

KOMUNIKAT NR 32/2018
Rektora Akademii Górniczo-Hutniczej
im. Stanisława Staszica w Krakowie
z dnia 8 marca 2018 r.

Dziekan Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Robotyki AGH w Krakowie ogłasza konkurs na stanowisko

- **adiunkta** w KATEDRZE KONSTRUKCJI I EKSPLOATACJI MASZYN

Kandydat powinien spełniać warunki określone w Ustawie z dnia 27 lipca 2005 r. - Prawo o Szkolnictwie Wyższym (tj. Dz. U. z 2016 r. poz. 1842 z późn. zm.). Warunki pracy i płacy według obowiązującej Ustawy.

Wymagania:

- stopień doktora nauk technicznych w dyscyplinie: Budowa i Eksploatacja Maszyn,
- studia magisterskie ukończone z wyróżnieniem na kierunku: Mechanika i Budowa Maszyn,
- szeroka wiedza z zakresu metodologii projektowania, eksploatacji i niezawodności maszyn,
- znajomość Teorii rozwiązywania innowacyjnych zadań (TRIZ) potwierdzona międzynarodowym certyfikatem MATRIZ specjalisty co najmniej drugiego stopnia,
- znajomość języka angielskiego na poziomie co najmniej B-2 potwierdzona certyfikatem,
- kwalifikacje dydaktyczne z zakresu realizowanego przez Studium Doskonalenia Dydaktycznego WH AGH,
- co najmniej 3-letnie doświadczenie na stanowisku asystenta,
- dorobek naukowy w zakresie metodologii projektowania, inżynierii działań i eksploatacji maszyn,
- odbyty staż zawodowy lub deklaracja jego odbycia w ciągu roku,
- aktywny udział w konferencjach i sympozjach,
- wzorowa postawa etyczna (zgodna z www.agh.edu.pl – Dokumenty – Inne – „Kodeks Etyczny”).

Kandydatem może zostać osoba, która spełnia następujące wymogi określone w Ustawie Prawo o Szkolnictwie Wyższym:

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

Przystępując do konkursu należy dostarczyć:

- 1) podanie, CV, kwestionariusz osobowy,
- 2) odpisy dyplomów oraz innych świadectw potwierdzających posiadane kwalifikacje,
- 3) autoreferat z uwzględnieniem dorobku naukowego i dydaktycznego,
- 4) zatwierdzony przez Studium Języków Obcych AGH certyfikat potwierdzający znajomość języka angielskiego na poziomie co najmniej B-2.

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 r. o ochronie danych osobowych (tekst jedn.: Dz. U. z 2016 r. poz. 922).”

Dokumenty należy składać w Sekretariacie Katedry Konstrukcji i Eksploatacji Maszyn Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Robotyki, al. Mickiewicza 30, paw. B-2, II p., pok. 213, w terminie w terminie do dnia:

9 kwietnia 2018 roku

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia:

16 kwietnia 2018 roku

R E K T O R

prof. dr hab. inż. Tadeusz Słomka