

## FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: **Akademia Górniczo-Hutnicza**

WYDZIAŁ: **Wydział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska**

MIASTO: **Kraków**

STANOWISKO: **asystent w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych**

DYSCYPLINA NAUKOWA: **inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka**

DATA OGŁOSZENIA: **13 marca 2025 r.**

TERMIN SKŁADANIA OFERT: **14 kwietnia 2025 r.**

LINK DO STRONY: **<https://www.agh.edu.pl/o-agh/praca-w-agh>**

SŁOWA KLUCZOWE **nauki o Ziemi, inżynieria środowiska, geofizyka, geologia naftowa i geotermia**

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi, wymagania):

### **Wymagania:**

- 1) co najmniej tytuł zawodowy magistra inżyniera w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauk o Ziemi i środowisku lub pokrewnej,
- 2) udokumentowane doświadczenie w geofizyce poszukiwawczej i inżynierskiej oraz geologii naftowej, poparte publikacjami i udziałem w projektach badawczych lub komercyjnych,
- 3) znajomość metod geofizycznych stosowanych w rozpoznaniu budowy geologicznej, zarówno w skali regionalnej, jak i lokalnej, w tym metod sejsmicznych, elektromagnetycznych i grawimetrycznych,
- 4) umiejętność analizy i interpretacji danych geofizycznych z wykorzystaniem specjalistycznych programów komputerowych, potwierdzona udziałem w projektach lub odpowiednimi certyfikatami/szkoleniami,
- 5) doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych,
- 6) udokumentowana znajomość języka angielskiego na poziomie co najmniej B-2,
- 7) udokumentowany dorobek naukowy w postaci udziału w konferencjach naukowych oraz autorstwo i współautorstwo publikacji naukowych o zasięgu krajowym i międzynarodowym w zakresie wymaganych konkursów zagadnień specjalistycznych (punkty 2, 3 i 4),
- 8) wymagana znajomość języka polskiego (kandydaci nie będący obywatelami Polski powinni dołączyć certyfikat znajomości języka polskiego na poziomie co najmniej C-1).

### **Kandydatem może zostać osoba, która spełnia następujące wymogi określone w Ustawie:**

- 1) posiada kwalifikacje określone w Ustawie,
- 2) ma pełną zdolność do czynności prawnych,
- 3) nie została ukarana prawomocnym wyrokiem sądowym za przestępstwo umyślne,
- 4) korzysta w pełni z praw publicznych.

### **Wymagane dokumenty:**

- 1) podanie, CV, kwestionariusz osobowy,
- 2) odpis dyplomu magisterskiego,
- 3) informacja o dotychczasowej działalności naukowej i dydaktycznej,
- 4) spis publikacji,
- 5) dokumenty potwierdzające znajomość języka angielskiego na poziomie co najmniej B2,
- 6) certyfikaty poświadczające znajomość programów komputerowych,
- 7) certyfikat znajomości języka polskiego na poziomie co najmniej C-1 (kandydaci nie będący obywatelami Polski).

MIEJSCE SKŁADANIA OFERT:

Dokumenty należy składać w wersji elektronicznej na adres mailowy: [naqwizda@agh.edu.pl](mailto:naqwizda@agh.edu.pl) lub w Sekretariacie Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska AGH (30-059 Kraków, al. Mickiewicza 30, paw. A-0, wysoki parter, pok. 20, tel.: 617-50-35).

AGH ma stanowić podstawowe miejsce pracy Kandydata.

*Akademia Górniczo-Hutnicza nie wymaga od Państwa jakichkolwiek innych informacji niż wynikające z przepisów prawa ( tj. imię/imiona i nazwisko, datę urodzenia, dane kontaktowe wskazane przez Państwa, wykształcenie, kwalifikacje zawodowe, przebieg dotychczasowego zatrudnienia). Jeżeli jednak zdecydują się Państwo dołączyć do zgłoszenia swoje zdjęcie lub inne informacje, prosimy o wypełnienie i dołączenie oświadczenia o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych, stanowiące załącznik do komunikatu.*

*Administratorem Państwa danych osobowych przetwarzanych w celu realizacji procesu rekrutacji na ww. stanowisko pracy jest Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, al. A. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków. Z pełną treścią informacji o przetwarzaniu Państwa danych osobowych można się zapoznać na stronie internetowej AGH w zakładce Ochrona Danych Osobowych ([www.agh.edu.pl/RODO](http://www.agh.edu.pl/RODO)).*

*Uczelnia zastrzega sobie prawo nierozstrzygnięcia konkursu bez podania przyczyny.*

*Wygranie konkursu nie jest równoznaczne z zapewnieniem zatrudnienia kandydata. Stanowi wyłącznie rekomendację w tym zakresie dla Rektora. Ostateczną decyzję o zatrudnieniu podejmuje Rektor.*