

KONKURS NA STANOWISKO **SPECJALISTA W PIONIE BADAWCZYM** **Centrum Przeróbki Surowców Mineralnych i Wtórnych**

WARUNKI ZATRUDNIENIA:

Rodzaj umowy: **umowa o pracę**

Wymiar etatu: **pełny etat**

Liczba stanowisk pracy: **2**

Miejsce wykonywania pracy: **Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Metali Nieżelaznych, ul. Sowińskiego 5, 44-100 Gliwice**

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Metali Nieżelaznych jest instytucją naukową, która prowadzi innowacyjne badania zgodne ze światowymi trendami. Zajmujemy się opracowywaniem nowych technologii, optymalizacją procesów przemysłowych, modernizacją linii produkcyjnych. W kręgu naszych zainteresowań znajduje się recykling i rozwiązania proekologiczne. Prowadzimy badania w pełnym cyklu: od badań laboratoryjnych, po badania w skali pilotowej i prototypowej w zakresie wszystkich metali nieżelaznych. Dysponujemy nowoczesną aparaturą, akredytowanymi laboratoriami i w pełni wyposażonymi halami. Główna siedziba Instytutu mieści się w Gliwicach, ale posiadamy oddziały w Skawinie, Legnicy i Poznaniu. Nasza załoga liczy prawie 500 pracowników.

ZAKRES OBOWIĄZKÓW:

- udział w pracach naukowo-badawczych, rozwojowych i usługowych
- opracowywanie ofert, propozycji tematów prac badawczo – rozwojowych
- aplikowanie w konkursach na finansowanie projektów krajowych i międzynarodowych,
- uczestnictwo w projektach europejskich, obsługa kontraktów zagranicznych
- udział w próbach technologicznych w miejscu zatrudnienia oraz zakładach przemysłowych (wyjazdy delegacyjne),
- prowadzenie dokumentacji związanej z działalnością B+R realizowaną w projektach naukowo-badawczych oraz zlecanych
- uczestnictwo w konferencjach, targach i innych spotkaniach promujących działalność Centrum,
- śledzenie postępu nauki i techniki w zakresie prowadzonej przez Centrum Przeróbki Surowców Mineralnych i Wtórnych działalności i umiejętność samodzielnego wykorzystywania w realizacji prac badawczych.



WYMAGANIA NIEZBĘDNE:

- wykształcenie wyższe techniczne – z zakresu przeróbki kopalin/procesów mineralnych, recyklingu, geologii, inżynierii chemicznej lub kierunków pokrewnych
- mile widziane doświadczenie w zakresie technologii wzbogacania surowców mineralnych, wtórnych i odpadowych
- publikacje w uznanych czasopismach naukowych
- umiejętność planowania badań w skali laboratoryjnej, półtechnicznej i technicznej oraz analiza i ocena wyników
- doświadczenie w realizacji projektów badawczych i badawczo-rozwojowych
- umiejętność sporządzania bilansów masowych i wodno-mułowych
- doświadczenie w pisaniu i składaniu wniosków krajowych i/lub zagranicznych
- znajomość zagadnień i technologii dotyczących recyklingu materiałowego i gospodarki obiegu zamkniętego
- bardzo dobra znajomość j. angielskiego, w tym języka technicznego
- bardzo dobra znajomość Pakietu MS Office
- umiejętność pracy w zespole,
- tworzenie prezentacji i ich wygłaszanie
- publikowanie dorobku naukowego i wyników realizowanych prac
- samodzielność w realizacji powierzonych zadań
- gotowość do odbywania podróży służbowych w kraju i zagranicą

WYMAGANIA DODATKOWE:

- doświadczenie na podobnym stanowisku jest dodatkowym atutem
- dobra organizacja pracy oraz dbałość o jakość i terminowość realizowanych zadań
- mile widziana znajomość drugiego języka
- łatwość w nawiązywaniu kontaktów
- chęć rozwoju osobistego i doskonalenie zawodowe
- czynne prawo jazdy kategorii B,

OFERUJEMY:

- pracę w uznanej organizacji badawczo-rozwojowej
- możliwość zdobywania doświadczenia zawodowego
- możliwość podnoszenia kwalifikacji naukowych i kompetencji zawodowych
- możliwość uczestnictwa w międzynarodowych i krajowych konferencjach
- uczestnictwo w projektach B+R krajowych i międzynarodowych

WYMAGANE DOKUMENTY:

- CV,
- list motywacyjny,
- kserokopie dokumentów potwierdzających wykształcenie, kwalifikacje i doświadczenie zawodowe/staż pracy (w przypadku dokumentów potwierdzających doświadczenie zawodowe oraz wykształcenie



sporządzonych w języku obcym prosimy o załączenie tłumaczenia na język polski),

- podpisana *Zgoda na przetwarzanie danych osobowych kandydata w procesie rekrutacji*,
- podpisana *klauzula informacyjna w procesie rekrutacji*

TERMIN I MIEJSCE SKŁADANIA DOKUMENTÓW:

Dokumenty aplikacyjne w zamkniętych kopertach z dopiskiem: **Oferta w konkursie na stanowisko Specjalista w Pionie Badawczym w Centrum Przeróbki Surowców Mineralnych i Wtórnych**, zawierające wszystkie wymagane dokumenty, prosimy kierować do dnia **10.11.2025 r.**

na adres:

**Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Metali Nieżelaznych
Departament HR
ul. Sowińskiego 5, 44-100 Gliwice
tel. 32 23 80 220**

Komisja Rekrutacyjna zastrzega sobie prawo do skontaktowania się tylko z wybranymi kandydatami. Komisja Rekrutacyjna na każdym etapie postępowania może zakończyć proces naboru bez podania przyczyny.



