

## FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

**INSTYTUCJA: Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie,  
Wydział Odlewnictwa**

**MIASTO: Kraków**

**STANOWISKO: asystent**

**DYSCYPLINA NAUKOWA: metalurgia (w zakresie odlewnictwa)**

**DATA OGŁOSZENIA: 14.07..2017**

**TERMIN SKŁADANIA OFERT: 11.08.2017**

**LINK DO STRONY: <http://www.odlewnictwo.agh.edu.pl/>**

**SŁOWA KLUCZOWE: odlewnictwo, modelowanie procesów klasyfikacji materiałów ziarnistych, badania i optymalizacja parametrów fluidyzacji i wibrofluidyzacji, regeneracja mas formierskich**

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

Kandydat powinien spełniać warunki określone w Ustawie z dnia 27 lipca 2005 r. - Prawo o Szkolnictwie Wyższym (tj. Dz. U. z 2012 r. poz. 572 z późn. zm.). Warunki pracy i płacy według obowiązującej Ustawy.

### **WYMAGANIA:**

Wymagany poziom wykształcenia:

Stopień:	Doktora nauk technicznych lub otwarty przewód doktorski zaawansowany w ponad 80%
Dyscyplina:	Metalurgia (w zakresie odlewnictwa)

Wymagania:

- stopień naukowy doktora lub otwarty przewód doktorski w dyscyplinie Metalurgia zaawansowany w ponad 80%,
- umiejętność programowania sterowników PLC,

- umiejętność modelowania procesów klasyfikacji odlewniczych materiałów ziarnistych,
- umiejętność w zakresie posługiwania się programami AutoCAD, AutoCAD LT, Autodesk Inventor Profesional, AutoCAD Mechanical, Solid Works,
- doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych z zakresu: maszyny i urządzenia odlewnicze w procesach metalurgicznych i hutniczych, specjalne metody odlewania, maszyny i urządzenia hutnicze i odlewnicze,
- umiejętność prowadzenia badań naukowych w zakresie oceny parametrów eksploatacyjnych maszyn i urządzeń odlewniczych,
- udokumentowany publikacjami dorobek naukowy w zakresie zagadnień związanych z procesami i urządzeniami odlewniczymi,
- potwierdzony udział w projektach badawczo-naukowych lub naukowo-przemysłowych,
- ukończony kurs dydaktyczny,
- ukończony kurs e-learningu,
- udokumentowana znajomość języka angielskiego na poziomie B2,
- wzorowa postawa etyczna zgodna z „Kodeksem Etyki AGH”.

#### **UWAGI:**

Zainteresowane osoby proszone są o składanie, w terminie nie przekraczającym **11.08.2016**, następujących dokumentów w Biurze Dziekana Wydziału Odlewnictwa AGH (ul. Reymonta 23, p. 124):

- Podanie,
- CV,
- Kwestionariusz osobowy,
- Dokument potwierdzający nadanie stopnia doktora nauk technicznych lub otwarcie przewodu doktorskiego oraz oświadczenie Promotora pracy o stopniu zaawansowania pracy doktorskiej,
- Dokument potwierdzający znajomość języka obcego na wymaganym poziomie,
- Informację o dorobku naukowym i dydaktycznym,
- Pozytywna opinia o dotychczasowej pracy na uczelni,
- Kopie dyplomów, certyfikatów oraz innych świadectw potwierdzających posiadane kwalifikacje.

*Załącznik nr 1 do Pisma Okólnego Nr 5/2011 Rektora AGH z dnia 25 października 2011 r.*