

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

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

WYDZIAŁ: Odlewnictwa

MIASTO: Kraków

STANOWISKO: asystent w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych

DYSCYPLINA NAUKOWA: Inżynieria Materiałowa

DATA OGŁOSZENIA:

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 10.01.2022 r.

LINK DO STRONY: www.agh.edu.pl

SŁOWA KLUCZOWE: modelowanie procesów termo-kinetycznych, właściwości mechaniczne

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi, wymagania):

- ukończone techniczne studia wyższe w dyscyplinie Inżynieria Materiałowa, specjalność Odlewnictwo (Metalurgia),
- stopień naukowy doktora lub otwarty przewód doktorski w dyscyplinie Metalurgia zaawansowany w ponad 80%,
- znajomość języka angielskiego co najmniej na poziomie B-2,
- doświadczenie w realizacji grantów i projektów badawczych,
- doświadczenie w posługiwaniu się specjalistycznym oprogramowaniem inżynierskim MagmaSoft oraz SolidWorks,
- ukończone kursy CAD i posiadanie certyfikatu,
- doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych z zakresu modelowania procesów termo-kinetycznych, właściwości mechanicznych,
- umiejętność pracy w zespołach badawczych,
- predyspozycje do pracy dydaktycznej i naukowej potwierdzone publikacjami naukowymi,
- aktywny udział w konferencjach i sympozjach, w tym międzynarodowych,
- ukończone kursy z zakresu Zintegrowanego Systemu Zarządzania, audytu wewnętrznego, potwierdzone certyfikatami.

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. dokument potwierdzający znajomość języka na poziomie co najmniej B-2,
3. odpisy świadectw potwierdzających posiadane kwalifikacje,
4. wykaz opublikowanych prac oraz artykułów konferencyjnych,
5. opinię o dotychczasowej działalności dydaktycznej i naukowej,
6. wykaz realizowanych projektów badawczych i badawczo-rozwojowych.

Przewidziany okres zatrudnienia na okres próbny 1 roku z możliwością przedłużenia.

MIEJSCE SKŁADANIA OFERT:

Dokumenty należy składać w formie elektronicznej na adres: kipo@agh.edu.pl lub w zaklejonych kopertach (z dopiskiem „Konkurs KIPO”) w Biurze Dziekana Wydziału Odlewnictwa, zlokalizowanym w budynku D-8, ul. Reymonta 23, I p., pok. 123a w terminie do 6 stycznia 2022 r. do godziny 15:00.

AGH ma stanowić podstawowe 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 – 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