Zgoda na przetwarzanie danych osobowych kandydata w procesie rekrutacji

.....

(imię i nazwisko)

.....

(miejscowość i data)

Ja niżej podpisana(y) oświadczam, że:

Wyrażam zgodę na przetwarzanie przez Sieć Badawczą Łukasiewicz - Instytut Metali Nieżelaznych moich danych osobowych zawartych w ofercie dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. poz. 1000) oraz zgodnie z Rozporządzeniem 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 (RODO).

.....

(czytelny podpis)



Informacje dotyczące przetwarzania danych osobowych

Administrator

Administratorem Państwa danych przetwarzanych w ramach procesu naboru na stanowisko jest Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Metali Nieżelaznych (adres: ul. Sowińskiego 5, 44-100 Gliwice; tel. 32 2380 200, fax. 32 2316 933, e-mail: imn@imn.lukasiewicz.gov.pl).

Inspektor ochrony danych

Mogą się Państwo kontaktować z wyznaczonym przez Administratora inspektorem ochrony danych osobowych pod adresem:

- Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Metali Nieżelaznych, 44-100 Gliwice, ul. Sowińskiego 5
- e-mail: iod@imn.lukasiewicz.gov.pl

Cel i podstawy przetwarzania

Państwa dane osobowe w zakresie wskazanym w przepisach prawa pracy¹ będą przetwarzane w celu przeprowadzenia obecnego postępowania rekrutacyjnego², natomiast inne dane, w tym dane do kontaktu, na podstawie zgody³, która może zostać odwołana w dowolnym czasie.

Administrator będzie przetwarzał Państwa dane osobowe, także w kolejnych naborach pracowników, jeżeli wyrażą Państwo na to zgodę⁴, która może zostać odwołana w dowolnym czasie.

Jeżeli w dokumentach zawarte są dane szczególne, o których mowa w art. 9 ust. 1 RODO konieczna będzie Państwa zgoda na ich przetwarzanie⁵, która może zostać odwołana w dowolnym czasie.

Odbiorcy danych osobowych

Informacje o kandydatach, którzy zgłosili się do naboru, stanowią informację publiczną w zakresie objętym wymaganiami określonymi w ogłoszeniu o naborze. Informację o wyniku naboru udostępnia się w BIP na stronie podmiotowej Sieci Badawczej Łukasiewicz – Instytutu Metali Nieżelaznych w zakresie określenia stanowiska pracy, imion i nazwiska wybranego kandydata oraz jego miejsca zamieszkania (miasta), a także uzasadnienia dokonanego wyboru kandydata. Poza przypadkami ujawniania Państwa danych w ramach tego obowiązku odbiorcami danych osobowych są podmioty, które świadczą na rzecz Administratora usługi ochroniarskie (w celu wstępu na teren Administratora, jeżeli zajdzie taka konieczność) oraz ewentualnie dostawcy usług IT, prawnych i księgowych.

Informacja o wymogu podania danych



Podanie przez Państwa danych osobowych w zakresie wynikającym z art. 22¹ Kodeksu pracy i art. 23 oraz art. 50-55 ustawy o Sieci Badawczej Łukasiewicz jest niezbędne, aby uczestniczyć w postępowaniu rekrutacyjnym. Podanie przez Państwa innych danych jest dobrowolne.

Okres przechowywania danych

Państwa dane zgromadzone w obecnym procesie rekrutacyjnym będą przechowywane do zakończenia procesu naboru, a następnie 3 miesiące od dnia nawiązania stosunku pracy z jednym z kandydatów, w celu możliwości zatrudnienia na tym samym stanowisku pracy kolejnej osoby spośród kandydatów na wypadek, gdyby stosunek pracy osoby wybranej w drodze naboru ustał w tym terminie.

Prawa osób, których dane dotyczą

Mają Państwo prawo do:

- 1) prawo dostępu do swoich danych
- 2) prawo do sprostowania (poprawiania) swoich danych osobowych;
- 3) prawo do ograniczenia przetwarzania danych osobowych;
- 4) prawo do usunięcia danych osobowych;
- 5) prawo do wniesienia skargi do Prezesa UODO (na adres Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00 - 193 Warszawa)

¹ Art. 22¹ ustawy z 26 czerwca 1974 r. Kodeks pracy (Dz. U. 2018, poz. 917 ze zm.), Rozporządzenie Ministra Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 10 grudnia 2018 r. w sprawie dokumentacji pracowniczej (Dz. U. 2018 poz.2369), art. 23, art. 50 – 55 ustawy z dnia 21 lutego 2019 roku o Sieci Badawczej Łukasiewicz (Dz. U. poz. 534).

² Art. 6 ust. 1 lit. b 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) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1, z późn. zm.) (dalej: RODO);

³Art. 6 ust. 1 lit a RODO;

⁴Art. 6 ust. 1 lit a RODO;

⁵Art. 9 ust. 2 lit. a RODO.

Zapoznałem/am się

(czytelny podpis)

