

## FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: Sieć Badawcza Łukasiewicz–Instytut Chemii Przemysłowej imienia Profesora Ignacego Mościckiego

MIASTO: Warszawa

STANOWISKO: Starszy Specjalista pionu badawczego K/M w Grupie Badawczej Technologii Polimerów/ Sekcja Syntezy i Modyfikacji Polimerów

DYSCYPLINA NAUKOWA: nauki chemiczne

DATA OGŁOSZENIA: 15.04.2026 r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 15.05.2026 r.

LINK DO STRONY:

<https://system.erecruiter.pl/FormTemplates/RecruitmentForm.aspx?WebID=07e6f70c3e4247b0bf3a79d0a680d5c4>

SŁOWA KLUCZOWE: polimery, badania i rozwój (B+R), projekty badawcze i pozyskiwanie finansowania, tworzywa sztuczne

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

### Zakres zadań na stanowisku:

- Realizacja projektów badawczo-rozwojowych i usług we wskazanym obszarze badawczym
- Praca w laboratorium chemicznych związana z prowadzeniem analiz i charakterystyki materiałów polimerowych nowoczesnymi metodami analitycznymi.
- Praca przy skalowaniu procesów na instalacjach półtechnicznych i przemysłowych
- Inicjowanie nowych tematów badawczych w wyżej wskazanym obszarze
- Współdziałanie w aplikowaniu o środki finansowe (sporządzanie wniosków, udział w procedurze konkursowej)
- Pozyskiwanie klientów biznesowych do realizacji wspólnych projektów badawczych lub w celu sprzedaży usług badawczych, opracowywanie ofert, realizacja prac badawczych, usług, aktywna współpraca z partnerami przemysłowymi
- Aktywna współpraca z jednostkami naukowymi
- Współpraca i instytucjami Sieci Badawczej Łukasiewicz w ramach pozyskiwania i realizacji wspólnych prac
- Prowadzenie działalności naukowej (publikacje, udział w konferencjach naukowych) i innowacyjnej (wynalazki)
- Opracowania literaturowe i merytoryczne dla potrzeb prowadzonych projektów oraz analiza interpretacja, publikowanie, patentowanie wyników prowadzonych prac.

### Profil Kandydata:

- Wykształcenie wyższe magisterskie i 2-letnie doświadczenie w sektorze B+R w obszarze chemii i technologii polimerów
- Stopień doktora będzie dodatkowym atutem

- Spełnienie kwalifikacji na stanowisko Starszy Specjalista pionu badawczego zgodnie z [Kwalifikacje dodatkowe na stanowiska pionu badawczego w Łukasiewicz – ICHP – Łukasiewicz – Instytut Chemii Przemysłowej](#)
- Udokumentowany dorobek naukowy i doświadczenie w obszarze chemii i technologii polimerów, w szczególności: technologii żywic poliestrowych, epoksydów, poliuretanów, poliamidów, termoplastów, kompozytów polimerowych, recyklingu.
- Znajomość zasad pracy w laboratorium badawczym (obsługa sprzętu, techniki analityczne, interpretacja wyników. Samodzielność w prowadzeniu badań we wskazanym obszarze
- Kreatywność w tworzeniu nowych produktów (rozwiązań naukowych) i rozwiązywaniu problemów badawczych
- Predyspozycje do pracy w zespole badawczym nastawionym na realizację wspólnego celu
- Doświadczenie w pozyskiwaniu finansowania projektów badawczych, w tym również projektów biznesowych
- Znajomość podstawowych zasad budżetowania projektów badawczych
- Umiejętność współpracy z klientami biznesowymi

**Zapewniamy:**

1. Stabilne, pełnoetatowe zatrudnienie na umowę o pracę.
2. Honorarium autorskie z tytułu wykonywania działalności twórczej.
3. Ruchomy czas pracy.
4. 36 dni urlopu wypoczynkowego
5. Pracowniczy Program Emerytalny (po 3 miesiącach pracy w Instytucie).
6. Możliwość skorzystania z grupowego ubezpieczenia na życie oraz pakietu medycznego.
7. Pakiet socjalny w ramach ZUZP (m.in. kasa zapomogowo-pożyczkowa, dopłaty do wypoczynku, żłobków i przedszkoli).
8. Dofinansowanie szkoleń, kursów i studiów podyplomowych.
9. Możliwość dalszego rozwoju zawodowego.
10. Duża samodzielność w wykonywaniu zadań.

**Dokumenty prosimy przesyłać** na adres:

<https://system.erecruiter.pl/FormTemplates/RecruitmentForm.aspx?WebID=07e6f70c3e4247b0bf3a79d0a680d5c4> ,w terminie do dnia: **15-05-2026 r.**