

**CENTRUM BIOGOSPODARKI I ENERGII ODNAWIALNYCH
UNIWERSYTETU WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO W OLSZTYNIE**

ogłasza konkurs

na stanowisko technologa

w wymiarze 1 etatu na czas określony

Miejsce pracy Olsztyn

Opis stanowiska

1. Współpraca techniczno-naukowa z zespołami badawczymi UWM i innymi jednostkami konsorcjum projektu z UE prowadzącymi badania związane z identyfikacją środowiskowych kryteriów/wskaźników/regulacji dla bioproduktów.
2. Analiza wskaźników środowiskowych na kolejnych etapach łańcucha dostaw bioproduktów, w tym dotyczących użytkowania gruntów.
3. Analiza parametrów środowiskowych w kontekście działań regulacyjnych związanych z redukcją ryzyka zmiany użytkowania gruntów.
4. Monitoring terminowego i skutecznego wykonania planu zadań badawczych w zakresie łańcucha dostaw bioproduktów poprzez monitorowanie stanu prac w UWM wynikających z harmonogramu badań (kamienie milowe, raporty).
5. Bieżąca archiwizacja działalności projektowej i wyników badań.
6. Zabezpieczenie techniczne badań projektowych, zestawienia danych oraz wstępna analiza wyników badań.

Wymagania

1. wykształcenie wyższe min. magisterskie na kierunku biotechnologia lub ochrona środowiska
2. min. 1 rok doświadczenia w zespole badawczym
3. wiedza z zakresu odnawialnych źródeł energii, biogospodarki, gospodarki cyrkulacyjnej, aspektów środowiskowych
4. znajomość języka angielskiego na poziomie komunikatywnym,
5. bardzo dobra znajomość narzędzi pakietu MS Office oraz oprogramowania Statistica

Wymagane dokumenty i oświadczenia

1. Życiorys i list motywacyjny.
2. Kwestionariusz osobowy znajdujący się na stronie UWM <http://bip.uwm.edu.pl/node/969>.
3. Kopie dokumentów potwierdzających wykształcenie i dodatkowe kwalifikacje.
4. Kopie dokumentów potwierdzające przebieg dotychczasowego zatrudnienia.
5. Kopie dokumentów potwierdzających posiadane uprawnienia lub doświadczenie.
6. Mile widziane referencje

7. Oświadczenie kandydata o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych zawartych w ofercie dla potrzeb rekrutacji.

Prosimy o złożenie oświadczenia następującej treści: "Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2016 r. poz. 922)"

Miejsce i termin składania dokumentów

Dokumenty należy składać w zamkniętych kopertach z imieniem, nazwiskiem oraz numerem telefonu kontaktowego kandydata wraz z adnotacją na kopercie „**Konkurs na technologia**” w Centrum Biogospodarki i Energii Odnawialnych UWM, Pl. Łódzki 3, pok. 202, Olsztyn 10-719

Data dostarczenia dokumentów **do dnia 23 listopada 2018 roku, do godz. 13:00**

Inne informacje

1. Oferty, które nie spełniają wymogów formalnych, niekompletne oraz złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
2. Złożone dokumenty nie będą zwracane.
3. Zakwalifikowani kandydaci zostaną powiadomieni telefonicznie lub e-mailem o terminie i miejscu rozmowy kwalifikacyjnej.
4. Uczelnia zastrzega sobie możliwość kontaktu jedynie z wybranymi kandydatami oraz prawo do powiadomienia o podjęciu decyzji w sprawie obsadzenia stanowiska jedynie wybranego kandydata.
5. Praca w ramach projektu pt. Sustainability Transition Assessment and Research of Bio-based Products (H2020:STAR-ProBio), nr umowy grantowej: 727740 - STAR-ProBio
6. Umowa na czas określony, praca związana z realizacją projektu,
7. Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie zastrzega sobie prawo unieważnienia konkursu przez Rektora bez podania przyczyny.
8. Niepoinformowanie kandydata o wynikach konkursu jest równoznaczne z odrzuceniem jego oferty.