

Gliwice, dn. 05.04.2018

**DZIEKAN
WYDZIAŁU GÓRNICICTWA I GEOLOGII
POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ
ogłasza**

**KONKURS NA STANOWISKO ADIUNKTA
W KATEDRZE GEOLOGII STOSOWANEJ
w dyscyplinie naukowej górnictwo i geologia inżynierska
w zakresie geologii górniczej**

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają warunki określone w Ustawie z dnia 27 lipca 2005 roku - Prawo o Szkolnictwie Wyższym (j. t. Dz. U. z 2012 r. poz. 572, z póź. zm.) oraz Statucie Politechniki Śląskiej z dnia 26.06.2006 r. z późn. zm.

Zgłoszenie powinno zawierać dwa egzemplarze następujących dokumentów:

1. Podanie o zatrudnienie.
2. Kwestionariusz osobowy.
3. Odpis dokumentu stwierdzającego uzyskanie stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych w dyscyplinie naukowej górnictwo i geologia inżynierska.
4. Życiorys zawodowy.
5. Informację o dorobku naukowym, dydaktycznym i organizacyjnym i w zakresie kształcenia kadry naukowej.
6. Informację o kierunku dalszej działalności naukowej.
7. Oświadczenie o kierowaniu projektami badawczymi.
8. Oświadczenie o stopniu znajomości języka obcego nowożytnego.
9. Oświadczenie o biegłej znajomości języka polskiego (w tym technicznego) w mowie i piśmie.
10. Opinię z poprzedniego miejsca pracy lub wynik oceny okresowej w przypadku osób dotychczas zatrudnionych w Politechnice Śląskiej.
11. Oświadczenie kandydata, że Politechnika Śląska będzie podstawowym miejscem pracy Kandydata.
12. Oświadczenie o zaliczeniu do minimum kadrowego na kierunku Górnictwo i Geologia.

Zgłoszenia na konkurs, w kopertach z dopiskiem „Konkurs na stanowisko adiunkta w RG-6”, należy składać na adres:

Politechnika Śląska

Biuro Dziekana Wydziału Górnictwa i Geologii

ul. Akademicka 2, 44-100 Gliwice

W terminie do 20.04.2018

Uwaga: Politechnika Śląska nie zapewnia mieszkania

Rozstrzygnięcie konkursu i ogłoszenie wyników nastąpi 24.04.2018

Zainteresowani zostaną powiadomieni pisemnie o wynikach konkursu w terminie do 7 dni od daty ogłoszenia wyników.

DZIEKAN
Wydziału Górnictwa i Geologii
prof. dr hab. inż. Franciszek Plewa