

**Instytut Nauk Geologicznych Polskiej Akademii Nauk, Ośrodek Badawczy w Warszawie
poszukuje osoby na stanowisko asystenta**

Miejsce pracy: Instytut Nauk Geologicznych Polskiej Akademii Nauk, Ośrodek Badawczy w Warszawie, Zespół Interpretacji Sejsmicznych i Analiz Basenowych (SeisSed)

Stanowisko: asystent

Termin składania aplikacji: 25.11.2023

Data rozstrzygnięcia konkursu: 01.12.2023

Planowany początek zatrudnienia: 15.01.2024

Strona internetowa: www.ing.pan.pl

Słowa kluczowe: sejsmika, tektonika, geologia strukturalna, analiza basenów sedymentacyjnych

Opis stanowiska:

Zadaniem kandydata będzie prowadzenie badań w zakresie szeroko rozumianej tektoniki i analizy basenów osadowych z elementami geomechaniki, opartych głównie o interpretację danych sejsmicznych. Zespół SeisSed wyposażony jest w nowoczesne programy do analiz sejsmicznych (IHS Kingdom) i tektonicznych (MOVE).

Instytut Nauk Geologicznych PAN oferuje:

- pracę w prężnym zespole badawczym o szerokim i nowoczesnym profilu badawczym
- umowę o pracę na pełny etat;
- wynagrodzenie oparte o przepisy Regulaminu Wynagradzania ING PAN;
- benefity pozapłacowe (opiekę medyczną, kartę Multisport);
- rozbudowany pakiet socjalny;
- możliwość rozwoju zawodowego, udział w szkoleniach.
- dofinansowanie szkoleń i kursów
- dofinansowanie wypoczynku

Wymagania:

- stopień magistra w dyscyplinie nauk o Ziemi i środowisku
- zainteresowania i podstawowe doświadczenie w zakresie interpretacji danych sejsmicznych i tektoniki
- dobra znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie
- przynajmniej podstawowa znajomość języka polskiego
- biegłe posługiwanie się komputerem, znajomość podstawowych programów do edycji tekstu, graficznych

Wymagane dokumenty:

1. CV
2. list motywacyjny

Procedura konkursowa:

Początek zatrudnienia planowany jest na 15.01.2024 r. Decydującymi kryteriami przy pozytywnym rozpatrywaniu kandydatur będzie spełnienie wymagań konkursowych. Ocena aplikacji zostanie dokonana przez niezależną komisję. ING PAN zastrzega sobie prawo kontaktu tylko z wybranymi kandydatami.

Składanie aplikacji:

Aplikacje zawierające wymagane dokumenty prosimy składać e-mailem na adres m.godzwon@twarda.pan.pl w terminie do **25.11.2023 r.**, z tytułem e-maila: SeisSed-asystent

Do dokumentów prosimy dołączyć podpisane: Klauzulę Informacyjną wraz z Klauzulą Zgody (dostępne na stronie internetowej – [zgody RODO](#)).

Dodatkowych informacji udziela dr hab. inż. Piotr Krzywiec, prof. ING PAN (e-mail: piotr.krzywiec@twarda.pan.pl)