

**KOMUNIKAT NR 3/20**

**Informuję, że Wydział Metali Nieżelaznych,  
poszukuje osób na stanowisko:  
pracownika inżynierjno-technicznego.**

**Wymagania stawiane kandydatom:**

- 1) wykształcenie wyższe techniczne,
- 2) udokumentowane doświadczenie i udział w realizacji projektów B+R z tematyki w zakresie analiz strukturalnych, odkształcalności lub badań własności metali nieżelaznych,
- 3) umiejętność obsługi urządzeń laboratoryjnych do badań własności materiałowych wyrobów z metali nieżelaznych, a w szczególności do badań odkształcalności metali nieżelaznych (tj. badania własności mechanicznych i elektrycznych, badania wyżarzalności, badania obróbki cieplnej),
- 4) umiejętność obsługi i doświadczenie w prowadzeniu badań przy wykorzystaniu urządzeń typu: maszyna wytrzymałościowa, mostek do pomiaru rezystancji, prądowirowy przyrząd Sigmatest do pomiaru przewodności elektrycznej, chropowatościomierz, twardościomierze typu Brinell'a i Vickers'a, Rockwell'a, laboratoryjne komory grzewcze, piece indukcyjne, laboratoryjne instalacje do ciągnięcia i walcowania metali i ich stopów,
- 5) doświadczenie w prowadzeniu badań własności materiałowych w zakresie temperatur kriogenicznych.

**Wymagania dodatkowe:**

- 1) umiejętność pracy w zespole,
- 2) doświadczenie w opracowywaniu dokumentacji (sprawozdań i raportów) z realizacji badań w obszarze analiz strukturalnych, odkształcalności lub badań własności metali nieżelaznych,
- 3) biegła znajomość obsługi oprogramowania MS Office, a w szczególności programu Excel i Word oraz metod obróbki wyników badań własności materiałowych,
- 4) dobra znajomość języka angielskiego i niemieckiego w mowie i piśmie na poziomie B2.

Zatrudnienie w wymiarze pełnego etatu, na czas określony (wstępnie przewidywany okres zatrudnienia: 10.02.2020 – 31.12.2020 r.).

**Zgłoszenie winno zawierać:**

- 1) CV,
- 2) list motywacyjny,
- 3) dokumenty (kserokopie) potwierdzające przebieg pracy zawodowej, wykształcenie, dodatkowe uprawnienia i kwalifikacje oraz ewentualne referencje.

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](http://www.agh.edu.pl/RODO)).

*Rozmowy kwalifikacyjne prowadzone będą tylko ze wstępnie wybranymi (na podstawie złożonych dokumentów) kandydatami. Akademia Górniczo-Hutnicza zastrzega sobie możliwość kontaktu jedynie z wybranymi kandydatami oraz prawo powiadomienia o podjętej decyzji w sprawie obsadzenia stanowiska jedynie wybranego kandydata.*

Dokumenty należy składać w Biurze Dziekana Wydziału Metali Nieżelaznych AGH, pawilon A-2, pok. 226, w terminie do 24 stycznia 2020 r.

*Dyrektor ds. Pracowniczych*

*mgr inż. Andrzej Pogonowski*

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. 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 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*