

## **OGŁOSZENIE O PRACĘ DLA STUDENTÓW (2 osoby)**

w ramach projektu pt:

*Opracowanie technologii dezintegracji biomasy lignocelulozowej z wykorzystaniem pulsacyjnego pola elektrycznego LIDER/8/0026/L-9/17/NCBR/2018 realizowanego w Katedrze Inżynierii Środowiska – Instytut Inżynierii i Ochrony Środowiska/Wydział Geoinżynierii*

### **FORMA ZATRUDNIENIA: UMOWA CYWILNOPRAWNA NA OKRES 6 MIESIĘCY**

#### **WYMAGANIA**

- Posiadanie statusu studenta studiów drugiego stopnia;
- Wykształcenie wyższe: biotechnologia, ochrona środowiska, inżynieria środowiska;
- Umiejętność obsługi pakietu MS-Office;
- Umiejętność pracy w zespole;
- Odpowiedzialność, samodzielność, systematyczność i dokładność w realizacji zadań;
- Dobra organizacja czasu i miejsca pracy

#### **WARUNKI ZATRUDNIENIA**

Umowa zlecenia dotycząca realizacji zadania 3. *Eksploatacja dezintegratora w istniejącej instalacji biogazowej* polegająca m.in. na Przygotowaniu i wprowadzaniu substratu do reaktora fermentacyjnego; Sprawdzaniu urządzeń kontrolno-pomiarowych reaktora fermentacyjnego; Wykonywaniu analiz fizyko-chemicznych; Prac technicznych związanych z obsługą fermentora; Prac technicznych związanych z obsługą stanowiska dezintegracyjnego PEF.

Okres realizacji 01.09.2021 – 28.02.2022.

#### **WYMAGANE DOKUMENTY**

- CV uwzględniające aktualne dane teleadresowe
- Kserokopie dokumentów potwierdzających wykształcenie, ukończenia studiów I stopnia
- Oświadczenie o treści: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27 kwietnia 2016 r. z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 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 (Dz.Urz. UE. L nr 119, str. 1)”.

#### **MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA DOKUMENTÓW**

Wymagane dokumenty prosimy przesyłać pocztą elektroniczną na adres e-mail: [dawid.szwarc@uwm.edu.pl](mailto:dawid.szwarc@uwm.edu.pl) lub złożyć osobiście w Katedrze Inżynierii Środowiska, ul. Warszawska 117a, 10-950 Olsztyn (Wydział Geoinżynierii) w terminie do 19 lipca 2021 do godz. 14.30, pok. 111.

#### **POZOSTAŁE INFORMACJE:**

- Oferty, które nie spełniają wymogów formalnych, niekompletne oraz złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
- Złożone dokumenty nie będą zwracane.
- Zakwalifikowani kandydaci zostaną powiadomieni telefonicznie o terminie i miejscu rozmowy kwalifikacyjnej.
- Zastrzegamy sobie możliwość kontaktu jedynie z wybranymi kandydatami oraz prawo do powiadomienia o podjęciu decyzji w sprawie obsadzenia stanowiska jedynie wybranego kandydata.