

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: **Akademia Górniczo-Hutnicza**

WYDZIAŁ: **Wydział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska**

MIASTO: **Kraków**

STANOWISKO: **profesor uczelni w grupie pracowników badawczych**

DYSCYPLINA NAUKOWA: **nauki o Ziemi i środowisku**

DATA OGŁOSZENIA:

TERMIN SKŁADANIA OFERT: **27.05.2022 r.**

LINK DO STRONY: **<https://www.agh.edu.pl/biuletyn-informacji-publicznej/konkursy-dla-nauczycieli-akademickich/>**

SŁOWA KLUCZOWE **geochronologia, nauki o Ziemi i środowisku, radiowęgiel, izotopy stabilne**

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi, wymagania):

Kandydat powinien spełniać warunki określone w ustawie z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2022 poz. 574 z późn. zm., dalej jako Ustawa). Warunki pracy i płacy według obowiązującej Ustawy.

Wymagania:

- stopień doktora habilitowanego w dyscyplinie nauk o Ziemi i środowisku,
- posiadanie w dorobku naukowym co najmniej cyklu powiązanych tematycznie publikacji naukowych opublikowanych w czasopismach naukowych lub w recenzowanych materiałach z konferencji międzynarodowych lub monografii naukowej lub rozdziału w książce, uwzględnianych w ewaluacji naukowej, na podstawie odrębnych przepisów z zakresu zastosowania izotopów węgla do badania zmian środowiskowych i datowania radiowęglowego,
- indeks Hirscha (bez autocytowań) co najmniej $h = 10$,
- znaczące światowe osiągnięcia naukowe realizowane we współpracy z innymi uczelniami lub instytucjami naukowymi, w szczególności zagranicznymi, w zakresie datowanie metodami izotopowymi, optymalizacji metod pomiarowych, opracowywania danych pomiarowych,
- wieloletnie doświadczenie w pracy w laboratorium akceleratorowej spektrometrii mas,
- doświadczenie we współpracy oraz kierowaniu krajowymi i międzynarodowymi zespołami badawczymi,
- zagraniczny staż naukowy w renomowanym laboratorium radiowęglowym,
- aktywny udział w międzynarodowych konferencjach i sympozjach, mile widziany udział w komitetach organizacyjnych i naukowych krajowych i międzynarodowych konferencji naukowych,
- umiejętność pracy zespołowej, komunikatywność, operatywność, dobra organizacja pracy,
- bardzo dobra ocena okresowa lub bardzo dobra opinia z poprzedniego miejsca pracy uwzględniające dorobek naukowy kandydata.

Kandydatem może zostać osoba, która spełnia następujące wymogi określone w Ustawie Prawo o Szkolnictwie Wyższym:

- posiada kwalifikacje określone w Ustawie,
- ma pełną zdolność do czynności prawnych,
- nie została ukarana prawomocnym wyrokiem sądowym za przestępstwo umyślne,
- korzysta w pełni z praw publicznych.

WYMAGANE DOKUMENTY:

1. podanie, CV, kwestionariusz osobowy,
2. odpisy dyplomów oraz innych świadectw potwierdzających posiadane kwalifikacje,

3. wykaz dorobku naukowego i organizacyjnego,
4. kandydaci nie będący obywatelami Polski - dokument potwierdzający znajomość języka polskiego minimum na poziomie C1,
5. zgoda na przetwarzanie danych osobowych do celów rekrutacji zgodnie z obowiązującą ustawą,
6. oświadczenie, że AGH będzie stanowić podstawowe miejsce pracy kandydata.

MIEJSCE SKŁADANIA OFERT:

Dokumenty należy składać w wersji elektronicznej na adres mailowy: nagwizda@agh.edu.pl lub w Dziekanacie Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska AGH (30-059 Kraków, al. Mickiewicza 30, paw. A-0, wysoki parter, pok. 20, tel.: 617-50-35).

AGH ma stanowić podstawowe miejsce pracy Kandydata.

Akademia Górniczo-Hutnicza nie wymaga od Państwa jakichkolwiek innych informacji niż wynikające z przepisów prawa (tj. imię/imiona i nazwisko, datę urodzenia, dane kontaktowe wskazane przez Państwa, wykształcenie, kwalifikacje zawodowe, przebieg dotychczasowego zatrudnienia). Jeżeli jednak zdecydują się Państwo dołączyć do zgłoszenia swoje zdjęcie lub inne informacje, prosimy o wypełnienie i dołączenie oświadczenia o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych, stanowiące załącznik do komunikatu. Administratorem Państwa danych osobowych przetwarzanych w celu realizacji procesu rekrutacji na ww. stanowisko pracy jest Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, al. A. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków. Z pełną treścią informacji o przetwarzaniu Państwa danych osobowych można się zapoznać na stronie internetowej AGH w zakładce Ochrona Danych Osobowych (www.agh.edu.pl/RODO). Uczelnia zastrzega sobie prawo nierozstrzygnięcia konkursu bez podania przyczyny. Wygranie konkursu nie jest równoznaczne z zapewnieniem zatrudnienia kandydata. Stanowi wyłącznie rekomendację w tym zakresie dla Rektora. Ostateczną decyzję o zatrudnieniu podejmuje Rektor.

Kraków, dnia.....

.....
imię i nazwisko

.....
adres zamieszkania

ZGODA NA PRZETWARZANIE DANYCH OSOBOWYCH
(rekrutacja – pracownik)

Na podstawie art. 7 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE, zwanego dalej RODO, wyrażam wyraźną i dobrowolną zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych innych niż wskazane w art. 22¹ § 1 Kodeksu pracy, a zawartych w moim CV oraz innych dokumentach aplikacyjnych, w tym w zakresie przetwarzania mojego wizerunku - w celu przeprowadzenia rekrutacji na stanowisko

Jednocześnie oświadczam, że zapytanie o zgodę zostało mi przedstawione w wyraźnej i zrozumiałej formie oraz zostałem poinformowany o możliwości wycofania zgody w każdym czasie, a także o możliwości jej rozliczalności. Zostałem również poinformowany o tym, że dane zbierane są przez **Akademię Górniczo-Hutniczą im. Stanisława Staszica w Krakowie, al. A. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków**, o celu ich zbierania, dobrowolności podania, prawie wglądu i możliwości ich poprawiania.

.....
Data i podpis kandydata