

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

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

MIASTO: Warszawa

STANOWISKO: Główny specjalista K/M pionu badawczego w Grupie Badawczej Farmacji, Chemii Kosmetycznej i Biotechnologii/ Sekcja Materiałów Bioaktywnych i Kosmetyków

DYSCYPLINA NAUKOWA: inżynieria biomedyczna

DATA OGŁOSZENIA: 10.04.2026 r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 10.05.2026 r.

LINK DO STRONY:

<https://system.erecruiter.pl/FormTemplates/RecruitmentForm.aspx?WebID=62fdc57367954c2b88139aa7d4db2a18>

SŁOWA KLUCZOWE: materiały bioaktywne, badania i rozwój (B+R), projekty badawcze i pozyskiwanie finansowania

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Zakres zadań na stanowisku:

- Inicjowanie, pozyskiwanie, koordynowanie i realizacja projektów B+R krajowych i międzynarodowych (np. NCBR, Horyzont Europa, KE) w zakresie chemii i technologii chemicznej, w tym materiałów na potrzeby przemysłu farmaceutycznego i kosmetycznego.
- Efektywne pozyskiwanie kontrahentów biznesowych, krajowych i międzynarodowych, dla usług realizowanych przez Sekcję.
- Nawiązywanie relacji z ośrodkami naukowymi krajowymi i międzynarodowymi w celu umiędzynarodowienia Sekcji oraz budowania konsorcjów do realizowanych prac badawczych i wymiany międzynarodowej.
- Organizacja i udział w spotkaniach naukowych, biznesowych i projektowych.
- Znajomość podstawowych aspektów finansowych w zakresie niezbędnym do realizacji projektów B+R, zarówno dofinansowanych jak i komercyjnych.
- Opracowanie studium literaturowego, analiz stanu techniki na potrzeby rozwoju pozyskiwanych i realizowanych projektów.
- Prowadzenie bieżącej dokumentacji i sprawozdań z wykonanych prac zgodnie z obowiązującymi wymaganiami.
- Opracowywanie i skalowanie technologii w zakresie realizowanych tematów.
- Ocena zdolności technologicznej w zakresie realizowanych tematów z uwzględnieniem jej transferu do przemysłu.
- Publikowanie wyników prowadzonych prac (publikacje, patenty), aktywny udział w seminariach i konferencjach naukowych.
- Współpraca ze specjalistami z innych działów/zespołów.

Profil Kandydata:

- Spełnienie kwalifikacji na stanowisko Główny Specjalista pionu badawczego zgodnie z [Kwalifikacje dodatkowe na stanowiska pionu badawczego w Łukasiewicz – ICHP – Łukasiewicz – Instytut Chemii Przemysłowej](#)

- Stopień doktora nauk biologicznych, inżynierii biomedycznej, chemicznych lub pokrewnych. Mile widziany stopień doktora habilitowanego lub wszczęta procedura habilitacyjna.
- Co najmniej 3-letnie doświadczenie w działalności badawczo-rozwojowej w tematyce zbieżnej z działalnością Sekcji, w szczególności dotyczącej materiałów bioaktywnych.
- Udokumentowany dorobek publikacyjny i/lub patentowy i projektowy.
- Gotowość do pracy z aparaturą w skali laboratoryjnej i wielkolaboratoryjnej.
- Umiejętność organizacji pracy własnej, samodzielność w pracy laboratoryjnej.
- Kreatywność w poszukiwaniu rozwiązań różnego typu problemów badawczych.
- Samodzielność i nastawienie na realizację złożonych celów.
- Znajomość języka angielskiego umożliwiającą komunikację, korzystanie z literatury specjalistycznej oraz tworzenie dokumentacji.

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=62fdc57367954c2b88139aa7d4db2a18> ,w terminie do dnia: **10-05-2026 r.**