



Instytucja: Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytutu Badawczy w Warszawie, **Centralne Laboratorium Chemiczne**

Poszukuje: stypendysty/doktoranta do pracy w projekcie: "Badanie zawartości i rozkładu pierwiastków rzadkich (REE) w wodach mineralnych i termalnych Polski (kierownik projektu - dr Adam Porowski ING PAN)

Dyscyplina naukowa: chemia/geochemia

Słowa kluczowe: doktorant, pierwiastki ziem rzadkich, wody termalne

Dodatkowe informacje: czas trwania projektu - 28 miesięcy; współpraca na podstawie umowy o stypendium na czas od 1 maja 2017 r. do 30 sierpnia 2019 r.

Zakres obowiązków:

- rozwijanie nowych metod analitycznych;
- opracowanie nowych procedur badawczych polegających na zateżeniu pierwiastków śladowych i oddzieleniu matrycy;
- wykonywanie analiz chemicznych;
- walidacja metod badawczych;
- opracowanie wyników prowadzonych badań oraz przygotowanie sprawozdań;
- przygotowanie publikacji naukowych i wystąpień konferencyjnych;
- uczestniczenie w niezbędnych szkoleniach podwyższających kwalifikacje
- podjęcie studiów doktoranckich;
- czynny udział w projekcie.

Wymagania:

- wykształcenie wyższe w zakresie chemii lub geochemii;
- doświadczenie w pracach laboratoryjnych i terenowych;
- umiejętność szybkiego uczenia się;
- dobra organizacja pracy;
- umiejętność analitycznego myślenia i samodzielnego formułowania wniosków;
- umiejętność pracy w interdyscyplinarnym zespole;
- dobra znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie;
- profesjonalizm w podejściu do obowiązków, solidność, pracowitość, terminowość.

Wymagane dokumenty:

- podanie o przyjęcie do pracy z informacją o sposobie komunikowania się z kandydatem (telefon, e-mail);
- życiorys naukowy;
- spis publikacji naukowych;
- kserokopia dyplomu ukończenia studiów;
- oświadczenie kandydata o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych do celów rekrutacji;
- dokumenty potwierdzające znajomość języków obcych;
- list motywacyjny;
- referencje od pracowników naukowych (przełożonych/promotorów pracy magisterskiej) z którymi aplikant dotychczas współpracował.
- kopie dokumentów potwierdzających wykształcenie i posiadane kwalifikacje;

- oświadczenie kandydata o korzystaniu z pełni praw publicznych.

Miejsce i sposób składania dokumentów:

Listownie na adres:

Państwowy Instytut Geologiczny - Państwowy Instytut Badawczy
ul. Rakowiecka 4
00-975 Warszawa

Dział Spraw Personalnych

z dopiskiem: „**Konkurs na stanowisko stypendysta/doktorant w projekcie "Badanie zawartości i rozkładu pierwiastków rzadkich (REE) w wodach mineralnych i termalnych Polski"** z podaniem imienia i nazwiska w lewym górnym rogu.

Osobiście:

w kancelarii ogólnej, pokój nr 1 w godz. 7.30–15.30 w zamkniętej kopercie z dopiskiem: „**Konkurs na stanowisko stypendysta/doktorant w projekcie "Badanie zawartości i rozkładu pierwiastków rzadkich (REE) w wodach mineralnych i termalnych Polski"** z podaniem imienia i nazwiska w lewym górnym rogu.

Mailowo na adres: praca@pgi.gov.pl

Oferty należy składać do dnia 7 kwietnia 2017 r.

Inne informacje:

- kandydaci spełniający wymogi formalne będą poinformowani o rozmowie kwalifikacyjnej na 5 dni przed planowanym terminem;
- rozstrzygnięcie konkursu planuje się do 15 maja 2017 r.;
- dokumenty uważa się za dostarczone w terminie, jeżeli wpłynęły do Działu Spraw Personalnych w terminie ustalonym w ogłoszeniu;
- dodatkowe informacje można uzyskać pod numerem telefonu 48 513 405 250;
- komisja konkursowa może zwrócić się do kandydata o uzupełnienie przedstawionych dokumentów, a także o przedstawienie dodatkowych materiałów dokumentujących kwalifikacje i dorobek naukowy.