

REKTOR POLITECHNIKI CZĘSTOCHOWSKIEJ

ogłasza konkurs na stanowisko

ASYSTENTA NAUKOWEGO

na Wydziale Inżynierii Środowiska i Biotechnologii

w zakresie inżynierii środowiska

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają warunki określone w Ustawie z dnia 27.07.2005r. *Prawo Szkolnictwie Wyższym* (Dz. U. nr 164 poz. 1365 z póź. zm.), Statucie Politechniki Częstochowskiej oraz wymagania określone przez komisję konkursową jednostki.

Warunki przystąpienia do konkursu:

- posiadanie co najmniej tytułu zawodowego magistra inżyniera, kierunek Górnictwo i Geologia,
- znajomość zagadnień z zakresu zeroemisyjnych technologii węglowych i podziemnego składowania CO₂,
- umiejętność obsługi specjalistycznej aparatury badawczej (analyzerów gazów, analizatora analitycznego, analizatora uziarnienia), jak również oprogramowania do akwizycji danych pomiarowych DasyLab oraz oprogramowania do analizy i wizualizacji danych Origin,
- doświadczenie w pracy na instalacjach laboratoryjnych,
- zdolności manualne,
- znajomość języka angielskiego, w tym terminologii specjalistycznej z zakresu zeroemisyjnych technologii węglowych i podziemnego składowania CO₂,
- umiejętność analizy uzyskanych wyników i ich publicznej prezentacji,
- zdolności organizacyjne, umiejętność pracy w zespole,
- dokładność i sumienność,
- umiejętność szybkiego uczenia się.

Wymagane dokumenty:

- podanie o zatrudnienie na stanowisku asystenta naukowego skierowane do JM Rektora Politechniki Częstochowskiej za pośrednictwem Dziekana Wydziału IŚiB,
- kwestionariusz osobowy kandydata do pracy,
- wykaz dorobku naukowego, zawodowego, dydaktycznego, organizacyjnego oraz odbytych staży,
- odpowiednie odpisy dyplomów lub świadectw potwierdzających kwalifikacje kandydata,
- oświadczenie, że Politechnika Częstochowska będzie podstawowym miejscem pracy, zgodnie z Ustawą z dnia 27 lipca 2005 roku Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz.U. nr 164 poz 1365 z późn. zm.),
- kopie posiadanych świadectw pracy,
- zgoda kandydata na przetwarzanie danych osobowych, zgodnie z Ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 roku o ochronie danych osobowych (Dz.U. nr 133, poz 883 z późn. zm.).

Planowane zatrudnienie od 1.03.2014 r. na 9/10 etatu w ramach projektu Polsko-Norweskiej Współpracy Badawczej pt.: „Innovative Idea for Combustion of Solid Fuels via Chemical Looping Technology”, NEWLOOP **na czas określony do 30.04.2017r. w ramach zadania WP 3 i WP 4.**

Zgłoszenia na konkurs wraz z podaną dokumentacją należy składać do dnia 9.01. 2015 r.

w Dziekanacie Wydziału Inżynierii Środowiska i Biotechnologii w Częstochowie, ul. Dąbrowskiego 73.

Rozstrzygnięcie konkursu do dnia 16.01.2015 r.

Informacje o wynikach konkursu udzielane będą w Dziekanacie Wydziału Inżynierii Środowiska i Biotechnologii pod numerem tel. 34/3250-463.

REKTOR

Prof. dr hab. Maria Nowicka-Skowron