

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

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

MIASTO: Warszawa

STANOWISKO: Główny 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=448dae2673e64e999feaa37e8c84b23a>

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

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Zakres zadań na stanowisku:

- Kreowanie i inspirowanie oraz koordynowanie pracami w zakresie inicjowania nowych tematów badawczych w obszarze chemii i technologii polimerów, w szczególności: technologie żywic poliestrowych, epoksydów, poliuretanów, poliamidów, termoplastów; Modyfikacje polimerów pod kątem nadania im specyficznych właściwości; Kompozyty polimerowe; Syntetyczne kleje polimerowe; Recykling; Polimery na bazie surowców odnawialnych i/lub pochodzących z recyklingu; Przetwórstwo tworzyw sztucznych.
- Kierowanie i realizacja projektów badawczo-rozwojowych i usług w powyższym obszarze.
- Aplikowanie o środki na prowadzenie prac badawczych w różnego typu konkursach. W tym opracowywanie wniosków, udział w procedurze konkursowej.
- Kierowanie zespołem projektowym, nadzór merytoryczny i realizacja prac badawczo-rozwojowych w powyższym obszarze.
- Praca w laboratorium chemicznym (w tym stanowiska pod wyciągiem) związana z realizacją zadań w ramach powyższych obszarów. Analizy i charakterystyki materiałów polimerowych nowoczesnymi metodami analitycznymi. Samodzielność we wskazanym zakresie.
- Praca przy skalowaniu procesów na instalacjach półtechnicznych i przemysłowych.
- Inicjowanie nowych tematów badawczych w wyżej wskazanym obszarze.
- Współuczestnictwo w aplikowaniu o środki na prowadzenie prac. Sporządzanie wniosków na różnego typu konkursy. Udział w procedurze konkursowej.
- Pozyskiwanie klientów biznesowych do realizacji wspólnych projektów badawczych lub w celu sprzedaży usług badawczych. Opracowywanie ofert, realizacja prac badawczych (samodzielnie w obszarze przydzielonych zadań), usług, aktywna współpraca z partnerami przemysłowymi.
- Aktywna współpraca z jednostkami naukowymi.
- Współpraca z innymi instytutami 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:

- Stopień doktora i dwuletnie doświadczenie w sektorze B+R lub wykształcenie magisterskie i trzyletnie doświadczenie w sektorze B+R, w tym udział w realizacji projektów badawczych.
- Spełnienie kwalifikacji na stanowisko Główny 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: technologie żywic poliestrowych, epoksydów, poliuretanów, poliamidów, termoplastów; Modyfikacje polimerów pod kątem nadania im specyficznych właściwości; Kompozyty polimerowe; Syntetyczne kleje polimerowe; Recykling; Polimery na bazie surowców odnawialnych i/lub pochodzących z recyklingu; Przetwórstwo tworzyw sztucznych.
- Predyspozycje do kierowania zespołem projektowym.
- Znajomość zasad pracy w laboratorium badawczym związanym ze wskazanymi obszarami (obsługa sprzętu, techniki analityczne, interpretacja wyników). Samodzielność we wskazanym zakresie.
- Kreatywność w tworzeniu nowych produktów (rozwiązań naukowych) i rozwiązywaniu problemów badawczych we wskazanych obszarach.
- Predyspozycje do pracy w zespole badawczym nastawionym na realizację wspólnego celu. Komunikatywność w grupie.
- Doświadczenie w pozyskiwaniu finansowania projektów różnego typu, w tym również projektów biznesowych. Samodzielność/kierownictwo przy składaniu ofert i wniosków na projekty badawcze.
- Znajomość podstawowych zasad budżetowania projektów badawczych.
- Umiejętność współpracy z klientami biznesowymi.
- Umiejętność pracy pod presją czasu.

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=448dae2673e64e999feaa37e8c84b23a>, w terminie do dnia: **15-05-2026 r.**

