

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: Akademia Techniczno-Humanistyczna w Bielsku-Białej

Wydział Budowy Maszyn i Informatyki

Katedra Technologii Maszyn i Automatyzacji

MIEJSCOWOŚĆ: Bielsko-Biała

POZYCJA: profesor nadzwyczajny

DYSCYPLINA: budowa i eksploatacja maszyn

Data ogłoszenia: 9.01.2017

Ważne do: 31.01.2017

STRONA WWW: www.wbmii.ath.bielsko.pl

SŁOWA KLUCZOWE: budowa i eksploatacja maszyn, obróbka skrawaniem, systemy CAPP, roboty przemysłowe.

Wymagania stawiane kandydatom to:

- tytuł naukowy profesora lub stopień naukowy doktora habilitowanego nauk technicznych w dyscyplinie budowa i eksploatacja maszyn,
- znajomość zagadnień związanych z technologiami obróbki ubytkowej, obrabiarkami CNC, robotami przemysłowymi, elastycznymi systemami produkcyjnymi, systemami ekspertowymi,
- dorobek naukowy i wdrożenia przemysłowe w zakresie: projektowania procesów technologicznych, eksploatacji obrabiarek, optymalizacji procesów technologicznych, automatyzacji pomiarów warsztatowych, zastosowania metod sztucznej inteligencji w wytwarzaniu,
- doświadczenie w prowadzeniu zajęć ze studentami,
- biegła znajomość języka polskiego.

Wymagane dokumenty:

- zgłoszenie do konkursu
- CV
- kopie dyplomów
- lista publikacji
- oświadczenie Kandydata stwierdzające, że ATH będzie jego jedynym miejscem pracy w uczelni wyższej

Oczekujemy od kandydatów aktywności w zakresie działalności dydaktycznej, organizacyjnej i naukowej Katedry Technologii Maszyn i Automatyzacji.

Kandydaci proszeni są o złożenie wymaganych dokumentów w terminie do 31.01.2017 w Dziekanacie Wydziału Budowy Maszyn i Informatyki Akademii Techniczno-Humanistycznej, Bielsko-Biała, ul. Willowa 2, budynek L, pok. 105, (tel: +48/33/8279 204). Konkurs zostanie rozstrzygnięty do dnia 7.02.2017. Początek okresu zatrudnienia: 1.04.2017. Więcej szczegółowych informacji można uzyskać u Kierownika Katedry Technologii Maszyn i Automatyzacji, tel: +48/33/8279 213.