

KONKURS NA STANOWISKO PROFESORA ZWYCZAJNEGO

INSTYTUCJA:	Politechnika Śląska, Wydział Transportu, Katedra Budowy Pojazdów Samochodowych
MIASTO:	Katowice
STANOWISKO:	profesor zwyczajny
DYSCYPLINA NAUKOWA	transport
DATA OGŁOSZENIA	25.02.2015
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	12.03.2015
LINK DO STRONY	http://bip.polsl.pl/Praca/Forms/nauczyciele_akademiccy.aspx
SŁOWA KLUCZOWE:	budowa środków transportu, profesor zwyczajny

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Wymagania podstawowe:

- tytuł profesora w dziedzinie nauk technicznych,
- dyscyplina naukowa: transport.

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w ustawie *Prawo o szkolnictwie wyższym* z dnia 27 lipca 2005 roku (DzU nr 164, poz. 1365 z późn. zm.) oraz w *Statucie Politechniki Śląskiej*.

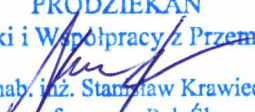
Wymagania dodatkowe:

- znaczny dorobek naukowy z zakresu modelowania zjawisk dynamicznych i projektowania układów napędowych środków transportu z przekładniami zębatymi oraz diagnostyki wibroakustycznej,
- udokumentowana aktywność w sferze organizacyjnej,
- co najmniej 10-letnie doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych w uczelni wyższej,
- znaczny dorobek w kształceniu młodej kadry naukowej,
- biegła znajomość języka polskiego w mowie i piśmie potwierdzona egzaminem państwowym – dotyczy obcokrajowców oraz angielskiego w mowie i w piśmie.

Wykaz dokumentów (2 egz.):

- podanie o zatrudnienie,
- kwestionariusz osobowy,
- dokumenty potwierdzające uzyskanie stopni i tytułów (odpisy dyplomów),
- życiorys zawodowy,
- informacje o dorobku naukowym, dydaktycznym i organizacyjnym,
- informacje o kierunkach dalszej działalności naukowej,
- oświadczenie o stopniu znajomości języka obcego nowożytnego,
- oświadczenie, że Politechnika Śląska będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku zatrudnienia w pełnym wymiarze czasu pracy,
- oświadczenie zawierające zgodę na wliczanie do minimum kadrowego dla kierunku transport.

Dokumenty należy złożyć do dnia **12 marca 2015 roku** w Biurze Dziekana Wydziału Transportu Politechniki Śląskiej, 40-019 Katowice, ul. Krasińskiego 8, I piętro, pok. 116. Rozstrzygnięcie konkursu oraz ogłoszenie wyników nastąpi niezwłocznie po tym terminie. Zainteresowani zostaną powiadomieni pisemnie o wynikach do 7 dni po rozstrzygnięciu konkursu.

PRODZIEKAN
ds. Nauki i Współpracy z Przemysłem

dr hab. inż. Stanisław Krawiec,
prof. nzw. w Pol. Śl.