



Łukasiewicz  
Łódzki  
Instytut  
Technologiczny

09.01.2023

Nr ref.: BL-BP /4/2023

Łukasiewicz - Łódzki Instytut Technologiczny rozpoczął swoją działalność 1 kwietnia 2022 r. Powstał z połączenia trzech łódzkich instytutów działających w Sieci Badawczej Łukasiewicz: Łukasiewicz - Instytutu Biopolimerów i Włókien Chemicznych, Łukasiewicz Instytutu Przemysłu Skórzanego i Łukasiewicz - Instytutu Włókiennictwa.

Łukasiewicz - ŁIT to ponad 440 pracowników, unikalna aparatura i potencjał kadry naukowej zlokalizowany w 7 centrach badawczych, działających w kilkunastu istotnych z punktu widzenia gospodarki obszarach badawczych. Przedmiotem podstawowej działalności Łukasiewicz - Łódzkiego Instytutu Technologicznego jest realizacja projektów badawczych oraz współpraca międzynarodowa w zakresie badań naukowych, prac rozwojowych i komercjalizacji w 4 kluczowych obszarach badawczych Sieci Badawczej Łukasiewicz: Transformacji Cyfrowej, Inteligentnej Mobilności, Zrównoważonej Gospodarki i Energii oraz Zdrowia. Łukasiewicz - ŁIT należy do Sieci Badawczej Łukasiewicz, trzeciej pod względem wielkości sieci badawczej w Europie. To zintegrowany gracz rynkowy dostarczający atrakcyjne, kompletne i konkurencyjne rozwiązania biznesowe i technologiczne w obszarach automatyki, chemii, biomedycyny, teleinformatyki, materiałów oraz zaawansowanego wytwarzania.

W związku z rozwojem naszego zespołu poszukujemy osoby na stanowisko:

## **STARSZY INŻYNIER DS. BADAŃ PAPIERU**

**(PION WSPARCIA)**

nr ref.: BL-BP/4/2023

### **Przewidywany zakres obowiązków:**

- samodzielne prowadzenie i nadzór nad badaniami właściwości chemicznych, optycznych i użytkowych mas włóknistych, papieru, tektury i wyrobów z tych surowców,
- prowadzenie badań z zastosowaniem metody absorpcyjnej spektrometrii atomowej,
- nadzór nad wyposażeniem pomiarowym i badawczym,
- wdrażanie i walidacja nowych metod badawczych,
- prowadzenie szkoleń z zakresu metod badawczych oraz krajowych i europejskich przepisów i wymagań dla papierowych opakowań do żywności.

### **Wymagania:**

- wykształcenie wyższe magisterskie o profilu chemia lub technologia celulozy i papieru,
- znajomość specyficznych metod badania właściwości chemicznych, optycznych i użytkowych mas włóknistych, papieru, tektury i wyrobów z tych surowców,
- znajomość morfologii surowców włóknistych stosowanych w przemyśle celulozowo-papierniczym,
- znajomość klasycznych i instrumentalnych metod analizy chemicznej w tym absorpcyjnej spektrometrii atomowej,
- znajomość metod statystycznych oceny jakości i walidacji badań chemicznych,
- znajomość krajowych i europejskich przepisów i wymagań dla papierowych opakowań do żywności,
- znajomość normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02.
- doświadczenie w pracy w laboratorium akredytowanym,

- umiejętność pracy w zespole,
- kreatywność.

**Oferujemy:**

- stabilne zatrudnienie w ramach umowy o pracę,
- pakiet świadczeń socjalnych (m.in. dofinansowanie do wypoczynku dla pracownika i jego dzieci, niskoprocentowe pożyczki mieszkaniowe, dofinansowanie do świąt oraz świadczenia świąteczne dla dzieci pracowników),
- możliwość wykupienia pakietu opieki medycznej dla pracownika i członków rodziny, a także ubezpieczenia na życie,

Osoby zainteresowane proszone są o przesłanie CV na adres:

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Łódzki Instytut Technologiczny

Dział Zarządzania Zasobami Ludzkimi

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

**W przesłanych dokumentach prosimy podać nr referencyjny ogłoszenia.**

Rodzaj umowy: **umowa o pracę**

Liczba stanowisk pracy: **1**

Wymiar etatu: **3/5 etatu**

Miejsce wykonywania pracy: **Łódź**

Termin składania dokumentów upływa z dniem **23.01.2023r.**

Do przesłanych dokumentów prosimy dołączyć niniejszą klauzulę:

„Wyrażam zgodę na przetwarzanie przez Sieć Badawczą Łukasiewicz – Łódzki Instytut Technologiczny moich danych osobowych zawartych w ofercie dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. z 2018 poz. 1000 z późn. zm.) oraz zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO).”

