

Sieć Badawcza Łukasiewicz – PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii jest Instytutem Badawczym w ramach Sieci Badawczej Łukasiewicz. Koncentruje się na rozwoju nowych technologii, poprzez prowadzenie badań na potrzeby oraz we współpracy z przemysłem. Dysponując wysokiej klasy specjalistami i najnowocześniejszą infrastrukturą zapewniamy możliwość prowadzenia najbardziej zaawansowanych badań naukowych. Nasz Instytut składa się z trzech centrów badawczych – Centrum Nauk o Życiu & Biotechnologii, Centrum Inżynierii Materiałowej oraz Centrum Diagnostyki Populacyjnej, mających dostęp do specjalistycznych laboratoriów - połączenie pozwalające w sposób kompleksowy realizować zarówno prace naukowo-badawcze, jak i pilotażowe badania dla przemysłu.

Sieć Badawcza Łukasiewicz – PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii zaprasza studentów zainteresowanych odbyciem

PRAKTYKI

w Grupie Badawczej Funkcjonalnych Makrocząsteczek

w ramach pisania pracy magisterskiej

Lokalizacja: Wrocław, Polska

Chcesz zdobywać doświadczenie poza uczelnią i pracować w zespole badawczym? W Grupie Badawczej Funkcjonalnych Makrocząsteczek badamy polimery o zdefiniowanej sekwencji w kierunku nowych zastosowań w złożonych materiałach. Wykorzystujemy programowalność sekwencji monomerów, aby indukować podobne do życia funkcje w syntetycznych makrocząsteczkach.

Więcej informacji o działalności Grupy Badawczej Funkcjonalnych Makrocząsteczek:

<https://szwedalab.com>

Zadania:

Realizacja projektu magisterskiego dotyczącego syntezy i charakterystyki makrocząsteczek w zakresie badań Zespołu ds. Makromolekuł Funkcjonalnych

Wymagania:

- Ostatni rok studiów licencjackich lub magisterskich na kierunku chemia lub pokrewnym
- Zaawansowana znajomość j. angielskiego
- Zainteresowanie chemią organiczną/polimerową
- Umiejętność pracy w zespole
- Zainteresowanie pracą eksperymentalną
- Kreatywność i umiejętność rozwiązywania problemów

Oferujemy:

- Nadzór nad realizacją projektu pracy magisterskiej
- Szkolenie z infrastruktury badawczej w nowoczesnym i dobrze wyposażonym laboratorium
- Przyjazne, inspirujące, interdyscyplinarne środowisko
- Dla wyróżniających się praktykantów możliwość przyszłego zatrudnienia w Instytucie

Informujemy, że praktyki mają charakter bezpłatny.

Osoby zainteresowane prosimy o aplikowanie poprzez poniższy link:

<https://system.erecruiter.pl/FormTemplates/RecruitmentForm.aspx?WebID=1ee052601db8450a954eaffd65c38e2c>

Termin składania aplikacji:

30.06.2022 r

Informujemy, że administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Instytut Sieci działający pod nazwą Sieć Badawcza Łukasiewicz – PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii, ul. Stabłowicka 147, 54-066 Wrocław. Dane zawarte w dokumentach aplikacyjnych przetwarzane będą dla potrzeb niezbędnych do procesu rekrutacji a także – w przypadku wyrażenia zgody – dla potrzeb przyszłych rekrutacji. Informujemy o prawie dostępu do treści swoich danych oraz ich poprawiania, a także prawie od wycofania zgody na przetwarzanie danych, bez wpływu na przetwarzanie, którego dokonano przed cofnięciem zgody. Podanie danych osobowych jest dobrowolne.

Więcej informacji o ochronie danych osobowych: <https://www.port.org.pl/ochrona-danych/>

Informacje o kandydatach, którzy zgłoszą się do naboru, stanowią informację publiczną w zakresie objętym wymaganiami określonymi w ogłoszeniu o naborze. Informacja o wyniku naboru, zawierająca określenie stanowiska pracy, na które nabór był prowadzony, imię albo imiona i nazwisko wybranego kandydata oraz jego miejsce zamieszkania w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. – Kodeks cywilny a także uzasadnienie dokonanego wyboru kandydata albo niezatrudnienia żadnego kandydata będzie upubliczniona zgodnie z wymogami ustawy z dnia 21 lutego 2019 r. o Sieci Badawczej Łukasiewicz.

Jednocześnie uprzejmie informujemy, że skontaktujemy się tylko z wybranymi osobami.