

OGŁOSZENIE KONKURSOWE

INSTYTUCJA: **Główny Instytut Górnictwa – Państwowy Instytut Badawczy**

MIASTO: Katowice

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

DYSCYPLINA NAUKOWA: inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
nauki o zarządzaniu i jakości

DATA OGŁOSZENIA: **12.09.2024**

TERMIN SKŁADANIA OFERT: **04.10.2024**

LINK DO STRONY: www.gig.eu

SŁOWA KLUCZOWE: adiunkt, zrównoważony rozwój, rewitalizacja

Miejsce pracy

Główny Instytut Górnictwa – Państwowy Instytut Badawczy

Zakład Ochrony Wód

Katowice, Plac Gwarków 1

Zakres zadań wykonywanych na stanowisku pracy:

- 1) Organizacja współpracy naukowo – badawczej z podmiotami publicznymi wraz z przygotowaniem koncepcji projektów badawczych w obszarze innowacji oraz ochrony i inżynierii środowiska, ze szczególnym uwzględnieniem zagadnień zrównoważonego rozwoju i rewitalizacji;
- 2) Prowadzenie prac badawczych i badawczo – rozwojowych oraz udział w pracach krajowych i międzynarodowych zespołów badawczych;
- 3) Publikowanie wyników badań;
- 4) Nawiązywanie i utrzymywanie współpracy z krajowymi i zagranicznymi instytucjami badawczymi oraz firmami zewnętrznymi;
- 5) Realizacja prac rynkowych.

Wymagania stawiane kandydatowi na stanowisko adiunkta:

- 1) Stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk społecznych lub inżynierijno-technicznych;
- 2) Znajomość problematyki rozwoju regionalnego, rewitalizacji oraz ekoinnowacji;
- 3) Znajomość problematyki zmian klimatu i zagadnień związanych z adaptacją do zmian klimatu;
- 4) Znajomość tematyki sprawozdawczości środowiskowej, w tym raportowania środowiskowego w ramach ESG;
- 5) Udokumentowany dorobek naukowy w zakresie inżynierii środowiska, zarządzania, zrównoważonego rozwoju i rewitalizacji (prace naukowe, publikacje, przebyte kursy/szkolenia);
- 6) Udokumentowane doświadczenie w przygotowaniu i realizacji projektów badawczych i badawczo-rozwojowych krajowych i/lub międzynarodowych;
- 7) Doświadczenie w opracowaniu dokumentów programowych i/lub strategicznych szczebla lokalnego i/lub regionalnego i/lub krajowego;
- 8) Udokumentowane doświadczenie w realizacji prac badawczo-rozwojowych, eksperckich, lub badań ewaluacyjnych w zakresie inżynierii środowiska i zrównoważonego rozwoju;
- 9) Dobra znajomość języka angielskiego – udokumentowana certyfikatem na poziomie min. B2.

Wykaz wymaganych dokumentów:

- 1) Podanie o zatrudnienie na stanowisku adiunkta;
- 2) CV;
- 3) Kopie dokumentów potwierdzających 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) Kopie dokumentów poświadczających spełnienie wymagań konkursowych;
- 7) Oświadczenie kandydata o akceptacji warunków konkursu;
- 8) Kwestionariusz osobowy kandydata ubiegającego się o zatrudnienie.

IV. Termin i miejsce składania ofert:

Oferty zawierające komplet dokumentów prosimy składać e-mailem na adres rekrecja@gig.eu, osobiście w Kancelarii Ogólnej GIG lub listownie na adres: Główny Instytut Górnicztwa - Państwowy Instytut Badawczy, Dział Prawno-Organizacyjny i Kadr, Plac Gwarków 1, 40-166 Katowice lub w terminie do dnia 04.10.2024 roku.

Oferty należy oznaczyć adnotacją 7/2024 – Adiunkt SN
Przewidywany termin rozstrzygnięcia konkursu – listopad 2024