

Gliwice, 8.10.2014

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

**KONKURS NA STANOWISKO ADIUNKTA
W KATEDRZE ELEKTRYFIKACJI I AUTOMATYZACJI GÓRNICTWA
w zakresie elektrotechniki, automatyki i telekomunikacji w górnictwie**

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają warunki określone w Ustawie Prawo o Szkolnictwie Wyższym z dnia 18 marca 2011 roku (Dz. U. Nr 164, poz. 1365, z późn. zm.) i Statucie Politechniki Śląskiej z dnia 12 grudnia 2011 r.

Zgłoszenie powinno zawierać dwa egzemplarze następujących dokumentów:

1. Podanie o zatrudnienie.
2. Życiorys (CV).
3. Odpis dokumentu stwierdzającego uzyskanie stopnia naukowego doktora nauk technicznych lub doktora nauk fizycznych.
4. Informację o dorobku naukowym i dydaktycznym i organizacyjnym oraz kierunku swojej działalności naukowej i dydaktycznej.
5. Oświadczenie o posiadaniu wiedzy i doświadczenia z zakresu górnictwa i geologii inżynierskiej ze szczególnym uwzględnieniem elektrotechniki, automatyki i telekomunikacji w górnictwie.
6. Oświadczenie o czynnej znajomości języka obcego (nowożytnego).
7. Oświadczenie o biegłej znajomości języka polskiego (w tym technicznego) w mowie i piśmie.
8. Opinię z poprzedniego miejsca pracy lub wynik oceny okresowej w przypadku osób dotychczas zatrudnionych w Politechnice Śląskiej.
9. Oświadczenie kandydata, że Politechnika Śląska będzie podstawowym miejscem pracy Kandydata, w rozumieniu Ustawy Prawo o Szkolnictwie Wyższym z dnia 18 marca 2011 roku (Dz. U. Nr 164, poz. 1365, z późn. zm.) i Statucie Politechniki Śląskiej z dnia 12 grudnia 2011 r.

Zgłoszenia na konkurs, w kopertach z dopiskiem „Konkurs na adiunkta w RG-1” należy składać na adres:

**Politechnika Śląska
Biuro Dziekana Wydziału Górnictwa i Geologii
Politechniki Śląskiej, Gliwice, ul. Akademicka 2
W terminie do 8.11.2014r.**

Uwaga: Politechnika Śląska nie zapewnia mieszkania.

Rozstrzygnięcie konkursu i ogłoszenie wyników nastąpi w dniu 13 listopada 2014r.

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. Marian Dolipski