

KOMUNIKAT NR 8/17

**Informuję, że Wydział Elektrotechniki Automatyki Informatyki i Inżynierii Biomedycznej
poszukuje kandydatów na stanowisko**

pracownika inżynieryjno-technicznego (broker/specjalista ds. rynku).

Wymagania stawiane kandydatom:

- 1) wykształcenie wyższe magisterskie z kierunków ekonomicznych, informatycznych lub prawniczych,
- 2) znajomość problematyki badania rynku i analizy danych,
- 3) znajomość metod i technik badań marketingowych.

Wymagania dodatkowe:

- 1) doświadczenie w działalności w obszarze innowacji i komercjalizacji technologii, przedsiębiorczości oraz współpracy nauka-biznes:
 - a) w teorii – istotny udział przynajmniej w jednym projekcie, którego celem było opracowanie modelu teoretycznego w wymienionej branży,
 - b) w praktyce – udział przynajmniej w jednym projekcie w wymienionej branży, którego celem było stworzenie instytucji wsparcia, prowadzenie projektu transferu technologii itp.,
 - c) doświadczenie w zakresie realizacji projektów w ramach krajowych lub regionalnych Programów Operacyjnych,
- 2) znajomość procesów innowacyjnych,
- 3) umiejętność przeprowadzania analizy danych jakościowych,
- 4) znajomość źródeł pozyskiwania funduszy na realizację projektów,
- 5) umiejętność tworzenia grafik komputerowych,
- 6) umiejętność publicznych wystąpień,
- 7) łatwość nawiązywania kontaktów.

Informacje o podstawowych obowiązkach na stanowisku:

Zatrudniona osoba, jako pracownik bezpośrednio podlegający kierownikowi Centrum Inteligentnych Systemów Informatycznych, będzie odpowiedzialny za wykonywanie audytu rynku obejmującego m.in. analizę pozycji na rynku, ocenę branży, konkurencji, potencjału rynku, odbiorców i gotowości na produkt, wykonywanie audytu innowacji w zakresie nowych rozwiązań i ich wdrażania, obejmującego m.in. weryfikację funkcjonowania przedsiębiorstwa pod kątem zapotrzebowania na nowe, innowacyjne rozwiązania ze wskazaniem potencjalnych rozwiązań i ich źródeł, określenie potencjału przedsiębiorstwa pod kątem elastycznego wdrożenia zaproponowanego rozwiązania technologicznego, pozyskiwanie i analizę informacji na temat otoczenia biznesowego Centrum, cykliczne badanie potrzeb rynku, bieżące analizy ekonomiczne rynku, ewaluację prowadzonych projektów i działań Centrum.

Zatrudnienie w wymiarze 7/8 etatu na czas określony.

Zgłoszenie winno zawierać:

- 1) CV,
- 2) list motywacyjny,
- 3) dokumenty (kserokopie) potwierdzające wykształcenie, przebieg pracy zawodowej, dodatkowe uprawnienia i kwalifikacje oraz ewentualne referencje.

Na zgłoszeniu należy dopisać: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji, zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 roku o ochronie danych osobowych (tekst jedn.: Dz. U. z 2016 r. poz. 922).”

Rozmowy kwalifikacyjne prowadzone będą tylko ze wstępnie wybranymi (na podstawie złożonych dokumentów) kandydatami.

Akademia Górniczo-Hutnicza zastrzega sobie możliwość kontaktu jedynie z wybranymi kandydatami oraz prawo powiadomienia o podjętej decyzji w sprawie obsadzenia stanowiska jedynie wybranego kandydata.

Dokumenty należy składać w Sekretariacie Katedry Informatyki Stosowanej Wydziału Elektrotechniki Automatyki Informatyki i Inżynierii Biomedycznej AGH, 30-059 Kraków, al. Mickiewicza 30, paw. C-2 pok. nr 406 w terminie do **07 lutego 2017 roku**

Dyrektor ds. Pracowniczych

mgr inż. Andrzej Pogonowski