

## FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, Centrum Zrównoważonego Budownictwa, 31-983 Kraków, ul. Cementowa 8, Grupa Badawcza Beton i Lekkie Kompozyty.

MIASTO: Kraków

STANOWISKO: Młodszy specjalista/Młodsza specjalistka

DYSCYPLINA NAUKOWA: dyscypliny naukowe z dziedziny nauk inżynieryjno-technicznych

DATA OGŁOSZENIA: 31.03.2026 r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 14.04.2026 r.

LINK DO STRONY: <https://icimb.bip-e.pl/icm/nabor-na-wolne-stanowiska-prac>

SŁOWA KLUCZOWE: Łukasiewicz-ICiMB, nauki inżynieryjno-techniczne, inżynieria materiałowa, inżynieria lądowa, geodezja i transport, automatyka, elektronika i technologie kosmiczne, inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka, inżynieria chemiczna

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi)

### I. Wymagania stawiane kandydatowi

1. Wykształcenie wyższe techniczne II stopnia.
2. Wiedza z zakresu wykorzystywania odpadów przemysłowych jako surowców alternatywnych do produkcji materiałów budowlanych.
3. Znajomość metod i umiejętność wykonywania badań materiałów budowlanych zgodnie z obowiązującymi normami PN-EN potwierdzona doświadczeniem zawodowym.
4. Umiejętność analizy i interpretacji norm badawczych oraz wyników badań laboratoryjnych.
5. Umiejętność sporządzania dokumentacji technicznej i sprawozdań z badań.
6. Znajomość podstawowych narzędzi statystycznych.
7. Wysoka sprawność fizyczna i gotowość do wykonywania prac fizycznych związanych z pobieraniem próbek i badaniem betonów i kruszyw (konieczność okresowego przenoszenia materiałów o znacznym ciężarze o masie powyżej 25 kg, zgodnie z przepisami BHP i dopuszczalnymi normami).
8. Gotowość do wyjazdów służbowych (pobór próbek, prowadzenie badań w terenie).
9. Czynne prawo jazdy kategorii B.
10. Gotowość do zatrudnienia w równoważnym czasie pracy.
11. Umiejętność pracy samodzielnej jak i współpracy w zespole.
12. Dobra znajomość obsługi komputera: MS Office.

13. Bardzo dobra znajomość języka polskiego w mowie i w piśmie.
14. Znajomość języka angielskiego na poziomie komunikatywnym (minimum A2).

**Dodatkowo kandydat musi spełnić minimum jedno z poniższych kryteriów:**

1. Udział w przynajmniej jednej konferencji naukowej, branżowej lub szkoleniu specjalistycznym.
2. Autorstwo lub współautorstwo co najmniej 1 publikacji naukowej lub popularnonaukowej, raportów branżowych lub analiz dla podmiotów otoczenia społeczno-gospodarczego.
3. Doświadczenie w realizacji działań badawczo-rozwojowych, np. uczestnictwo w projekcie B+R, współpraca przy analizach, raportach lub opracowaniach technicznych.

**Mile widziane:**

1. Stopień naukowy doktora nauk inżynieryjno-technicznych.
2. Doświadczenie w laboratorium materiałów budowlanych działającym w systemie jakości zgodnie z normą PN-EN ISO/IEC 17025.
3. Specjalistyczna wiedza z zakresu badań reologicznych materiałów budowlanych.
4. Specjalistyczna wiedza z zakresu druku 3D materiałów budowlanych.

**Cechy osobowościowe:**

Sumienność i obowiązkowość, terminowość, dokładność, zaangażowanie, dyspozycyjność, zdyscyplinowanie, uczciwość, wysoka kultura osobista, punktualność, konsekwencja i odpowiedzialność w działaniu, umiejętność efektywnej organizacji czasu pracy, zmysł techniczny, umiejętność pracy pod presją czasu, umiejętność rozwiązywania problemów i podejmowania decyzji, gotowość do poszerzania kompetencji zawodowych.

**II. Wykaz wymaganych dokumentów**

1. Życiorys zawodowy CV.
2. Oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych dla celów naboru i zapoznaniu się z klauzulą informacyjną dostępną na stronie: <https://icimb.lukasiewicz.gov.pl/obowiazek-informacyjny> o następującej treści:

*"Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Sieć Badawczą Łukasiewicz - Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych w celu rekrutacji zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. a Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) „oraz*

*oświadczam, że zapoznałam/em się z klauzulą informacyjną dostępną na stronie: <https://icimb.lukasiewicz.gov.pl/obowiazek-informacyjny>".*

Nazwa stanowiska jest zgodna z nomenklaturą określoną w rozporządzeniu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 27 marca 2019 r. w sprawie wykazu stanowisk, na których są zatrudniani pracownicy Centrum Łukasiewicz i instytutów działających w ramach Sieci Badawczej Łukasiewicz, oraz kwalifikacji wymaganych do ich zajmowania. Ogłoszenie skierowane jest do wszystkich kandydatów i kandydatek spełniających kryteria naboru.

