

Sieć Badawcza Łukasiewicz- Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych
Ogłasza nabór na wolne stanowisko pracy

MŁODSZY INŻYNIER

Pion: wsparcia

Miejsce wykonywania pracy: Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, Oddział Szkła i Materiałów Budowlanych w Krakowie ul. Cementowa 8

Rodzaj umowy: umowa o pracę

Wymiar etatu: 0,6 niepełny etat

Liczba stanowisk: 1

Data ogłoszenia: 05.02.2021 r

Termin składania ofert: 19 luty 2021 r.

I. Wymagania stawiane kandydatowi:

1. Wykształcenie: wyższe techniczne I stopnia (preferowana technologia chemiczna).
2. Znajomość metodyki badań złożonych systemów izolacji cieplej (jak i ich poszczególnych komponentów) wg ETAG 004, EAD 040083-00-0404, EAD 040089-00-0404 oraz EAD 040287-00-0404.
3. Minimum trzymiesięczne doświadczenie w pracy w laboratorium zajmującym się badaniami materiałów budowlanych jak również badaniami reakcji na ogień działającym w systemie jakości zgodnie z PN-EN ISO/IEC 17025.
4. Umiejętność pracy samodzielnej jak i współpracy w zespole.
5. Gotowość do wykonywania prac niestandardowych (np. prac fizycznych).
6. Umiejętność obsługi komputera.
7. Status osoby uczącej się.
8. Mile widziana znajomość języka angielskie poparta zaświadczeniami (co najmniej poziom B1).

II. Zasadniczy zakres obowiązków

1. Wykonywanie badań m.in wg ETAG 004, EAD 040083-00-0404, EAD 040089-00-0404 oraz EAD 040287-00-0404.
2. Znajomość zagadnień występujących na danym stanowisku pracy, oraz obowiązujących aktualnie dokumentów wykonawczych.
3. Wykonywanie badań zgodnie z otrzymanymi planami badań i wg aktualnych dokumentów wykonawczych w tym: rzetelne i zgodne z wymaganiami dokumentowanie wykonywanych czynności we wszystkich dokumentach wskazanych w procedurach/instrukcjach dotyczących poszczególnych badań, obliczanie, weryfikowanie i wpisywanie otrzymanych wyników.
4. Obsługa wyposażenia pomiarowo-badawczego zgodnie z obowiązującymi procedurami/instrukcjami z należytą dbałością zabezpieczającą przed ich uszkodzeniem, w tym kalibracji aparatury badawczej.
5. Nadzór nad powierzonym Wyposażeniem Pomiarowym i Badawczym w tym terminowe: wykonanie kontroli wyposażenia pomiarowo-badawczego.
6. Prowadzenie dokumentacji dotyczącej badań.
7. Przestrzeganie polityki jakości i zasad bezstronności, niezależności, obiektywności i poufności.

III. Cechy osobowościowe

Uczciwość, punktualność, zdyscyplinowanie, sumienność i obowiązkowość, odpowiedzialność, zaangażowanie, dyspozycyjność, uczciwość, wysoka kultura osobista, konsekwencja i odpowiedzialność w działaniu, umiejętność efektywnej organizacji czasu pracy, zmysł techniczny, umiejętność pracy pod presją czasu.

IV. 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: www.icimb.pl/o-instytucie/polityka-prywatnosci/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: www.icimb.pl/o-instytucie/polityka-prywatnosci/obowiazek-informacyjny „

Skontaktujemy się wyłącznie z wybranymi kandydatami.

Osoby zakwalifikowane do 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 poświadczające doświadczenie w pracy laboratorium.
3. Kopie świadectw pracy lub w przypadku pozostawania w stosunku pracy zaświadczenie o zatrudnieniu, zawierające okres zatrudnienia (jeżeli dotyczy).

V. Warunki pracy

1. Miejsce pracy: Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, Oddział Szkła i Materiałów Budowlanych w Krakowie 31-983 ul. Cementowa 8. Zakład Gipsu i Chemii Budowlanej
2. Wymiar czasu pracy: 0,6 etatu.
3. Umowa o pracę.
4. Wynagrodzenie zgodnie z Regulaminem Wynagradzania Pracowników Ł-ICiMB.
5. Świadczenia dodatkowe: świadczenia socjalne z ZFŚS i inne zgodnie z Regulaminem Wynagradzania Pracowników Ł-ICiMB.
6. Możliwość rozwoju m.in. poprzez szkolenia, seminaria.

VI. Termin składania dokumentów.

Dokumenty należy składać w terminie **od 05.02.2021 r. do dnia 19.02.2021 r. do godz. 15.00.**

VII. Forma składania dokumentów

Osoby zainteresowane prosimy o przesłanie wymaganych dokumentów drogą elektroniczną na adres mailowy: rekrecja@icimb.lukasiewicz.gov.pl do **19.02 2021 do godz. 15.00**. W tytule wiadomości proszę wpisać: „**Nabór 3/K- Młodszy Inżynier KG/2021**”.

Aplikacje, które wpłyną po wyżej określonym terminie, nie będą rozpatrywane. Dokumenty aplikacyjne niebiorące udziału w dalszym procesie rekrutacji tj. niezweryfikowane pozytywne, oraz niespełniające kryteriów wymaganych w ogłoszeniu zostaną po zakończeniu rekrutacji komisyjnie zniszczone, natomiast dokumenty osób, które w procesie rekrutacji zakwalifikowały się do dalszego etapu będą przechowywane zgodnie z przepisami kancelaryjno-archiwalnymi. Aplikacje zawierające klauzulę o możliwości ich przetwarzania na potrzeby kolejnych procesów rekrutacyjnych, będą przechowywane i wykorzystane w tym celu.

Kandydatowi/-ce nie przysługuje roszczenie o nawiązanie stosunku pracy. W stosunku do czynności związanych z niniejszym naborem nie przysługuje droga odwoławcza.

VIII. Termin rozstrzygnięcia naboru: do **26 lutego 2021 r.**

IX. Zatrudnienie nastąpi z dniem podjęcia decyzji przez Dyrektora Instytutu.

X. Nabór kandydatów na wolne stanowiska pracy jest otwarty i konkurencyjny.

XI. Ogłoszenie o naborze udostępnia się w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie instytutu sieci.

XII. Informacje o kandydatach, którzy zgłosili się do naboru, stanowią informację publiczną w zakresie objętym wymaganiami określonymi w ogłoszeniu o naborze.

XIII. Informacja o wynikach naboru zostanie umieszczona w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie BIP Instytutu.

ZATWIERDZAM

DYREKTOR INSTYTUTU

2021-02-05

dr hab. inż. Paweł Pichciarczyk

.....
data i podpis Dyrektora Instytutu

