

## FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

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

MIASTO: **Kraków**

STANOWISKO: **adiunkt**

DYSCYPLINA NAUKOWA: **technologia chemiczna**

DATA OGŁOSZENIA:

TERMIN SKŁADANIA OFERT: **06.04.2018r.**

LINK DO STRONY: **[www.uci.agh.edu.pl/konkursy](http://www.uci.agh.edu.pl/konkursy)**

SŁOWA KLUCZOWE: **technologia chemiczna, czyste technologie węglowe, zgazowanie, kinetyka**

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

- stopień naukowy doktora nauk technicznych – dyscyplina: technologia chemiczna,
- dorobek naukowy na dotychczas zajmowanym stanowisku w tematyce badań kinetyki procesu zgazowania,
- doświadczenie w pracy laboratoryjnej oraz praktyczna znajomość metod analizy termowolumetrycznej oraz termograwimetrycznej;
- doświadczenie dydaktyczne w szkolnictwie wyższym,
- znajomość języka angielskiego, co najmniej na poziomie B2,
- pozytywna opinia z dotychczasowego miejsca pracy lub pozytywna ocena okresowa,
- wzorowa postawa etyczna (zgodna z [www.agh.edu.pl-Dokumenty-„Kodeks Etyczny”](http://www.agh.edu.pl-Dokumenty-„Kodeks Etyczny”)),
- aktywny udział w konferencjach i sympozjach.