

OGŁOSZENIE O KONKURSIE OTWARTYM

Stanowisko objęte konkursem:

- Stanowisko adiunkta w Zakładzie Ochrony Wód i Gospodarki Wodami

Dziedzina i dyscyplina naukowa:

- Inżynieria środowiska, inżynieria i ochrona środowiska

Wymagania w zakresie dorobku naukowego oraz doświadczenia zawodowego:

- Kandydat posiada:
- stopień doktora nauk technicznych w dyscyplinie inżynieria środowiska, w zakresie technologii wody i ścieków, bądź pokrewnym,
- wykształcenie wyższe w dyscyplinie inżynieria środowiska (potwierdzone dyplomem)
- co najmniej roczny staż pracy w Instytucie lub uczelni wyższej,
- doświadczenie w badaniach dotyczących zagadnień przemian i specjacji metali w środowisku wodnym oraz w osadach ściekowych,
- doświadczenie w wykonywaniu analiz chemicznych wody, ścieków i osadów ściekowych z uwzględnieniem technik dezintegracji,
- odbyte staże naukowe w krajowych bądź zagranicznych jednostkach naukowych lub naukowo-badawczych,
- posiada czynną znajomość co najmniej 1 języka obcego,
- posiada umiejętność obsługi programów MS Office i Statistica.

W przypadku Kandydatów obcokrajowców dobrą znajomość języka polskiego w mowie i piśmie.

Warunki mieszkaniowe:

- Instytut nie zapewnia mieszkania.

Wymagane dokumenty i załączniki:

- CV.
- List motywacyjny.
- Odpis dyplomu.
- Potwierdzenie udziału w projektach badawczych (oświadczenie kierownika projektu).
- Opinia kierownika Zakładu lub promotora pracy doktorskiej.

Czas trwania konkursu:

- 4 tygodnie od czasu ogłoszenia.

Adres nadsyłania zgłoszeń:

- IPIŚ PAN 41-819 Zabrze, ul. Skłodowskiej – Curie 34.

Sposób powiadomienia o wynikach:

- Strona internetowa Instytutu: www.ipis.zabrze.pl, tablica ogłoszeń, strona www.bip.nauka.gov.pl