

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: **Sieć Badawcza Łukasiewicz-Institut Metali Nieżelaznych**

MIASTO: **Gliwice**

STANOWISKO: **specjalista ds. przeróbki surowców mineralnych**

DYSCYPLINA NAUKOWA: **inżynieria materiałowa**

DATA OGŁOSZENIA: **16.06.2026 R.**

TERMIN SKŁADANIA OFERT: **30.06.2026 R.**

LINK DO STRONY: <https://imn.lukasiewicz.gov.pl/kariera/>

SŁOWA KLUCZOWE: **inżynieria materiałowa, przeróbka surowców mineralnych, wzbogacanie, prace badawczo-rozwojowe, wdrożenia przemysłowe**

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

KONKURS NA STANOWISKO:

SPECJALISTA W PIONIE WSPARCIA (M/K) 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 – Institut Metali Nieżelaznych, ul. Sowińskiego 5, 44-100 Gliwice**

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Institut 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

prace przygotowawcze i udział w próbach technologicznych w miejscu zatrudnienia oraz zakładach przemysłowych (wyjazdy delegacyjne)

udział w aplikowaniu o finansowanie projektów badawczych z źródeł krajowych i zagranicznych

prezentacja wyników z zrealizowanych prac

utrzymanie parku maszynowego i hali technologicznej w czystości i gotowości do pracy w tym prace konserwacyjne

pobór i przygotowanie reprezentatywnych prób do badań

wykonywanie innych zadań zleconych przez przełożonego w ramach zajmowanego stanowiska

WYMAGANIA NIEZBĘDNE:

wykształcenie wyższe techniczne – z zakresu przeróbki kopalin/procesów mineralnych, recyklingu, geologii, inżynierii chemicznej lub kierunków pokrewnych

znajomość procesów przeróbczych na plus kandydata

znajomość budowy, eksploatacji i konserwacji urządzeń wykorzystywanych w przeróbce surowców mineralnych, wtórnych i odpadowych

mile widziane doświadczenie w realizacji projektów badawczych i badawczo-rozwojowych oraz aplikowaniu o ich finansowanie

mile widziane uprawnienia do obsługi suwnic i wózków widłowych

dobra organizacja pracy oraz dbałość o jakość i terminowość realizowanych zadań

zdolności komunikacyjne i umiejętność pracy w zespole

samodzielność w realizacji powierzonych zadań
dobra znajomość j. angielskiego, w tym języka technicznego
czynne prawo jazdy kategorii B,
mile widziane doświadczenie w pracy na podobnym stanowisku

WYMAGANIA DODATKOWE:

doświadczenie na podobnym stanowisku jest dodatkowym atutem
dobra organizacja pracy oraz dbałość o jakość i terminowość realizowanych zadań
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 Wsparcia w Centrum Przeróbki Surowców Mineralnych i Wtórnych***, zawierające wszystkie wymagane dokumenty, prosimy kierować do dnia **30.06.2026 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 po dokonaniu oceny spełnienia przez kandydatów minimalnych wymogów kwalifikacyjnych wymaganych do zatrudnienia w pionie badawczym, zgodnie z Załącznikiem nr 4 do Polityki Rekrutacji Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytutu Metali Nieżelaznych.

Komisja Rekrutacyjna na każdym etapie postępowania może zakończyć proces naboru bez podania przyczyny.