

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

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

WYDZIAŁ: Informatyki, Elektroniki i Telekomunikacji

MIASTO: Kraków

STANOWISKO: asystent w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych, w wymiarze pełnego etatu

DYSCYPLINA NAUKOWA: Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 28.06.2024 r.

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

SŁOWA KLUCZOWE: przetwarzanie sygnałów mowy, poprawa jakości sygnałów dźwiękowych, uczenie maszynowe

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi, wymagania):

Kandydat powinien wykazywać zainteresowanie pracą naukową w obszarze przetwarzania sygnałów dźwiękowych i mowy. Oczekiwana jest znajomość technik poprawy jakości sygnałów dźwiękowych.

WYMAGANIA:

- 1) ukończone studia magisterskie na kierunku Inżynieria Akustyczna, Elektronika, Informatyka, Telekomunikacja,
- 2) uczestnik studiów doktoranckich posiadający wszczęty przewód doktorski lub uczestnik szkoły doktorskiej po przeprowadzonej ocenie śródkresowej zakończonej wynikiem pozytywnym,
- 3) udokumentowane doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych,
- 4) dorobek naukowy udokumentowany publikacjami naukowymi,
- 5) znajomość tematyki przetwarzania sygnałów multimedialnych i telekomunikacyjnych,
- 6) przygotowania teoretyczne oraz praktyczne w zakresie cyfrowego przetwarzania sygnałów, uczenia maszynowego oraz technik optymalizacyjnych,
- 7) praktyczna znajomość języków programowania C, C++, Python, środowiska Matlab,
- 8) biegła znajomość tematyki przetwarzania sygnałów akustycznych, mowy, wizyjnych, telekomunikacyjnych,
- 9) wystąpienia na prestiżowych konferencjach międzynarodowych (np. INTERSPEECH, IEEE ICASSP) i/lub w czasopiśmie (np. IEEE SPL, TASL) poświęconych tematyce przetwarzania sygnałów akustycznych/mowy,
- 10) świetna znajomość metod poprawy jakości dźwięku (np. separacji sygnałów) i przetwarzania/analizy mowy,
- 11) doświadczenie w pracy badawczej w projektach naukowych,
- 12) umiejętność pracy w zespole,
- 13) zamiłowanie do pracy naukowo-badawczej,
- 14) znajomość języka angielskiego na poziomie co najmniej B-2,
- 15) bardzo dobra znajomość języka polskiego,
- 16) zaświadczenie o odbytym szkoleniu pedagogicznym lub gotowość do uczestnictwa w takim szkoleniu po rozpoczęciu zatrudnienia,
- 17) wzorowa postawa etyczna (zgodna z www.agh.edu.pl-Dokumenty-„Kodeks Etyczny”).

WYMAGANE DOKUMENTY:

- 1) podanie,
- 2) życiorys,
- 3) kwestionariusz osobowy,
- 4) wykaz publikacji oraz informacji o uczestnictwie w projektach naukowych,
- 5) dokument potwierdzający znajomość języka angielskiego na poziomie B-2,
- 6) uwierzytelniona kserokopia dyplomu ukończenia studiów wyższych,
- 7) dokument potwierdzający uzyskanie pozytywnej oceny śródkresowej, kopia dyplomu uzyskania stopnia naukowego doktora lub zaświadczenie o wszczętym przewodzie doktorskim.

MIEJSCE SKŁADANIA OFERT:

Dokumenty należy składać w formie elektronicznej na adres: katel@agh.edu.pl lub w formie papierowej na adres: Wydział Informatyki, Elektroniki i Telekomunikacji AGH, Sekretariat Instytutu Elektroniki AGH, al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków, C-3, IV piętro, pok. 416.

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).

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

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. 22¹ § 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