

KOMUNIKAT NR 127/15

**Informuję, że Wydział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska
poszukuje kandydatów na stanowisko
pracownika inżyniersko-technicznego.**

Wymagania stawiane kandydatom:

- 1) otwarty przewód doktorski, najlepiej dotyczący obszaru objętego projektem GAZGEOLMOD,
- 2) doświadczenie w przetwarzaniu i interpretacji danych sejsmicznych oraz w modelowaniu sejsmicznym,
- 3) znajomość profesjonalnych systemów do przetwarzania i interpretacji danych sejsmicznych oraz modelowania (Petrel, Hampson-Russel, Vista, OpendTect, Omni),
- 4) dyplom z zakresu Nauk o Ziemi, specjalność Geofizyka,
- 5) znajomość języka angielskiego, w tym technicznego na poziomie minimum B2.

Zatrudnienie w wymiarze pełnego etatu na czas trwania projektu do 30.09.2016 r.

Zgłoszenie winno zawierać:

- 1) CV,
- 2) list motywacyjny,
- 3) dokumenty (kserokopie) potwierdzające wykształcenie, przebieg pracy zawodowej, dodatkowe uprawnieni i kwalifikacje oraz ewentualne referencje.

Na zgłoszeniu należy dopisać: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji, zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 roku o ochronie danych osobowych (tekst jedn.: Dz. U. z 2014 r. poz. 1182 z późn. zm.).”

Rozmowy kwalifikacyjne prowadzone będą tylko ze wstępnie wybranymi (na podstawie złożonych dokumentów) kandydatami.

Akademia Górniczo-Hutnicza zastrzega sobie możliwość kontaktu jedynie z wybranymi kandydatami do rozmów kwalifikacyjnych oraz prawo powiadomienia o podjętej decyzji w sprawie obsadzenia stanowiska jedynie wybranego kandydata.

Dokumenty należy składać w Biurze Administracyjnym Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska, paw. A-0, II piętro, pok. nr 216 w terminie do **16 grudnia 2015 roku**.

Dyrektor ds. Pracowniczych

mgr inż. Andrzej Pogonowski