

## FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA IM. STANISŁAWA STASZICA

WYDZIAŁ: FIZYKI I INFORMATYKI STOSOWANEJ

MIASTO: KRAKÓW

STANOWISKO: ADIUNKT

DYSCYPLINA NAUKOWA: NAUKI FIZYCZNE

DATA OGŁOSZENIA: .....

TERMIN SKŁADANIA OFERT: **03 września 2021**

LINK DO STRONY: <https://www.uci.agh.edu.pl/konkursy/>

SŁOWA KLUCZOWE: stanowisko: adiunkt, dyscyplina: fizyka

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi, wymagania):

Zapraszamy do aplikowania na stanowisko adiunkta badawczo-dydaktycznego w Zespole Fizyki Środowiska Katedry Zastosowań Fizyki Jądrowej. Kandydat będzie uczestniczył w interdyscyplinarnych badaniach środowiska lądowego z wykorzystaniem nowoczesnych metod analitycznych i teledetekcyjnych prowadzonych w ramach krajowych i międzynarodowych projektów badawczych. Szczegółowy plan pracy zostanie uzgodniony z kandydatem po jego zatrudnieniu, z uwzględnieniem jego doświadczenia i predyspozycji. Kandydat będzie prowadził zajęcia dydaktyczne, zgodnie ze swoimi kompetencjami, w zakresie fizyki, fizyki środowiska, chemii środowiska, metod analitycznych, modelowania procesów środowiskowych, teledetekcji lub innych pokrewnych zagadnień.

**Okres zatrudnienia: 2 lata. Nominalna data rozpoczęcia: 01.10.2021.**

Wymagania:

- stopień naukowy doktora w dyscyplinie „nauki fizyczne” , „nauki o Ziemi i środowisku” lub „inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka”.
- doświadczenie i dorobek naukowy w zakresie co najmniej jednej z poniższych dziedzin:
  - zastosowania metod fizycznych i chemicznych w badaniach środowiska,
  - zastosowania metod teledetekcji w badaniach środowiska,
- aktywny udział w konferencjach naukowych,
- doświadczenie w programowaniu w przynajmniej jednym z języków: MATLAB, Python, R,
- predyspozycje i zamiłowanie do pracy dydaktycznej oraz doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych,
- znajomość języka angielskiego na poziomie co najmniej B-2.

WYMAGANE DOKUMENTY:

1. podanie, C.V., kwestionariusz osobowy,
2. odpis dyplomów lub innych świadectw potwierdzających posiadane kwalifikacje,
3. wykaz dorobku naukowego (wykaz publikacji: książki, artykuły, referaty opublikowane w materiałach konferencyjnych, itp.; wykaz opracowań badawczych i zastosowanych praktycznie, patenty, itp.) i organizacyjnego (wykaz pełnych funkcji w przeszłości i obecnie, w uczelni lub poza uczelnią, itp.),
4. opis doświadczenia dydaktycznego,
5. opinia promotora lub opinia z poprzedniego miejsca pracy lub ocena okresowa
6. dokument potwierdzający znajomość języka na poziomie co najmniej B-2

MIEJSCE SKŁADANIA OFERT: Wymienione dokumenty proszę składać w terminie **do dnia 3 września 2021 r.** w Sekretariacie Wydziału Kraków, ul. Reymonta 19. III p. pokój 327 lub [sekretariat@fis.agh.edu.pl](mailto:sekretariat@fis.agh.edu.pl) . Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 24 września 2021 r.

*AGH ma/nie ma stanowić podstawowego miejsca pracy Kandydata Akademia Górniczo-Hutnicza nie wymaga od Państwa jakichkolwiek innych informacji niż wynikające z przepisów prawa ( tj. imię/imiiona 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)).

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)

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 **Akademii 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