

INSTYTUCJA:	Politechnika Wroclawska, Wydział Mechaniczny
MIASTO:	Wrocław
STANOWISKO:	profesor nadzwyczajny
DYSCYPLINA NAUKOWA:	budowa i eksploatacja maszyn
DATA OGŁOSZENIA:	03.11.2016 r.
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	28.11.2016 r.
LINK DO STRONY:	http://www.ofertypracy.pwr.edu.pl
SŁOWA KLUCZOWE:	profesor nadzwyczajny, budowa i eksploatacja maszyn, napęd i sterowanie hydrauliczne

Opis stanowiska:

Wydział Mechaniczny poszukuje kandydata na stanowisko profesora nadzwyczajnego w zakresie dyscypliny *budowa i eksploatacja maszyn*, specjalności: *napęd i sterowanie hydrauliczne*. Osoba na stanowisku profesora nadzwyczajnego odpowiedzialna będzie za kształcenie i wychowywanie studentów, prowadzenie badań naukowych we wskazanej dyscyplinie i specjalności, pozyskiwanie środków na realizację projektów badawczych.

Zadania:

- kształcenie i wychowywanie studentów,
- prowadzenie zajęć ze studentami,
- kształcenie kadry naukowej,
- wytyczanie i prowadzenie badań naukowych,
- uczestniczenie w pracach organizacyjnych Uczelni.

Wymagania:

- stopień doktora habilitowanego nauk technicznych w dyscyplinie budowa i eksploatacja maszyn, specjalność napęd i sterowanie hydrauliczne,
- udokumentowany dorobek naukowy we wskazanej dyscyplinie,
- doświadczenie w realizacji badań naukowych,
- doświadczenie w zarządzaniu projektami,
- umiejętność i doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych we wskazanej dyscyplinie i specjalności,
- udział w rozwoju kadry naukowej poprzez promotorstwo co najmniej jednego otwartego przewodu doktorskiego,
- umiejętność zarządzania zespołem ludzkim,
- doświadczenie w organizacji konferencji krajowych i międzynarodowych.

Wymagane dokumenty:

1. Pisemne zgłoszenie przystąpienia do konkursu adresowane do Dziekana Wydziału Mechanicznego i podanie o zatrudnienie skierowane do JM Rektora Politechniki Wrocławskiej.
2. Życiorys.

3. Syntetyczny autoreferat informujący o osiągnięciach kandydata w działalności naukowo – badawczej, dydaktycznej, organizacyjnej i w zakresie kształcenia kadry (imienny wykaz przewodów doktorskich, z podaniem daty otwarcia przewodu, spis opracowanych recenzji).
4. Tabela zestawienie dorobku naukowego.
5. Informacja o cytowaniach.
6. Wykaz dorobku naukowo-badawczego, w tym: publikacji naukowych, naukowo-technicznych oraz prac niepublikowanych, staży naukowych i zawodowych, uzyskanych grantów naukowo-badawczych, udziału w konferencjach, zrealizowanych prac badawczych dla przemysłu itp.
7. Potwierdzona kopia dyplomu o nadaniu stopnia doktora habilitowanego.
8. Inne dokumenty potwierdzające posiadane kwalifikacje.
9. Oświadczenie w trybie art. 109 ust.1 Ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym,
10. Oświadczenie, że w przypadku wygrania konkursu Politechniki Wrocławskiej będzie dla kandydata podstawowym miejscem pracy, zgodnie ze Statutem Politechniki Wrocławskiej.
11. Oświadczenie, że kandydat wyraża zgodę na przetwarzanie swoich danych osobowych zawartych w przedstawionych dokumentach dla potrzeb niezbędnych do realizacji konkursu i zatrudnienia, zgodnie z Ustawą z dn. 29 sierpnia 1997 o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2002 r. Nr 101, poz. 926 , z późn. zm.).

Do konkursu mogą przystąpić kandydaci, którzy spełniają warunki określone w ustawie z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (tj. Dz. U. z 2012 r., poz. 572) oraz w Statucie Politechniki Wrocławskiej.

* W przypadku wygrania konkursu przez osobę, która:

- a) jest zatrudniona w ramach stosunku pracy u innego pracodawcy prowadzącego działalność: dydaktyczną, naukową, naukowo-badawczą, badawczo-rozwojową, wdrożeniową (z wyłączeniem przypadków określonych w art. 129 ust. 4 Ustawy), a zatrudnienie to nie wygasa do dnia zatrudnienia w Politechnice Wrocławskiej, jako podstawowym miejscem pracy, osoba ta, zgodnie z art. 129 ust. 1 Ustawy, z uwzględnieniem art. 129 ust. 6 Ustawy, obowiązana jest uzyskać zgodę Rektora na dodatkowe zatrudnienie w ramach stosunku pracy u innego pracodawcy po zatrudnieniu jej w Politechnice Wrocławskiej.
- b) prowadzi działalność gospodarczą, należy dopełnić wymogu z art. 129 ust. 3 Ustawy.