

## FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

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

**WYDZIAŁ:** GEODEZJI GÓRNICZEJ I INŻYNIERII ŚRODOWISKA

**MIASTO:** KRAKÓW

**STANOWISKO:** ASYSTENT w grupie pracowników BADAWCZO-DYDAKTYCZNYCH

**DYSCYPLINA NAUKOWA:** INŻYNIERIA ŁĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT

**DATA OGŁOSZENIA:** 15.10.2024 r.

**TERMIN SKŁADANIA OFERT:** 15.11.2024 r.

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

**SŁOWA KLUCZOWE:** GEODEZJA GÓRNICZA, TELEMETRIA

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

- 1) Asystent będzie prowadził zajęcia dydaktyczne oraz samodzielne i zespołowe prace naukowo-badawcze realizowane przez Katedrę Ochrony Terenów Górniczych, Geoinformatyki i Geodezji Górniczej.
- 2) Powyższe zadania związane będą z projektowaniem i realizacją instalacji do monitoringu telemetrycznego obiektów i infrastruktury podziemnej oraz wykorzystywaniem nowoczesnych technik pomiarowych (skaning laserowy, BSL, pionowanie laserowe, pomiary giroazymutów) w pracach dla zakładów górniczych.
- 3) Efektem prac badawczych mają być wdrożenia zastosowania nowoczesnych technik pomiarowych i telemetrycznych, publikacje naukowe i wystąpienia konferencyjne z nimi związane oraz tworzenie nowych urządzeń z ich patentowaniem.

### **Wymagania:**

- 1) stopień doktora z dziedziny nauk inżynieryjno – technicznych w dyscyplinie inżynieria łądowa i transport lub pokrewnych - nadawanych dla kierunków geodezyjnych,
- 2) dorobek naukowy udokumentowany publikacjami, patentami i wystąpieniami na międzynarodowych konferencjach naukowych,
- 3) biegła umiejętność związana z projektowaniem i realizacją instalacji do monitoringu telemetrycznego obiektów i infrastruktury podziemnej ,
- 4) udokumentowane doświadczenie praktyczne w realizacji prac geodezyjnych związanych z zakładami górniczymi,
- 5) doświadczenie w wykorzystywaniu nowoczesnych technik pomiarowych (skaning laserowy, BSL, pionowanie laserowe, pomiary giroazymutów) w pracach dla zakładów górniczych,
- 6) biegła znajomość branżowego języka angielskiego na poziomie co najmniej B2 (dotyczy kandydatów dla których j. angielski nie jest językiem ojczystym),
- 7) silne umiejętności organizacyjne zarówno w pracy osobistej, jak i projektowej oraz doświadczenie w kierowaniu zespołami ludzkimi,
- 8) entuzjazm w pracy naukowej i dydaktycznej, dyspozycyjność oraz motywacja do pracy,
- 9) ukończony kurs dydaktyczny.

### **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.

### **Przystępując do konkursu należy dostarczyć:**

- 1) podanie, CV, kwestionariusz osobowy,
- 2) wykaz dorobku naukowego,
- 3) dokument potwierdzający nadanie stopnia doktora,
- 4) potwierdzenie ukończenia kursu dydaktycznego,
- 5) udokumentowane doświadczenie praktyczne w realizacji prac geodezyjnych związanych z zakładami górniczymi,

- 6) dokument potwierdzający znajomość języka angielskiego na poziomie co najmniej B2 (dotyczy kandydatów dla których j. angielski nie jest językiem ojczystym),
- 7) dokument potwierdzający znajomość języka polskiego na poziomie co najmniej C-1 dla osób, których język polski nie jest językiem ojczystym.

**MIEJSCE SKŁADANIA OFERT:**

Dokumenty należy składać w formie elektronicznej na adres: elatom@agh.edu.pl lub w Sekretariacie Biura Dziekana Wydziału Geodezji Górniczej i Inżynierii Środowiska, al. Adama Mickiewicza 30, 30-059 Kraków, paw c4, p.113.

AGH ma stanowić podstawowe 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](http://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*

.....  
*adres zamieszkania*

**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. 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 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