

Sieć Badawcza ŁUKASIEWICZ - Instytut Włókiennictwa (IW) wchodzący obecnie w skład Sieci Badawczej ŁUKASIEWICZ trzeciej co do wielkości sieci badawczej w Europie) jest liderem wśród jednostek naukowo-badawczych przemysłu włókienniczego w Polsce. Dzięki 75-letniemu doświadczeniu w unikalny sposób łączy tradycję z zaawansowaną technologią oferując kompleksowe rozwiązania w zakresie innowacyjnych rozwiązań technicznych i technologicznych. Instytut prowadzi badania naukowe i prace rozwojowe w obszarze inżynierii materiałowej, technologii polimerowych, biotechnologii przemysłowej, inżynierii środowiska, makro- i nanotechnologii, chemii włókienniczej oraz technologii włókienniczych.

ŁUKASIEWICZ - Instytut Włókiennictwa (IW), w dwóch lokalizacjach na terenie Łodzi, zatrudnia obecnie 250 osób w sektorach: naukowym, laboratoryjnym, administracyjnym, technicznym i produkcyjnym. Praca w ŁUKASIEWICZ - IW to stabilność zatrudnienia, przejrzysty system wynagrodzeń oraz dbałość o rozwój pracowników poprzez ciągłe podnoszenie ich kwalifikacji.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

W związku z rozwojem naszego zespołu poszukujemy najlepszej osoby na stanowisko:

## **TECHNOLOG W LABORATORIUM BADAŃ EKOLOGII TEKSTYLIÓW I ŚRODOWISKA PRACY**

nr ref.: BE/2/2019

### **Zakres obowiązków:**

- wykonywanie analiz instrumentalnych (analiza ilościowa m. in. związków organicznych) w zakresie badań nad bezpieczeństwem użytkowania wyrobów włókienniczych w ramach projektu nr WND-RPLD.03.01.00-00-002/13
- przygotowanie raportów z badań oraz prowadzenie dokumentacji technicznej w zakresie wykonywanych analiz
- utrzymanie systemu zarządzania obowiązującego w Laboratorium, zgodnego z normą PN EN ISO/IEC 17025, w następującym zakresie: walidacja metod, sterowanie jakością badań, nadzór nad wyposażeniem
- współudział w opracowywaniu procedur badawczych i instrukcji

### **Wymagania:**

- wykształcenie wyższe kierunkowe (chemia, fizyka, biologia lub pokrewne) – warunek konieczny
- umiejętność rozwiązywania problemów zarówno podczas opracowywania nowych metod analitycznych jak i podczas wykonywania rutynowych badań
- znajomość języka angielskiego w stopniu umożliwiającym zarówno obsługę urządzeń wraz z oprogramowaniem jak i korzystanie z fachowej literatury
- posługiwanie się biegle w mowie i piśmie językiem polskim
- znajomość pakietu MS Office
- komunikatywność i umiejętność pracy w zespole
- znajomość analitycznych metod instrumentalnych: LC-MS/MS, ICP-MS oraz zasad pracy w laboratorium funkcjonującym zgodnie z wymaganiami normy PN EN ISO/IEC 17025 będzie dodatkowym atutem

## Oferujemy:

- pracę od poniedziałku do piątku w trybie jednozmianowym
- uczestniczenie w szkoleniach, sympozjach, konferencjach
- możliwość ubezpieczenia grupowego,
- świadczenia z ZFŚS,
- ciekawą pracę w środowisku opartym na współpracy i wzajemnym szacunku

Osoby zainteresowane proszone są o przesłanie CV wraz z listem motywacyjnym na adres:

Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Włókiennictwa

Dział Spraw Pracowniczych

92-103 Łódź, ul. Brzezińska 5/15 lub e-mail: [rekrutacja@iw.lodz.pl](mailto:rekrutacja@iw.lodz.pl)

Do przesłanych dokumentów prosimy dopisać następującą klauzulę: „Zgodnie z art. 6 ust.1 lit. a ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb aktualnej rekrutacji” oraz podać nr referencyjny ogłoszenia.

**Termin składania dokumentów upływa z dniem 04.09.2019r.**

Informujemy, że odpowiemy tylko na wybrane oferty.

Zgodnie z art. 13 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) informuję, iż:

- 1) administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Sieć Badawcza ŁUKASIEWICZ - Instytut Włókiennictwa z siedzibą w Łodzi, ul. Brzezińska 5/15,
- 2) kontakt z Inspektorem Ochrony Danych - [iod@iw.lodz.pl](mailto:iod@iw.lodz.pl)
- 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu rekrutacji - na podstawie art. 6 ust. 1 lit. a Ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. oraz Kodeksu Pracy z dnia 26 czerwca 1974 r.
- 4) Pani/Pana dane osobowe przechowywane będą przez okres rekrutacji,
- 5) posiada Pani/Pan prawo do żądania od administratora dostępu do danych osobowych, prawo do ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do cofnięcia zgody,
- 6) ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego,
- 7) podanie danych osobowych jest obligatoryjne w oparciu o przepisy prawa a w pozostałym zakresie jest dobrowolne.