

KOMUNIKAT NR 77/17

**Informuję, że Wydział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska
poszukuje kandydatów na stanowisko:**

pracownika inżynierijno-technicznego.

Wymagania stawiane kandydatom:

- 1) wykształcenie wyższe (minimum magister inżynier, preferowane nauki o Ziemi),
- 2) co najmniej pięcioletnie doświadczenie w zakresie trójwymiarowych modelowań parametrycznych i/lub dynamicznych w środowisku Petrel,
- 3) doświadczenie w zakresie obsługi programów: Petrel, Comsol, GeoX, Eclipse, Surfer, Grapher, Qgis,
- 4) znajomość zagadnień z zakresu trójwymiarowych modelowań parametrycznych i dynamicznych, inżynierii złożowej oraz geomechaniki – potwierdzona odbytymi szkoleniami i certyfikatami,
- 5) udział w projektach naukowo-badawczych,
- 6) samodzielność, komunikatywność i umiejętność pracy w zespole,
- 7) dobra znajomość języka angielskiego,
- 8) dyspozycyjność i prawo jazdy kat. B.

Dodatkowymi atutami będzie będą:

- 1) umiejętność pracy w stresie,
- 2) komunikatywność,
- 3) dobra organizacja pracy.

Zatrudnienie w wymiarze 1/2 etatu, na czas określony (przewidywany okres zatrudnienia od 17.07.2017 r. do 30.06.2018 r.).

Zgłoszenie winno zawierać:

- 1) CV,
- 2) list motywacyjny,
- 3) dokumenty (kserokopie) potwierdzające przebieg pracy zawodowej, wykształcenie, dodatkowe uprawnienia, 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 2016 r. poz. 922).”

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

Zastrzegamy sobie możliwość kontaktu jedynie z wybranymi kandydatami 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 AGH, Kraków, al. Mickiewicza 30, pawilon A-0, II piętro, pok. nr 216, **terminie do 12.07.2017 r.**

Dyrektor ds. Pracowniczych
mgr inż. Andrzej Pogonowski