

## FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

**INSTYTUCJA:** AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE

**WYDZIAŁ:** Wydział Metali Nieżelaznych

**MIASTO:** Kraków

**STANOWISKO:** asystent w grupie pracowników badawczych

**DYSCIPLINA NAUKOWA:** inżynieria materiałowa

**TERMIN SKŁADANIA OFERT:** 28.02.2024r.

**LINK DO STRONY:** <https://www.agh.edu.pl/o-agh/praca-w-agh>

**SŁOWA KLUCZOWE:** inżynieria materiałowa, odlewanie ciągle, metale nieżelazne, przeróbka plastyczna

### **OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi, wymagania):**

W związku z otwarciem konkursu w Katedrze Przeróbki Plastycznej i Metaloznawstwa Metali Nieżelaznych poszukuje się pracownika na stanowisko asystenta badawczego, który spełniał będzie następujące wymagania:

- 1) tytuł doktora nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria materiałowa,
- 2) udokumentowane doświadczenie w realizacji projektów B+R w zakresie technologii wytwarzania i przetwarzania metali nieżelaznych i ich stopów, w szczególności związanych z procesem odlewania ciągłego miedzi i jej stopów oraz ich kucia matrycowego (minimum 5),
- 3) udokumentowane doświadczenie w prowadzeniu badań zleconych z przemysłu w zakresie obejmującym dziedzinę inżynierii materiałowej,
- 4) udokumentowany publikacjami i/lub patentami dorobek naukowy oraz osiągnięcia aplikacyjne z zakresu syntezy metalurgicznej, odlewania ciągłego oraz kucia matrycowego miedzi i ich stopów (minimum 10),
- 5) udokumentowane osiągnięcia naukowe o charakterze użytecznym (autorstwo/współautorstwo patentów/wzorów przemysłowych; wdrożenia technologii lub nowych produktów w przemyśle metali nieżelaznych) w szczególności związanych z procesem odlewania ciągłego miedzi i jej stopów oraz kucia matrycowego (minimum 3),
- 6) udokumentowany odbyty staż naukowy w jednostce badawczej i/lub staż przemysłowy w przedsiębiorstwie wytwórczym z branży metali nieżelaznych,
- 7) umiejętność kompleksowej obsługi laboratoryjnych instalacji odlewania ciągłego, kucia matrycowego oraz urządzeń do badań własności materiałowych metali nieżelaznych,
- 8) udokumentowany aktywny udział w konferencjach naukowych/technicznych krajowych i zagranicznych oraz sympozjach naukowych z zakresu inżynierii materiałowej metali nieżelaznych (minimum 10),
- 9) udokumentowana znajomość języka angielskiego na poziomie co najmniej B-2,
- 10) wzorowa postawa etyczna,
- 11) predyspozycje do pracy dydaktycznej.

### **Kandydatem może zostać osoba, która spełnia następujące wymogi określone w Ustawie:**

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

### **WYMAGANE DOKUMENTY:**

- 1) podanie,
- 2) CV
- 3) kwestionariusz osobowy,
- 4) dokument potwierdzający znajomość języka angielskiego na poziomie co najmniej B-2,
- 5) odpis dyplomów oraz innych świadectw potwierdzających kwalifikacje,
- 6) autoreferat.

### **MIJESCE SKŁADANIA OFERT:**

Dokumenty należy składać w Biurze Dziekana Wydziału Metali Nieżelaznych AGH (30-059 Kraków, al. Mickiewicza 30, paw. A-2, II p., p. 226) lub w formie elektronicznej na adres: [kwat@agh.edu.pl](mailto:kwat@agh.edu.pl).

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/ochrona-danych-osobowych](http://www.agh.edu.pl/ochrona-danych-osobowych)).

*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)

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 2016 r.] zwanego dalej RODO, **wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych innych** niż wskazane w art. 22<sup>1</sup> § 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