyplomu ukończenia studiów I stopnia potwierdzającego posiadanie tytułu zawodowego licencjata,
- informacji o dotychczasowych osiągnięciach naukowych, w tym listę publikacji w renomowanych wydawnictwach/czasopismach naukowych,
- informacji o wyróżnieniach wynikających z prowadzonych badań naukowych, stypendiach, nagrodach oraz doświadczeniu naukowym zdobytym poza macierzystą jednostką naukową w kraju lub za granicą (staże, praktyki), warsztatach i szkoleniach naukowych, udziale w projektach badawczych,
- mile widziane będą rekomendacje od opiekuna naukowego/promotora.

**UWAGA:** Brak dorobku naukowego nie dyskwalifikuje kandydata!

Prosimy o zamieszczenie następującej klauzuli w przesłanej dokumentacji:

*„Wyrażam zgodę na przetwarzanie przez Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie z siedzibą przy Pl. Marii Curie-Skłodowskiej 5, 20-031 Lublin, będący Administratorem Danych Osobowych, danych osobowych dotyczących mnie zgromadzonych w związku i w celu realizacji procesu rekrutacji, zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. a) 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 (ogólne rozporządzenie o ochronie danych).”*

Wnioski zostaną rozpatrzone dnia 28.11.2018 r. przez trzyosobową komisję konkursową, która zastrzega sobie prawo skontaktowania się z wybranymi kandydatami. Wybrani kandydaci zostaną poinformowani drogą mailową o miejscu i godzinie rozmowy kwalifikacyjnej, która odbędzie się dnia 29.11.2018 r.

Zgłoszenia i dokumenty proszę kierować do dr Anny Siateckiej na adres:

[anna.siatecka@poczta.umcs.lublin.pl](mailto:anna.siatecka@poczta.umcs.lublin.pl)