Skontaktujemy się wyłącznie z wybranymi kandydatami.

Osoby zakwalifikowane do testów/rozmów rekrutacyjnych zostaną powiadomione o ich terminie z wykorzystaniem danych kontaktowych, które zostaną podane przez kandydata w dokumentach aplikacyjnych. Kandydaci wybrani do rozmów rekrutacyjnych zobowiązani są do dostarczenia najpóźniej w terminie wyznaczonej rozmowy rekrutacyjnej następujących dokumentów:

1. Kopie dokumentów potwierdzających wymagane wykształcenie.
2. Kopie dokumentów potwierdzających doświadczenie.
3. Kopie świadectw pracy lub w przypadku pozostawania w stosunku pracy zaświadczenie o zatrudnieniu, zawierające okres zatrudnienia (jeżeli dotyczy).

### **III. Zasadniczy zakres obowiązków**

1. Pobieranie i przygotowywanie próbek do badań, w tym kruszyw i betonu.
2. Wykonywanie badań wyrobów budowlanych w laboratorium akredytowanym.
3. Rzetelne i zgodne z wymaganiami dokumentowanie wykonywanych czynności we wszystkich dokumentach wskazanych w procedurach/instrukcjach dotyczących poszczególnych badań, obliczenie, weryfikowanie i wprowadzanie otrzymanych wyników.
4. Znajomość zagadnień występujących na danym stanowisku pracy oraz obowiązujących aktualnie dokumentów wykonawczych.
5. Obsługiwanie wyposażenia pomiarowego i badawczego zgodnie z obowiązującymi instrukcjami i z należytą dbałością zabezpieczającą przed ich uszkodzeniem.
6. Wykonywanie powierzonych zadań/badań zgodnie z wytycznymi aktualnych norm i procedur badawczych, z obowiązującą polityką jakości oraz poleceniami bezpośredniego przełożonego.
7. Utrzymywanie w należytej czystości stanowisk badawczych, wyposażenia pomiarowo - badawczego i sprzętu pomocniczego oraz przestrzeganie porządku w pomieszczeniach użytkowanych wspólnie.

8. Nadzór nad wyposażeniem w zakresie określonym w odrębnych dokumentach - upoważnienie do sprawdzania wyposażenia w Grupie Badawczej Beton i Lekkie Kompozyty.
9. Rozwiązywanie problemów i zagadnień reprezentowanej specjalności wchodzącej w zakres działalności Grupy Badawczej.
10. Realizacja zadań związanych z pozyskiwaniem środków z funduszy Unii Europejskiej, w szczególności przygotowywanie i składanie wniosków o dofinansowanie.

#### **IV. Warunki pracy**

1. Miejsce pracy: Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, Centrum Zrównoważonego Budownictwa, 31-983 Kraków, ul. Cementowa 8, Grupa Badawcza Beton i Lekkie Kompozyty.
2. Wynagrodzenie zgodnie z Regulaminem Wynagradzania Pracowników Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytutu Ceramiki i Materiałów Budowlanych.
3. Świadczenia dodatkowe: świadczenia socjalne z ZFŚS i inne zgodnie z Regulaminem Wynagradzania Pracowników Ł-ICiMB.
4. Umowa o pracę na okres próbny 3 miesiące (z możliwością dalszego zatrudnienia).

#### **V. Forma składania dokumentów**

Osoby zainteresowane prosimy o przesłanie wymaganych dokumentów drogą elektroniczną za pomocą formularza aplikacyjnego do dnia **14.04.2026 r.** Tytuł: „**Nabór nr 19/K-KB – Młodszy specjalista**”.

Aplikacje, które wpłyną po upływie określonego terminu, nie będą rozpatrywane. Dokumenty aplikacyjne będą przechowywane w systemie elektronicznym służącym do składania dokumentów przez okres 3 miesięcy licząc od dnia zakończenia naboru, a następnie zostają trwale usunięte z systemu.

W przypadku nawiązania stosunku pracy dane osobowe kandydata uzyskane w procesie rekrutacji będą dalej przetwarzane jako dane osobowe pracownika.

**VI. Termin rozstrzygnięcia naboru: do 28.04.2026 r.**

**VII. Zatrudnienie nastąpi z dniem podjęcia decyzji przez Dyrektora Instytutu.**

**VIII. Nabór kandydatów na wolne stanowiska pracy jest otwarty i konkurencyjny.**

**IX. Ogłoszenie o naborze udostępnia się w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie Instytutu, w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie internetowej Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego oraz na stronie internetowej Komisji Europejskiej w europejskim portalu dla mobilnych naukowców.**

- X. Informacje o kandydatach, którzy zgłosili się do naboru, stanowią informację publiczną w zakresie objętym wymaganiami określonymi w ogłoszeniu o naborze.**
- XI. Informacja o wynikach naboru zostanie umieszczona w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie BIP Instytutu.**
- XII. Dyrektor Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytutu Ceramiki i Materiałów Budowlanych, może w każdej chwili unieważnić nabór, bez podania przyczyny.**