

KOMUNIKAT NR 148/15

**Informuję, że Wydział Inżynierii Materiałowej i Ceramiki
poszukuje kandydatów na stanowisko**

pracownika naukowo-technicznego.

Wymagania stawiane kandydatom:

- 1) posiadanie stopnia doktora lub otwarty przewód doktorski, najlepiej dotyczący obszaru badań strukturalnych materiałów,
- 2) umiejętność sprzęgania różnych metod badania ciał stałych oraz doświadczenie w pracy z takimi metodami,
- 3) doświadczenie w interpretacji wyników badań spektroskopii oscylacyjnej i dyfrakcji rentgenowskiej,
- 4) co najmniej 3-letni staż pracy,
- 5) znajomość języka angielskiego.

Zatrudnienie w wymiarze pełnego etatu na okres 1 roku z możliwością przedłużenia.

Zgłoszenie winno zawierać:

- 1) CV,
- 2) list motywacyjny,
- 3) dokumenty (kserokopie) potwierdzające wykształcenie, przebieg pracy zawodowej, dodatkowe uprawnienia 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 Sekretariacie Katedry Chemii Krzemianów i Związków Wielkocząsteczkowych Wydziału Inżynierii Materiałowej i Ceramiki, paw. B-8, pok. nr 3.3, III piętro w terminie do **15 stycznia 2016 roku do godz. 10⁰⁰**.

Dyrektor ds. Pracowniczych

mgr inż. Andrzej Pogonowski