

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie

WYDZIAŁ: Energetyki i Paliw

MIASTO: Kraków

STANOWISKO: Adiunkt badawczy

DYSCYPLINA NAUKOWA: inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka, nauki chemiczne, inżynieria chemiczna

DATA OGŁOSZENIA:

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 19.06.2023

LINK DO STRONY: www.agh.edu.pl

SŁOWA KLUCZOWE: techniki chromatograficzne, LC-MS/MS, ekstrakcja do fazy stałej, przygotowanie próbek środowiskowych do analizy chromatograficznej, pozostałości farmaceutyków, biomarkery, ścieki, osady ściekowe, biotechnologia

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi, wymagania):

Konkurs związany jest z badaniami w obszarze:

- zastosowania epidemiologii opartej na analizie ścieków do oceny stopnia narażenia ludzi na zanieczyszczenia powietrza WWA na terenach miejskich,
- przygotowaniem publikacji wyników w czasopismach naukowych oraz ich prezentacją na konferencjach międzynarodowych.

Kandydat powinien posiadać stopień naukowy doktora nauk inżynieryjno-technicznych lub nauk ścisłych i przyrodniczych. Powinien mieć udokumentowany w formie publikacji w czasopismach z bazy JCR dorobek naukowy w zakresie analiz środowiskowych z wykorzystaniem technik chromatograficznych. Powinien posiadać wiedzę w zakresie chemii środowiska, biotechnologii oraz doświadczenie w zakresie przygotowania i analizy próbek środowiskowych z wykorzystaniem technik chromatograficznych ze szczególnym uwzględnieniem chromatografii cieczowej sprzężonej z spektrometrią mas. Dodatkowo kandydat powinien wykazywać się dobrą znajomością języka angielskiego umożliwiającą publikowanie w tym języku. Wymagana jest także chęć do dalszego rozwoju naukowego oraz umiejętność rozwiązywania napotykanym problemów.

Wymagania:

- stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych lub nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinach inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka; nauki chemiczne, inżynieria materiałowa; inżynieria chemiczna uzyskany w roku zatrudnienia w projekcie lub w okresie 7 lat przed 1 stycznia roku zatrudnienia w projekcie. Okres ten może być przedłużony o czas przebywania w tym okresie na długoterminowych (powyżej 90 dni) udokumentowanych zasiłkach chorobowych lub świadczeniach rehabilitacyjnych w związku z niezdolnością do pracy. Dodatkowo okres ten można przedłużyć o liczbę miesięcy przebywania na urloпах związanych

z opieką i wychowaniem dzieci udzielanych na zasadach określonych w Kodeksie Pracy, a w przypadku kobiet – o 18 miesięcy za każde urodzone bądź przysposobione dziecko, jeżeli taki sposób wskazania przerw w karierze naukowej jest bardziej korzystny;

- udokumentowany dorobek naukowy (publikacje w czasopismach z bazy JCR) w zakresie przygotowania i analizy próbek środowiskowych, biotechnologii, znajomość technik badawczych: LC-MS/MS, GC-MS/MS, SPE
- znajomość języka angielskiego na poziomie co najmniej B-2
- udział w projektach badawczych
- aktywny udział w konferencjach i sympozjach
- osiągnięcia organizacyjne
- predyspozycje do pracy naukowej

WYMAGANE DOKUMENTY:

- dokument stwierdzający posiadanie stopnia doktora nauk inżynierjno-technicznych lub nauk ścisłych
- podanie,
- CV,
- kwestionariusz osobowy,
- odpis dyplomów oraz innych świadectw potwierdzających posiadane kwalifikacje,
- informacje o działalności naukowej.

MIEJSCE SKŁADANIA OFERT:

Dokumenty należy składać w formie elektronicznej na adres: wpebiuro@agh.edu.pl lub w Sekretariacie Biura Dziekana Wydziału Energetyki i Paliw AGH, al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków, paw. D-4, I p., pok. 119, tel. 12 617 20 66

AGH ma/nie ma stanowić podstawowego miejsca 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 pracownika)

W trybie art. 6 ust. 1 lit. a 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 (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), [Dz. U. UE . L. 2016.119.1 z dnia 4 maja 2016r.] zwanego dalej RODO, **wyrażam 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 postępowania rekrutacyjnego na stanowisko** (ogłoszenie o konkursie nr).

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. Cofnięcie zgody na przetwarzanie nie będzie miało wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem. Zgodę można wycofać poprzez złożenie pisemnego oświadczenia o wycofaniu zgody w miejscu, które w ogłoszeniu o konkursie wskazano jako właściwe do składania dokumentów..

.....
Data i podpis