

## OFERTA PRACY

Nazwa stanowiska:	Specjalista w obszarze transferu technologii i współpracy z biznesem (Broker technologii)
Dziedzina:	Biotechnologia
Sposób wynagradzania (wynagrodzenie w ramach umowy o pracę/stypendium):	Umowa o pracę
Liczba ofert pracy:	1
Kwota wynagrodzenia/stypendium („X0 000 PLN pełne koszty wynagrodzenia, tj. orientacyjna kwota wynagrodzenia netto to X 000 PLN”):	4845 PLN pełnych kosztów zatrudnienia (4000PLN brutto)
Data rozpoczęcia pracy:	<b>01.10.2022</b>
Okres zatrudnienia:	<b>12 miesięcy</b>
Instytucja (zakład / instytut / wydział / uczelnia / instytucja, miasto):	Zakład Mikrobiologii i Biotechnologii Środowiskowej, Instytut Mikrobiologii, Wydział Biologii, Uniwersytet Warszawski
Kierownik/kierowniczka projektu:	<b>Prof. dr hab. inż. Wojciech Franus</b>
Tytuł projektu:	<i>FUNash - Popioły lotne jako prekursory materiałów funkcjonalizowanych do zastosowania w inżynierii środowiska, budownictwie i rolnictwie.</i>  <i>Projekt jest realizowany w ramach programu Team Net Fundacji na rzecz Nauki Polskiej.</i>
Opis projektu:	Projekt <b>FUNash pt.</b> „Popioły lotne jako prekursory materiałów funkcjonalizowanych do zastosowań w inżynierii środowiska, rolnictwie i budownictwie” zakłada opracowanie serii materiałów funkcjonalizowanych wyprodukowanych na bazie popiołów lotnych powstających w wyniku spalania węgla w energetyce zawodowej. Dzięki realizacji projektu wytworzone zostaną nowe materiały funkcjonalizowane, które znajdą zastosowanie w budownictwie (cementy i biocementy), rolnictwie ( nawozy i biostymulatory/bioinhibitory) oraz inżynierii środowiska (sorbenty i biopreparaty do remediacji zanieczyszczonych wód, gleb i gazów). Prace B+R będą prowadzone w ramach sześciu komplementarnych tematów, przy czym każdy temat będzie realizowany przez odrębny zespół badawczy stworzony na potrzeby projektu
Zadania badawcze:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pozyskiwanie klientów zainteresowanych komercyjnymi usługami badawczymi w ramach tematyki projektu,</li> <li>2. Udział w spotkaniach biznesowych, poszukiwanie i nawiązywanie kontaktów z partnerami biznesowymi, przygotowywanie ofert i warunków współpracy,</li> <li>3. Współpraca z UOTT w ramach zakresu komercjalizacji i własności intelektualnej,</li> <li>4. Wykonywanie prac administracyjnych związanych z realizacją projektu, udział w krajowych konferencjach i targach z zakresu innowacyjnych technologii i wynalazczości.</li> </ol>
Oczekiwania wobec kandydatów:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wykształcenie wyższe w dziedzinie nauk biologicznych.</li> <li>2. Dobre umiejętności interpersonalne, szczególnie poparte doświadczeniem w nawiązywaniu relacji pomiędzy środowiskiem naukowym a otoczeniem biznesowym.</li> <li>3. Doskonała znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie; mile widziane będzie jej potwierdzenie odpowiednim certyfikatem.</li> <li>4. Preferowani będą kandydaci o doświadczeniu w pracy eksperymentalnej i</li> </ol>

	posiadający praktyczną znajomość metodologii prowadzenia badań biologicznych.
Lista wymaganych dokumentów:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. List motywacyjny w języku angielskim zawierający również opis doświadczenia naukowego kandydata</li> <li>2. Życiorys</li> <li>3. Oświadczenia i dokumenty wymagane w przypadku pozytywnego wyniku rekrutacji: <a href="https://bsp.adm.uw.edu.pl/bsp-druki-do-pobrania/">https://bsp.adm.uw.edu.pl/bsp-druki-do-pobrania/</a></li> </ol>
Oferujemy:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zatrudnienie na Wydziale Biologii Uniwersytetu Warszawskiego</li> <li>2. Współdziałanie w tworzeniu komercyjnego pola działalności w prestiżowym projekcie naukowym</li> <li>3. Inspirujące, interdyscyplinarne środowisko naukowe</li> <li>4. Możliwość rozwoju zawodowego w dynamicznie rozwijającym się zespole</li> <li>5. Konkurencyjne wynagrodzenie zgodne z zasadami projektu</li> </ol>
Adres przesyłania zgłoszeń (e-mail):	<a href="mailto:l.drewniak2@uw.edu.pl">l.drewniak2@uw.edu.pl</a>
Termin nadsyłania zgłoszeń:	<b>19.09.2022</b>
Dodatkowe informacje o rekrutacji (np. adres strony www):	<a href="https://www.fnp.org.pl/oferta_pracy">https://www.fnp.org.pl/oferta_pracy</a> <a href="http://wbia.pollub.pl/pl/praca">http://wbia.pollub.pl/pl/praca</a> <a href="http://www.wggios.agh.edu.pl/pracownicy">http://www.wggios.agh.edu.pl/pracownicy</a> <a href="https://www.biol.uw.edu.pl/pl/index.php?option=com_content&amp;view=category&amp;layout=blog&amp;id=148&amp;Itemid=317">https://www.biol.uw.edu.pl/pl/index.php?option=com_content&amp;view=category&amp;layout=blog&amp;id=148&amp;Itemid=317</a>
Link do strony Euraxess (dotyczy ogłoszeń na stanowiska doktorantów i młodych doktorów):	-

Prosimy o zamieszczenie następującej klauzuli:

„Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych 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 z późn. zm.)”