

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: Główny Instytut Górnictwa

MIASTO: Katowice

STANOWISKO: **Adiunkt (etat 1/1)**

DYSCYPLINA NAUKOWA: inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka

DATA OGŁOSZENIA: 3 września 2021 r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 16 września 2021 r. **do godziny 15.00**

LINK DO STRONY: www.gig.eu

SŁOWA KLUCZOWE: adiunkt, inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Miejsce wykonywania pracy:

Główny Instytut Górnictwa

Zakład Aerologii Górniczej

40-166 Plac Gwarków 1

Od kandydata oczekuje się wiedzy i dorobku publikacyjnego z zakresu zagrożeń naturalnych występujących w kopalniach węgla kamiennego.

Zakres zadań wykonywanych na stanowisku pracy:

- 1) prowadzenie działalności naukowej obejmującej badania naukowe i prace rozwojowe w obszarze inżynierii środowiska, górnictwa i energetyki;
- 2) upowszechnianie wyników działalności naukowej, w szczególności w postaci artykułów naukowych oraz w recenzowanych materiałach z krajowych i międzynarodowych konferencji naukowych;
- 3) realizacja prac usługowo-badawczych w powierzonym obszarze;
- 4) udział w pozyskiwaniu i realizacji projektów badawczych;
- 5) współpraca z krajowymi i zagranicznymi instytucjami badawczymi oraz firmami zewnętrznymi;
- 6) współdziałanie w rozwiązywaniu problemów naukowo-technicznych w powierzonym obszarze.

Wymagania stawiane kandydatowi na stanowisko adiunkta:

- 1) stopień naukowy doktora nauk technicznych w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka;
- 2) teoretyczna i praktyczna znajomość zagadnień związanych z oceną właściwości sorpcyjnych skał w aspekcie zagrożenia pożarowego;
- 3) umiejętność i doświadczenie w zakresie obsługi chromatografów gazowych;
- 4) udokumentowany dorobek naukowy (publikacyjny) w przedmiotowym zakresie;
- 5) znajomość zasad działania systemu zarządzania jakością w laboratoriach badawczych;
- 6) doświadczenie w pozyskiwaniu i realizacji projektów badawczych;
- 7) co najmniej 5 letni staż pracy w instytucie badawczym lub uczelni wyższej;
- 8) dobra znajomość języka polskiego;
- 9) udokumentowana dobra znajomość języka angielskiego.

Wykaz wymaganych dokumentów:

- 1) podanie o zatrudnienie na stanowisku adiunkta,
- 2) życiorys,
- 3) dokumenty potwierdzające wykształcenie,
- 4) opis doświadczenia zawodowego,

- 5) zwięzła informacja o zainteresowaniach naukowych i dotychczasowych osiągnięciach kandydata w działalności naukowej i badawczej (spis publikacji, uzyskane patenty, udział w projektach badawczych krajowych i zagranicznych, itp.),
- 6) wypełnione oświadczenie kandydata (wzór dostępny na stronie internetowej Instytutu):
 - że w razie wygrania konkursu Główny Instytut Górnictwa będzie podstawowym miejscem pracy kandydata,
 - o akceptacji warunków konkursu i wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych kandydata dla celów konkursu.

Osoby spoza Instytutu przystępujące do konkursu składają dodatkowo:

- 1) kwestionariusz osobowy;
- 2) dokumenty potwierdzające staż pracy.

Miejsce składania ofert:

Oferty, zawierające komplet dokumentów, prosimy składać osobiście w Kancelarii Ogólnej GIG, e-mailem na adres: rekrutacja@gig.eu lub listownie na adres: Główny Instytut Górnictwa - Dział Kadr i Organizacji, Plac Gwarków 1, 40-166 Katowice.

Oferty należy oznaczyć adnotacją: **1/21-Adiunkt Zakład BD**

Inne informacje:

Termin złożenia ofert zostanie uznany za zachowany pod warunkiem, że oferta wpłynie do Instytutu do godziny 15.00 w dniu 16 września 2021 r.

Oferty zostaną zarejestrowane w Dziale Kadr i Organizacji w kolejności wpływu. Oferty niekompletne oraz złożone po terminie zostaną odrzucone w trakcie procedury konkursowej. Nadesłanych ofert nie zwracamy.

Postępowanie konkursowe przeprowadza Komisja Konkursowa powołana przez Dyrektora Instytutu. Kandydaci dopuszczeni do postępowania konkursowego zostaną powiadomieni telefonicznie lub e-mailem. Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi w czasie nie dłuższym niż 2 miesiące od daty ogłoszenia konkursu.

Kwalifikacje wyłonionego w konkursie kandydata podlegają zaopiniowaniu przez Radę Naukową Instytutu. Rada Naukowa sporządza opinię o kandydacie w terminie nie dłuższym niż 30 dni od daty otrzymania dokumentów o kandydacie.

Klauzula informacyjna – dane pozyskiwane bezpośrednio jest dostępna na stronie internetowej GIG, w zakładce RODO <https://www.gig.eu/pl/rodo>