

**Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Ciężkiej Syntezy Organicznej "Blachownia"**

**poszukuje kandydatów do pracy na stanowisku:**

## **Młodsze specjalisty w Grupie Badawczej Procesy Katalityczne**

**Liczba wolnych stanowisk: 1**  
**ID rekrutacji: FSR.111.10.2021**

### **Informacja o Łukasiewicz – ICSO "Blachownia"**

Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Ciężkiej Syntezy Organicznej "Blachownia" posiada doświadczenie w działalności na rzecz branży chemicznej, sięgające roku 1952. Tematyka badawcza Instytutu obejmuje prowadzenie badań naukowych i prac badawczo - rozwojowych dotyczących procesów chemicznych, w szczególności w zakresie chemii i technologii organicznej. Instytut świadczy również usługi badawcze, analityczne, doradcze i projektowe. O ich jakości świadczy włączenie od kwietnia 2019 r. w skład Sieci Badawczej Łukasiewicz – trzeciej największej sieci badawczej w Europie.

Instytut działa 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
- inżynierijno-technicznym

Szczegółowe informacje: [www.icso.lukasiewicz.gov.pl](http://www.icso.lukasiewicz.gov.pl)

### **Przewidywany zakres obowiązków na stanowisku pracy:**

- współudział w planowaniu i prowadzenie syntez chemicznych;
- współudział w opracowywaniu technologii;
- badanie i ocenę właściwości produktów;  
a także:
- współudział w realizacji projektów;
- współudział we wprowadzeniu do praktyki wyników badań naukowych lub prac rozwojowych;
- udział w pracach organizacyjnych Instytutu związanych z prowadzonymi badaniami naukowymi lub pracami rozwojowymi.

### **Oczekiwania wobec kandydatów (wymagane kwalifikacje, doświadczenie i kompetencje):**

- wykształcenie wyższe – kierunek chemia (preferowane wykształcenie wyższe magisterskie na kierunku chemia, technologia chemiczna, inżynieria chemiczna);
- umiejętność pracy w zespole;
- umiejętność korzystania z literatury naukowej i baz danych;

- znajomość zasad pracy laboratoryjnej;
- mile widziane doświadczenie w syntezie związków organicznych;
- gotowość do rozwoju zawodowego, w tym w formie staży zagranicznych;
- znajomość i umiejętność posługiwania się językiem polskim na poziomie min. B2;
- znajomość i umiejętność posługiwania się językiem angielskim na poziomie min. B2;
- znajomość pakietu MS Office;
- prawo jazdy kat. B;
- komunikatywność, kreatywność dyspozycyjność, odporność na stres.

#### **Oferujemy:**

- zatrudnienie w oparciu o umowę o pracę;
- możliwość uzyskania unikalnego doświadczenia zawodowego;
- ciekawą i kreatywną pracę;
- możliwość rozwoju zawodowego i podnoszenia kwalifikacji zawodowych, w tym również w formie staży zagranicznych;
- pakiet opieki medycznej oraz grupowe ubezpieczenie na życie;
- elastyczne godziny rozpoczynania pracy (6:00 - 8:30);
- wymiar urlopu wypoczynkowego - 36 dni;
- dodatek za staż pracy;
- dofinansowanie do wypoczynku;
- karty sportowe na preferencyjnych warunkach;
- dodatkowe świadczenia pieniężne z okazji świąt;
- możliwość przystąpienia do kasy zapomogowo-pożyczkowej;
- preferencyjne pożyczki mieszkaniowo-remontowe.

#### **Miejsce pracy:**

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

#### **Termin składania ofert:**

17.01.2022 r.

#### **Wykaz wymaganych dokumentów:**

- CV w języku polskim;
- List motywacyjny - będzie dodatkowym atutem.

#### **Miejsce składania dokumentów:**

Aplikacje należy przesałać na adres e-mail: [rekrutacja@icso.lukasiewicz.gov.pl](mailto: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.111.10.2021**

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 "Błachownia".

#### **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 "Błachownia", w celu przeprowadzenia obecnego postępowania rekrutacyjnego, oraz w kolejnych naborach kandydatów na pracowników Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Ciężkiej Syntezy Organicznej "Błachownia"\*.**

\* - 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 trzech lat.

**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 "Błachownia" i skutkuje niezwłocznym zniszczeniem przekazanych danych.**

#### **KLAUZULA INFORMACYJNA**

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Ciężkiej Syntezy Organicznej "Błachownia" ul. Energetyków 9, 47-225 Kędzierzyn-Koźle,
2. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych jest możliwy za pośrednictwem poczty elektronicznej – [iod@icso.lukasiewicz.gov.pl](mailto:iod@icso.lukasiewicz.gov.pl), bądź listownie na adres podany w pkt. 1.
3. Przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych jest dobrowolne i odbędzie się wyłącznie w celu przeprowadzenia procesu rekrutacji.
4. Zakres przetwarzanych danych osobowych nie może być inny niż określono w Rozporządzeniu Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28.05.1996 r. w sprawie zakresu prowadzenia przez pracodawców dokumentacji w sprawach związanych ze stosunkiem pracy oraz sposobu prowadzenia akt osobowych pracownika (Dz. U. z dnia 08.05.2017 poz. 894, z późniejszymi zmianami).
5. Podstawę prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych stanowi ustawa z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U, poz. 1000) oraz art. 6 ust. 1 lit. a i b) rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 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 119 z 05.04.2016 r.), tzw. RODO.
6. Przysługuje Pani/Panu prawo do żądania od Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytutu Ciężkiej Syntezy Organicznej "Błachownia" dostępu do swoich danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania oraz prawo do przenoszenia Pani/Pana danych, a także wniesienia skargi do organu nadzorczego.
7. Zgoda na przetwarzanie danych osobowych może być cofnięta w dowolnym momencie, bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.