

KOMUNIKAT NR 13/16

**Informuję, że Katedra Elektroniki Wydziału Informatyki, Elektroniki
i Telekomunikacji
poszukuje kandydatów na stanowisko**

pracownika administracyjnego.

Wymagania stawiane kandydatom:

- 1) wykształcenie wyższe ekonomiczne, prawnicze lub techniczne,
- 2) umiejętność redagowania tekstów, zdolność koncepcyjnego i analitycznego myślenia,
- 3) znajomość języka angielskiego w stopniu komunikatywnym,
- 4) bardzo dobra znajomość pakietu Microsoft Office i posługiwanie się technikami internetowymi,
- 5) dokładność i dobra organizacja pracy,
- 6) zdolność do szybkiego uczenia się,
- 7) dyspozycyjność, samodzielność, odpowiedzialność, wysoka kultura osobista,
- 8) umiejętność pracy w zespole.

Dodatkowym atutem będzie doświadczenie związane z pracą administracyjną na wyższej uczelni.

Zatrudnienie w wymiarze pełnego etatu (umowa na zastępstwo).

Przewidywany okres zatrudnienia: co najmniej 6 miesięcy od 01.03.2016 r.

Zgłoszenie winno zawierać:

- 1) CV,
- 2) list motywacyjny,
- 3) dokumenty (kserokopie) potwierdzające wykształcenie, znajomość języka angielskiego, 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 Katedry Elektroniki Wydziału Informatyki, Elektroniki i Telekomunikacji, paw. C-3, pok. nr 416 w terminie do **26 lutego 2016 roku**.

Dyrektor ds. Pracowniczych

mgr inż. Andrzej Pogonowski