

Informacja o konkursie na objęcie stanowiska

**ADIUNKTA**

(pracownika w grupie badawczo-dydaktycznej)

WYDZIAŁ SAMOCHODÓW I MASZYN ROBOCZYCH

POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ

Prorektor ds. Ogólnych informuje o konkursie na objęcie stanowiska adiunkta w Zakładzie Mechaniki na Wydziale Samochodów i Maszyn Roboczych Politechniki Warszawskiej, która będzie stanowiła podstawowe miejsce pracy w rozumieniu ustawy – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2020 r., poz. 85 z późn. zm.).

Od kandydatów wymagane jest:

- Ukończenie studiów wyższych i uzyskanie stopnia doktora nauk technicznych w dyscyplinie Inżynieria Materiałowa lub Inżynieria Mechaniczna.
- Biegła znajomość języka polskiego.
- Znajomość języka angielskiego w stopniu umożliwiającym swobodne prowadzenie zajęć dydaktycznych (min. B2).
- Doświadczenie dydaktyczne w prowadzeniu ćwiczeń audytoryjnych, zajęć laboratoryjnych oraz projektowych z przedmiotów z grupy mechaniki technicznej (mechanika materiałów, mechanika ogólna, inżynieria materiałowa, wytrzymałość materiałów, teoria drgań, podstawy automatyki, teoria maszyn). Gotowość do podjęcia zajęć wykładowych w języku polskim i angielskim.
- Posiadanie dorobku naukowo-badawczego udokumentowanego publikacjami w dyscyplinie inżynieria mechaniczna, z których przynajmniej jedna ma co najmniej 70 punktów według wykazu czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych wraz z przypisaną liczbą punktów stanowiącego załącznik do komunikatu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 31 lipca 2019 r.
- Znajomość zasad, wymogów i regulacji prawnych dotyczących przygotowywania wniosków o projekty badawcze kierowanych do NCN, NCBiR lub/i EU.

Osoba ubiegająca się o wymienione stanowisko powinna spełniać wymagania określone w ustawie Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2020 r., poz. 85 z późn. zm.) oraz w § 118 do 121 Statutu PW.

Kandydaci powinni złożyć następujące dokumenty:

- Podanie.
- Życiorys.
- Kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie.
- Odpis dyplomu ukończenia studiów wyższych i uzyskanie tytułu zawodowego magistra lub tytuł równorzędnego

- Odpis dyplomu doktorskiego.
- Wykaz dorobku naukowego, dydaktycznego i organizacyjnego.
- Inne dokumenty potwierdzające posiadanie dodatkowych kwalifikacji.
- Oświadczenie o uznaniu PW jako podstawowego miejsca pracy, w rozumieniu ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce.
- Upoważnienie do zaliczenia do liczby pracowników prowadzących działalność naukową.
- Oświadczenie upoważniające Politechnikę Warszawską do wykazania osiągnięć pracownika.
- Oświadczenie o dziedzinie nauki i dyscyplinie naukowej.
- Oświadczenie dotyczące szkoły doktorskiej.
- Oświadczenie:
  - o pełnej zdolności do czynności prawnej,
  - o korzystaniu z pełni praw publicznych,
  - o nie skazaniu prawomocnym wyrokiem za umyślne przestępstwo lub umyślne przestępstwo skarbowe,
  - o nie ukaraniu karą dyscyplinarną, o której mowa w art. 276 ust. 1 pkt 7 i 8 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2020 poz. 85 z późn. zm.).

Wymienione dokumenty należy składać w terminie od dnia ogłoszenia informacji o konkursie 26.04.2021 do dnia 26.05.2021 w Sekretariacie Instytutu Podstaw Budowy Maszyn PW, Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych, 02-524 Warszawa, ul. Narbutta 84, pok. 1.5, tel. (22) 234-8286.

Bliższych informacji udziela: Kierownik Zakładu Mechaniki Instytutu Podstaw Budowy Maszyn PW, prof. dr hab. inż. Krzysztof Gołoś (krzysztof.golos@pw.edu.pl).

Rozstrzygnięcie Konkursu nastąpi w terminie do dnia 02.06.2021 r.

Politechnika Warszawska zastrzega sobie prawo do zamknięcia konkursu bez wyłonienia kandydata bez podania przyczyny.

Niepoinformowanie kandydata o wynikach konkursu jest równoznaczne z odrzuceniem jego oferty. Wygranie konkursu nie jest gwarancją zatrudnienia.

Warszawa, dnia 23.04.2021 r.

Prorektor ds. ogólnych