

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: AKADEMIA GÓRNICZO – HUTNICZA IM. STANISŁAWA STASZICA

MIASTO: KRAKÓW

STANOWISKO: ADIUNKT badawczo-dydaktyczny

DYSCYPLINA NAUKOWA: NAUKI TECHNICZNE

DATA OGŁOSZENIA:

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 27.11.2019

LINK DO STRONY:

SŁOWA KLUCZOWE: metaloznawstwo fizyczne, mechanika materiałów, mikroskopia elektronowa, dyfrakcja i spektroskopia rentgenowska, .

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

- wykształcenie wyższe techniczne
- stopień naukowy doktora nauk technicznych w dyscyplinie inżynieria materiałowa (preferowana specjalizacja z metaloznawstwa fizycznego)
- udokumentowany dorobek naukowy z obszaru struktury i własności mechanicznych materiałów metalicznych w postaci publikacji z tzw. listy filadelfijskiej,
- znajomość metod badawczych struktury i własności fizyko-mechanicznych materiałów metalicznych ze szczególnym uwzględnieniem metod skaningowej mikroskopii elektronowej, dyfrakcji rentgenowskiej oraz zaawansowanych metod badań własności mechanicznych,
- znajomość metod wytwarzania monokryształów materiałów metalicznych,
- doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych z obszaru metaloznawstwa metali nieżelaznych ze szczególnym uwzględnieniem podstaw mechaniki materiałów, podstaw teorii dyslokacji i transformacji w metalach i stopach,
- znajomość języka angielskiego na poziomie B2,
- staż naukowy lub przemysłowy min. 3 miesiące,
- znajomość metod oraz umiejętność programowania
- dorobek w zakresie kierownictwa oraz uczestnictwa w projektach badawczych z obszaru fizyko-mechaniki materiałów oraz projektach technologicznych z obszaru zagadnień związanych z metaloznawstwem metali nieżelaznych,
- udokumentowany dorobek naukowy z obszaru zagadnień związanych ze strukturą i własnościami mechanicznymi materiałów metalicznych w postaci listy publikacji spoza tzw. listy filadelfijskiej,
- udokumentowany dorobek udziału i współudziału w konferencjach o zasięgu krajowym i międzynarodowym z obszaru zagadnień związanych ze strukturą i własnościami mechanicznymi materiałów metalicznych w postaci listy konferencji.

Przystępując do konkursu należy dostarczyć:

1. podanie, CV, kwestionariusz osobowy,
2. odpis dyplomów oraz innych świadectw potwierdzających kwalifikacje,
3. oświadczenie czy AGH ma stanowić podstawowe miejsce pracy, w rozumieniu Ustawy, kandydata po jego zatrudnieniu,
4. autoreferat o działalności naukowej, dydaktycznej wraz z opinią promotora.

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.

Wnioski prosimy składać w Biurze Dziekana Wydziału Metali Nieżelaznych AGH, Kraków al. Mickiewicza 30, paw.A-2 IIp.p.226 do dnia 27 listopada 2019 r.

Termin rozstrzygnięcia konkursu do dnia 31 grudnia 2019 r.

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