Informujemy, że odpowiemy tylko na wybrane oferty. Oferty, które wpłyną po terminie nie będą rozpatrywane.

Osoby zakwalifikowane do rozmów rekrutacyjnych zostaną powiadomione o ich terminie telefonicznie lub drogą elektroniczną.

Informacja o wyniku naboru na powyższe stanowisko zostanie opublikowana na stronie internetowej Sieć Badawcza Łukasiewicz – Łódzki Instytut Technologiczny.

Zgodnie z art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 94/46 WE informujemy, że:

1. Administratorem Państwa danych osobowych jest Sieć Badawcza Łukasiewicz – Łódzki Instytut Technologiczny z siedzibą w Łodzi przy ul. Marii Skłodowskiej–Curie 19/27 reprezentowany przez Dyrektora.
2. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych Sieci Badawczej Łukasiewicz – Łódzkiego Instytutu Technologicznego możliwy jest pod adresem e-mail: [iod@lit.lukasiewicz.gov.pl](mailto:iod@lit.lukasiewicz.gov.pl)

Polityka OTM-R dostępna pod adresem <https://iw.lukasiewicz.gov.pl/dzialalnosc-naukowa/hr-excellence-in-research/> .

## Klauzula informacyjna dla kandydatów do pracy

Zgodnie z art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 94/46 WE informujemy, że:

1. Administratorem Państwa danych osobowych jest Sieć Badawcza Łukasiewicz – Łódzki Instytut Technologiczny z siedzibą w Łodzi przy ul. M. Skłodowskiej-Curie 19/27 reprezentowany przez Dyrektora.
2. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych możliwy jest pod adresem e-mail: [iod@lit.lukasiewicz.gov.pl](mailto:iod@lit.lukasiewicz.gov.pl)
3. Państwa dane będą przetwarzane wyłącznie w związku z prowadzoną rekrutacją na wybrane stanowiska.
4. Dane wykraczające poza zakres określony w przepisach dotyczących zatrudnienia (np. dodatkowy adres e-mail, nr telefonu, zdjęcie), o ile zostały przez Pana/Panią podane, przetwarzane będą na podstawie zgody wyrażonej poprzez zawarcie tych danych w złożonej aplikacji.
5. Podstawą prawną przetwarzania Państwa danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. a), b), c) RODO oraz Kodeks Pracy, które odnoszą się do niezbędnego zakresu przetwarzania w procesie rekrutacji oraz przepisy Kodeksu Cywilnego i innych aktów prawnych w zakresie obrony bądź dochodzenia ewentualnych roszczeń.
6. Państwa dane nie będą przekazywane innym odbiorcom.
7. Przekazane nam dane osobowe będą przechowywane przez okres prowadzonej rekrutacji. Okres przechowywania może ulec zmianie w przypadku, gdyby ziściły się inne przesłanki uprawniające nas do ich dłuższego przetwarzania a zwłaszcza w celu realizacji prawnie uzasadnionego interesu administratora tj. w sytuacji dochodzenia bądź obrony roszczeń (art. 6 ust. 1 lit f. RODO).
8. Macie Państwo prawo do:
  - uzyskania informacji nt. danych, które Państwa dotyczą;
  - sprostowania danych;
  - usunięcia danych;
  - ograniczenia przetwarzania danych;
  - przenoszenia danych (zmiany administratora danych);
  - wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych;
  - cofnięcia w dowolnym momencie zgody na przetwarzanie określonych danych, bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano przed jej cofnięciem (jeżeli przetwarzanie danych odbywało się na podstawie zgody);
  - wniesienia skargi do organu nadzorczego jakim jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych w Warszawie, ul. Stawki 2.
9. Państwa dane nie będą poddane procesowi profilowania (zautomatyzowanego podejmowania decyzji).
10. W procesie rekrutacji podanie określonych kategorii danych jest wymogiem ustawowym i dobrowolne w pozostałym zakresie. Niepodanie wymaganych i niezbędnych danych może skutkować odmową przyjęcia CV, brakiem jego nierozpatrzenia i udziału w rekrutacji.