

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

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

WYDZIAŁ: ELEKTROTECHNIKI, AUTOMATYKI, INFORMATYKI I INŻYNIERII BIOMEDYCZNEJ

MIASTO: KRAKÓW

STANOWISKO: profesor w grupie pracowników badawczych

DYSCYPLINA NAUKOWA: Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne

DATA OGŁOSZENIA: 29.05.2024r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 1.07.2024r.

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

SŁOWA KLUCZOWE: przetwarzanie sygnałów reprezentowanych przez zdarzenia, procesy stochastyczne, impulsowe sieci neuronowe, teoria informacji

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi, wymagania):

- przetwarzanie sygnałów reprezentowanych przez zdarzenia
- teoria procesów stochastycznych, w tym procesów gaussowskich,
- teoria informacji,
- uczenie maszynowe i impulsowe sieci neuronowe.

WYMAGANIA:

- 1) posiadanie tytułu profesora nauk technicznych w dyscyplinie Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne lub pokrewnej,
- 2) udokumentowany, znaczny dorobek naukowy i praktyczny w zakresie:
 - przetwarzanie sygnałów reprezentowanych przez zdarzenia,
 - teoria procesów stochastycznych, w tym procesów gaussowskich,
 - teoria informacji,
 - uczenie maszynowe i impulsowe sieci neuronowe,
- 3) posiadanie w dorobku naukowym co najmniej cyklu powiązanych tematycznie publikacji naukowych opublikowanych w czasopiśmie naukowym lub w recenzowanych materiałach z konferencji międzynarodowych lub monografii naukowej lub rozdziału w książce uwzględnionych w ewaluacji naukowej, na podstawie odrębnych przepisów,
- 4) udokumentowana aktywność naukowa realizowana we współpracy z innymi uczelniami lub instytucjami naukowymi w szczególności zagranicznymi,
- 5) udokumentowane, znaczące osiągnięcia będące efektem współpracy międzynarodowej,
- 6) udokumentowana działalność w pracach naukowo-badawczych (kierowanie projektami, grantami lub zespołami naukowo-badawczymi lub ich merytoryczne wykonawstwo),
- 7) udokumentowane doświadczenie w kierowaniu międzynarodowymi zespołami badawczymi,
- 8) Bardzo dobra znajomość języka angielskiego i języka polskiego w mowie i piśmie.

Osiągnięcia będące podstawą ubiegania się o ww. stanowisko, muszą być osiągnięciami uzyskanymi po nadaniu stopnia naukowego doktora.

Kandydatem może zostać osoba, która spełnia następujące wymogi określone w Ustawie:

- 1) posiada kwalifikacje określone w Ustawie,
- 2) ma pełną zdolność do czynności prawnych,
- 3) nie została ukarana prawomocnym wyrokiem sądowym za przestępstwo umyślne,
- 4) korzysta w pełni z praw publicznych.

WYMAGANE DOKUMENTY:

- 1) podanie,
- 2) życiorys,
- 3) kwestionariusz osobowy,
- 4) odpis dyplomu uzyskania stopni naukowych,
- 5) wykaz dorobku oraz posiadanych umiejętności i kwalifikacji wymaganych w pkt. 2-7 wymagań.

MIĘJSCA SKŁADANIA OFERT:

Dokumenty należy składać w formie elektronicznej na adres: kmet@agh.edu.pl lub w formie papierowej na adres Sekretariat Katedry Metrologii i Elektroniki, WEAiIB, AGH, al. Mickiewicza 30, paw. B-1, pok. 214, 30 - 059 Kraków.

AGH ma stanowić podstawowego miejsca 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