

KOMUNIKAT NR 18/16

**Informuję, że Wydział Fizyki i Informatyki Stosowanej
poszukuje kandydatów na 2 stanowiska**

fizyka.

Wymagania stawiane kandydatom:

- 1) wykształcenie wyższe ze stopniem magistra fizyki lub nauk pokrewnych, w szczególności nauk o materiałach,
- 2) znajomość podstaw techniki ultra-wysokiej próżni oraz standardowych technologii i technik charakteryzacji powierzchniowej (epitaksja z wiązek molekularnych, spektroskopie elektronowe, dyfrakcja elektronów niskoenergetycznych),
- 3) umiejętność pracy w zespole,
- 4) łatwość w nawiązywaniu kontaktów,
- 5) znajomość języka angielskiego,
- 6) odpowiedzialność, systematyczność, inicjatywa, punktualność.

Zatrudnienie w wymiarze pełnego etatu na czas określony.
Przewidywany okres zatrudnienia od 01.03.2016 r. do 31.06.2017 r.

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 2015 r. poz. 2135 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 oraz prawo powiadomienia o podjętej decyzji w sprawie obsadzenia stanowiska jedynie wybranego kandydata.

Dokumenty należy składać w Sekretariacie Wydziału Fizyki i Informatyki Stosowanej, paw. D-10, pok. nr 327, III piętro w terminie do **29 lutego 2016 roku**.

Dyrektor ds. Pracowniczych

mgr inż. Andrzej Pogonowski