



Łukasiewicz
Instytut Ciężkiej
Syntezy
Organicznej
BLACHOWNIA

Szukasz ciekawych wyzwań i **chcesz bliżej poznać świat nauki?**

**Jesteś finalistą lub laureatem olimpiady chemicznej, biologicznej,
matematycznej, fizycznej lub wiedzy technicznej?**

Dołącz do nas!

U NAS MŁODOŚĆ SPOTYKA SIĘ Z DOŚWIADCZENIEM

W ramach programu „Olimpijczycy w Łukasiewiczu” poszukujemy kandydatów na stanowisko:

**Pracownik obsługi ds. wsparcia prac badawczych
w Grupie Badawczej Chemia Specjalistyczna**

(pion: wsparcia, ID: FSR.111.4.2024, wolnych stanowisk: 1)

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Ciężkiej Syntezy Organicznej "Blachownia" posiada doświadczenie w działalności na rzecz branży chemicznej, sięgające 1952 roku. Tematyka badawcza Instytutu obejmuje prowadzenie badań naukowych i prac badawczo - rozwojowych dotyczących procesów chemicznych, w szczególności w zakresie chemii i technologii organicznej. Świadczymy również usługi badawcze, analityczne, doradcze i projektowe. Działamy w obszarach: procesów ciśnieniowych, procesów katalitycznych, technologii produktów specjalistycznych dla różnych gałęzi przemysłu, biogospodarki, zaawansowanych materiałów (w tym polimerowych), gospodarki o obiegu zamkniętym, analityki i pomiarów i inżynierijno-technicznym. Szczegółowe informacje: www.icso.lukasiewicz.gov.pl

Twój zakres obowiązków:

- Udział w wytwarzaniu produktów chemii specjalistycznej i pomoc w wykonywaniu analiz laboratoryjnych metodą analizy instrumentalnej dla tych produktów, na przykład pomiar

wielkości czastek w skali nano oraz mikro, pomiar parametrów fizykochemicznych, przeprowadzenie prób filtracji, krystalizacji i innych.

- Udział w wytwarzaniu produktów chemii specjalistycznej z wykorzystaniem produktów nanotechnologii (nanomateriałów) i wyznaczenie ich parametrów fizykochemicznych. Wytwarzane produkty chemii specjalistycznej to na przykład płyny niskokrzepnące stosowane w lotnictwie i motoryzacji oraz przemysłowe środki smarowe.
- Wsparcie w realizacji aktualnie prowadzonych badań oraz udział w poszukiwaniu nowych tematów związanych z działalnością Grupy Badawczej Chemia Specjalistyczna.
- Uczestnictwo w przygotowywaniu publikacji naukowych oraz wniosków o projekty badawcze.
- Możliwość uczestniczenia w pracach związanych z przygotowaniem i realizacją krajowych i międzynarodowych projektów badawczych.

Nasze oczekiwania:

- Chęć rozwoju naukowego, zdobywania wiedzy i nowych umiejętności;
- Kandydaci będący finalistami lub laureatami Olimpiad z roku 2022/2023/2024 chemicznej, biologicznej, matematycznej, fizycznej, wiedzy technicznej;
- Umiejętność pracy w zespole, komunikatywność, zaangażowanie;

Zapewniamy:

- Zatrudnienie w oparciu o umowę o pracę
- Możliwość uzyskania unikalnego doświadczenia zawodowego
- Ciekawą i kreatywną pracę
- Niepełny wymiar czasu pracy (do indywidualnego ustalenia z kandydatem, minimum 4 godziny/tydzień)
- Umowę o pracę na czas określony, na okres 6 miesięcy z możliwością przedłużenia;
- Elastyczne godziny pracy
- Pakiet benefitów: między innymi pakiet opieki medycznej, grupowe ubezpieczenie na życie, dodatek za staż pracy, dofinansowanie do wypoczynku, dodatkowe świadczenia pieniężne z okazji świąt, możliwość przystąpienia do kasy zapomogowo-pożyczkowej, preferencyjne pożyczki mieszkaniowo-remontowe, karty sportowe na preferencyjnych warunkach

Miejsce pracy:

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Ciężkiej Syntezy Organicznej "Blachownia", ul. Energetyków 9, 47-225 Kędzierzyn-Koźle.

Termin składania ofert:

21.07.2024 r.

Wykaz wymaganych dokumentów:

- CV
- List motywacyjny - będzie dodatkowym atutem.

Miejsce składania dokumentów:

Aplikacje należy przesać na adres e-mail: rekrutacja@icso.lukasiewicz.gov.pl lub pocztą na adres: Sekcja HR, Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Ciężkiej Syntezy Organicznej "Blachownia", ul. Energetyków 9, 47-225 Kędzierzyn-Koźle.

Dokumenty przesłane po terminie nie będą rozpatrywane.

W składanych dokumentach proszę podać nr ID rekrutacji – FSR.111.4.2024

Skontaktujemy się wyłącznie z wybranymi kandydatami. Osoby zakwalifikowane do rozmów rekrutacyjnych zostaną powiadomione o ich terminie telefonicznie lub drogą elektroniczną. Informacja o wyniku naboru na powyższe stanowisko zostanie opublikowana w BIP Łukasiewicz – ICSO "Blachownia".

Przetwarzanie danych osobowych:

Do przesyłanych dokumentów prosimy dołączyć niniejszą klauzulę:

„Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w dokumentach aplikacyjnych przez Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Ciężkiej Syntezy Organicznej "Blachownia", w celu przeprowadzenia obecnego postępowania rekrutacyjnego, oraz w kolejnych naborach kandydatów na pracowników Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Ciężkiej Syntezy Organicznej "Blachownia".*.

* - jeżeli nie wyraża Pan/Pani zgody na udział w kolejnych naborach kandydatów, prosimy o przekreślenie podkreślonego zapisu. Pozostawienie zapisu bez skreślenia oznacza wyrażenie zgody na przetwarzanie danych jednak nie dłużej niż przez okres 12 miesięcy.

Zgoda na przetwarzanie danych osobowych, potwierdzona zamieszczeniem ww. oświadczenia, jest dobrowolna, ale jej brak skutkuje brakiem możliwości wzięcia udziału w jakimkolwiek procesie rekrutacji prowadzonym w Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytucie Ciężkiej Syntezy Organicznej "Blachownia" i skutkuje niezwłocznym zniszczeniem przekazanych danych.

Treść klauzuli informacyjnej dla kandydatów do pracy (rekrutacja) znajduje się na naszej stronie internetowej w zakładce „Ochrona danych osobowych”: <https://www.icso.lukasiewicz.gov.pl/o-nas/ochrona-danych-osobowych.html>