

OGŁOSZENIE O NABORZE NA STANOWISKO PRACY

MŁODSZEGO SPECJALISTY

W SIECI BADAWCZEJ ŁUKASIEWICZ- INSTYTUT CERAMIKI I MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH

INSTYTUCJA: Sieć Badawcza ŁUKASIEWICZ - Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych,
Oddział Inżynierii Materiałowej, Procesowej i Środowiska w Opolu

PION: **wsparcia**

STANOWISKO: **młodszy specjalista**

DATA OGŁOSZENIA: **02 grudnia 2019 r.**

TERMIN SKŁADANIA OFERT: **do 16 grudnia 2019 r.**

I. Wymagania stawiane kandydatowi:

1. Wykształcenie wyższe - kierunek: ochrona środowiska lub inżynierii środowiska lub chemia oraz pokrewny.
2. Zdolności manualne i techniczne.
3. Brak lęku wysokości (czasami konieczna praca na wysokości >3 m), siła fizyczna.
4. Odporność na stres i działanie pod presją czasu.
5. Gotowość do częstych podróży służbowych w obrębie województwa oraz w dalsze rejony kraju.
6. Znajomość obsługi komputera pakiet MS Office.
7. Biegła znajomość pakietu Excel w zakresie obsługi ogólnej oraz pisania formuł obliczeniowych.
8. Prawo jazdy kat. B.
9. Zaangażowanie oraz pozytywne nastawienie do wykonywanych zadań, dbałość o powierzony sprzęt i aparaturę badawczą.
10. Umiejętność pracy w zespole.

II. Dodatkowe atuty:

1. Mile widziane doświadczenie w wykonywaniu pomiarów emisji zanieczyszczeń do powietrza lub innych pomiarów w zakresie ochrony środowiska.
2. Mile widziana umiejętność przeliczania podstawowych wielkości pomiarowych np. konwersja wartości z warunków pomiaru na warunki umowne, z ppm na mg/m³, itp.
3. Mile widziana znajomość podstawowych metod pomiaru np. prędkości, składu gazu itp.
4. Mile widziana znajomość języka angielskiego na poziomie komunikatywnym.

III. Cechy osobowościowe

Obowiązkowość, zdyscyplinowanie, uczciwość, kultura osobista, punktualność, konsekwencja i odpowiedzialność w działaniu, zmysł techniczny.

IV. Wykaz wymaganych dokumentów:

1. Podanie o zatrudnienie na w/w stanowisko.
2. CV - Życiorys zawodowy.
3. Odpis dyplomu ukończenia studiów wyższych.
4. Oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych dla celów naboru. Oświadczenie o zapoznaniu się z klauzulą informacyjną dostępną na stronie: www.icimb.pl/o-instytucje/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”

5. Kopie dokumentów potwierdzających doświadczenie zawodowe oraz ewentualne dodatkowe uprawnienia (kopie zaświadczeń o odbytych szkoleniach) oraz znajomość języka.

V. Zasadniczy zakres obowiązków

1. Wykonywanie pomiarów emisji zanieczyszczeń do powietrza oraz innych badań w zakresie ochrony środowiska z wykorzystaniem nowoczesnej przenośnej aparatury pomiarowej, (dojazd do klienta, montaż i przygotowanie aparatury, wykonanie pomiaru).
2. Wypełnianie dokumentacji systemowej w trakcie pomiarów, sporządzanie sprawozdań z wykonanych pomiarów (po przeszkoleniu).
3. Dbłość o powierzoną aparaturę pomiarową, utrzymywanie jej w czystości i gotowości eksploatacyjnej.
4. Współpraca z innymi pracownikami laboratorium.

VI. Warunki pracy

1. Miejsce pracy: Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, Oddział Inżynierii Materiałowej, Procesowej i Środowiska w Opolu, 45-641 Opole, ul. Oświęcimska 21.
2. Wymiar czasu pracy: pełny etat.
3. Umowa o pracę na okres próbny 3 miesiące (z możliwością dalszego zatrudnienia).
4. Wynagrodzenie zgodnie z Regulaminem Wynagradzania Pracowników ICiMB.
5. Możliwość rozwoju m.in. poprzez szkolenia, konferencje itp.

VII. Dokumenty należy składać w terminie do 16 grudnia 2019 r.:

- w sekretariacie Sieci Badawczej Łukasiewicz - Instytutu Ceramiki i Materiałów Budowlanych, Oddział Inżynierii Materiałowej, Procesowej i Środowiska w Opolu (45-641), ul. Oświęcimska 21,

- pocztą na adres: Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, Oddział Inżynierii Materiałowej, Procesowej i Środowiska w Opolu (45-641), ul. Oświęcimska 21 (w przypadku przesłania dokumentów listem decyduje data wpływu) z dopiskiem na kopercie „Nabór Nr 1/OIMPiŚ/2019 na stanowisko młodszego specjalisty”.

- pocztą elektroniczną na adres: info_opole@icimb.pl w tytule wpisując „Nabór Nr 1/OIMPiŚ/2019 na stanowisko młodszego specjalisty”.

Dokumenty przesłane po terminie lub niekompletne nie będą rozpatrywane.

Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych zastrzega sobie prawo do kontaktu z wybranymi kandydatami. Dokumenty aplikacyjne niebiorące udziału w procesie rekrutacji, po zakończeniu rekrutacji, zostaną zniszczone. Natomiast dokumenty osób, które w procesie rekrutacji zostały zakwalifikowane 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.

VIII. Termin rozstrzygnięcia naboru: do 20 grudnia 2019 r.

- IX. Osoby zakwalifikowane do rozmów rekrutacyjnych zostaną powiadomione o ich terminie telefonicznie lub drogą elektroniczną.
- X. Zatrudnienie nastąpi z dniem podjęcia decyzji przez Dyrektora Instytutu lub Dyrektora Oddziału Inżynierii Materiałowej, Procesowej i Środowiska w Opolu, zgodnie z upoważnieniem Dyrektora Instytutu.
- XI. Nabór kandydatów na wolne stanowiska pracy jest otwarty i konkurencyjny.
- XII. Ogłoszenie o naborze udostępnione jest:
- w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Instytutu Sieci.
- XIII. Informacje o kandydatach, którzy zgłosili się do naboru, stanowią informację publiczną w zakresie objętym wymaganiami określonymi w ogłoszeniu o naborze.
- XIV. Informacja o wyniku naboru na powyższe stanowisko zostanie opublikowana na stronie BIP Instytutu.

02.12.2014

Zatwierdzam
DYREKTOR INSTYTUTU

..... dr hab. inż. Paweł Pichniarczyk
data i podpis Dyrektora Instytutu

