

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN

MIASTO: Kraków

STANOWISKO: Adiunkt w PRACOWNI TECHNOLOGII PRZETWARZANIA
BIOENERGII

DYSCYPLINA NAUKOWA: inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka/inżynieria
chemiczna

DATA OGŁOSZENIA: 11.12.2024 r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 02.01.2025 r.

LINK DO STRONY: <https://min-pan.krakow.pl/instytut/kariera/>

SŁOWA KLUCZOWE: inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka, inżynieria chemiczna,
bioenergia

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Wymagania:

- posiadanie tytułu naukowego doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka lub w dyscyplinie inżynieria chemiczna,
- autorstwo lub współautorstwo opublikowanych, recenzowanych prac naukowych,
- certyfikat potwierdzający znajomość języka angielskiego lub innego języka kongresowego (niemiecki, francuski, hiszpański, rosyjski, włoski) na poziomie co najmniej B2,
- wykazywanie się uzdolnieniami do pracy naukowej (dorobek i zaangażowanie w pracach związanych z problematyką konkursu, potwierdzoną opinią merytoryczną dotychczasowego przełożonego).

Dodatkowym atutem będzie:

- udokumentowany dorobek naukowy (wykaz publikacji) w formie artykułów w międzynarodowych lub krajowych czasopismach naukowych oraz w formie wystąpień konferencyjnych,
- minimum dwuletnie doświadczenie w pracy w laboratorium na stanowisku technicznym lub badawczo-technicznym,
- doświadczenie w pracy naukowo – badawczej,
- doświadczenie w organizacji warsztatów i seminariów dla różnych grup interesariuszy,
- doświadczenie w analizie elementarnej i technicznej paliw oraz biokomponentów,
- doświadczenie w analizie termograwimetrycznej ze skaningową różnicową kalorymetrią,
- doświadczenie w analizie FTIR oraz chromatograficznej,
- prawo jazdy kat. B,
- znajomość programów AutoCAD, Fusion360, GIMP.

Przystępując do konkursu należy dostarczyć:

1. Podanie o zatrudnienie adresowane do p.o. dyrektora Instytutu wraz z podpisaną klauzulą informacyjną (załącznik nr 1).
2. CV.
3. Odpis dyplomu tytułu zawodowego magistra w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka lub inżynieria chemiczna.
4. Certyfikat potwierdzający znajomość języka obcego wymienionego w wymaganiach.
5. Spis publikowanych i realizowanych prac i projektów.
6. Opinia merytoryczna dotychczasowego przełożonego, potwierdzająca dorobek i zaangażowanie w pracach związanych z problematyką konkursu.
7. Oświadczenie, że Instytut GSMiE PAN jest podstawowym miejscem pracy (w przypadku wygrania konkursu).
8. Oświadczenie o akceptacji warunków konkursu.

Informacje dodatkowe i terminy:

1. Wymiar etatu – pełny.
2. Okres zatrudnienia – na czas nieokreślony od **15.01.2025 r.**

3. Kandydaci proszeni są o nadsyłanie zgłoszeń udziału w konkursie na adres Instytutu Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN 31-261 Kraków, ul. J. Wybickiego 7A z dopiskiem na kopercie: **Konkurs – Komunikat nr 4/2024**.
4. Termin składania dokumentów upływa **02.01.2025 r.**
5. Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi **03.01.2025 r.**
6. Niepoinformowanie kandydata o wynikach konkursu jest równoznaczne z odrzuceniem jego oferty.
7. Instytut nie zapewnia mieszkania.