

DZIEKAN
WYDZIAŁU GÓRNICTWA I GEOLOGII
POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ
ogłasza
KONKURS NA STANOWISKO ADIUNKTA
w Katedrze Eksploatacji Złóż

w dyscyplinie naukowej górnictwo i geologia inżynierska
w zakresie ochrony terenów górniczych

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

Osoba ubiegająca się o stanowisko adiunkta musi spełniać następujące kryteria:

- posiada stopień naukowy doktora nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: Górnictwo i geologia inżynierska, specjalność: Ochrona terenów górniczych;
- odbyła łącznie dwumiesięczny staż zagraniczny lub sześciomiesięczny staż krajowy w jednostkach naukowo-badawczych, przemysłowych lub samorządowych;
- brała czynny udział w co najmniej 10 konferencjach naukowych;
- posiada w dorobku co najmniej 10 publikacji (autor lub współautor) w czasopiśmie naukowych oraz co najmniej 10 w materiałach konferencyjnych indeksowanych w bazie Web of Science Core Collection;
- jej indeks Hirscha jest równy co najmniej 3 wg bazy Web of Science Core Collection;
- posiada doświadczenie w realizacji co najmniej trzech projektów finansowanych ze źródeł Narodowego Centrum Nauki i/lub Narodowego Centrum Badań i Rozwoju;
- ukończyła szkolenie w zakresie prowadzenia zajęć dydaktycznych z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość;
- ma wiedzę z zakresu: ochrony terenów górniczych; prognozowania wpływów podziemnej eksploatacji górniczej na powierzchnię terenu, górotwór i obiekty budowlane; planowania przestrzennego;
- potrafi obsługiwać oprogramowanie służące do prognozowania wartości wskaźników deformacji terenu górniczego;
- ma doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych z tematyki: geodezji górniczej; badań deformacji powierzchni terenu i górotworu; map górniczych, geometryzacji i gospodarki złóż; planowania przestrzennego;
- działała w charakterze wykonawcy i/lub organizatora wydarzeń popularnonaukowych.

Zgłoszenie powinno zawierać dwa egzemplarze następujących dokumentów:

1. podanie o zatrudnienie;
2. kwestionariusz osobowy;
3. dokument potwierdzający nadanie stopnia naukowego doktora nauk technicznych w dyscyplinie naukowej: Górnictwo i geologia inżynierska, specjalność: Ochrona terenów górniczych;
4. życiorys zawodowy;
5. informacje o dorobku naukowym, dydaktycznym i organizacyjnym oraz planowanej dalszej działalności;
6. co najmniej jedną autorską lub współautorską publikację w języku angielskim poświadczającą znajomość języka angielskiego;
7. oświadczenie o biegłej znajomości języka polskiego (w tym technicznego) w mowie i piśmie. Kandydaci, dla których język polski nie jest językiem natywnym, zobowiązani są do przedłożenia dokumentu potwierdzającego znajomość ww. języka;
8. opinię jednego nauczyciela akademickiego z tytułem naukowym profesora lub stopniem naukowym doktora habilitowanego;
9. deklarację kandydata, że Politechnika Śląska będzie jego podstawowym miejscem pracy;
10. oświadczenie zawierające zgodę na wliczenie do minimum kadrowego dla kierunku Górnictwo i Geologia;
11. kopie potwierdzeń odbycia stażu naukowego w zagranicznych jednostkach naukowo-badawczych o łącznej długości minimum 2 miesiące lub sześciomiesięcznego stażu krajowego w jednostkach naukowo-badawczych, przemysłowych lub samorządowych.

Zgłoszenia do konkursu należy złożyć w **Biurze Dziekana Wydziału Górnictwa i Geologii Politechniki Śląskiej, ul. Akademicka 2, 44-100 Gliwice do godziny 15:00 do dnia 19.09.2018 roku.**

Uwaga: Politechnika Śląska nie zapewnia mieszkania.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 24.09.2018 roku (włącznie). Zainteresowani zostaną powiadomieni pisemnie o wynikach konkursu w terminie do 7 dni od daty ogłoszenia wyników.

PRODZIEKAN
ds. Nauki i Rozwoju

dr hab. inż. Marek P. P.,
prof. nzw. w Pol. Śl.