

Informacja o konkursie na objęcie stanowiska

ASYSTENTA

(w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych)

Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych

POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ

Prorektor ds. ogólnych informuje o konkursie na objęcie stanowiska asystenta w Zakładzie Maszyn Budowlanych i Transportu Bliskiego Instytutu Pojazdów i Maszyn Roboczych 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 kandydata wymagane jest:

- ukończenie studiów wyższych i uzyskanie tytułu zawodowego magistra inżyniera lub tytułu równorzędnego
- dobra znajomość języka angielskiego i polskiego w stopniu umożliwiającym prowadzenie zajęć w językach polskim i angielskim, gotowość prowadzenia prac przejściowych, dyplomowych inżynierskich w tych językach;
- profil naukowy oraz publikacje w czasopismach naukowych z listy ministerialnej czasopism z przypisaną liczbą punktów nie mniejszą niż 70 związane z budową i eksploatacją maszyn roboczych, mechatroniką maszyn roboczych.
- biegła znajomość środowisk programowania: SolidWorks, Matlab/Simulink, LabVIEW.
- biegła znajomość zagadnień związanych z:
 - mechatroniką maszyn roboczych,
 - modelowaniem układów mechatronicznych,
 - prowadzeniem i analizą eksperymentów badawczych,
 - mechaniką i budową maszyn roboczych,
 - interakcji narzędzi maszyn budowlanych z ośrodkiem gruntowym.
- umiejętność opracowywania wniosków badawczych, opracowywania artykułów przeznaczonych do wysoko punktowanych czasopism naukowych, komunikatywność, kreatywność;
- doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych związanych ze specjalnością naukową Zakładu Maszyn Budowlanych i Transportu Bliskiego.

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 § od 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 uzyskania tytułu zawodowego magistra inżyniera lub tytułu równorzędnego; w przypadku aplikacji składanych przez cudzoziemców, wymagana jest kopia odpisu dyplomu ukończenia studiów wyższych i

- uzyskania tytułu zawodowego magistra lub tytułu równorzędnego w dyscyplinie inżynieria mechaniczna przetłumaczona na język polski przez tłumacza przysięgłego,
- wykaz dorobku naukowego, dydaktycznego i organizacyjnego;
 - inne dokumenty potwierdzające posiadanie dodatkowych kwalifikacji; w przypadku aplikacji składanych przez cudzoziemców, wymagany będzie dokument potwierdzający biegłą znajomość języka polskiego,
 - 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 r. poz. 85, z późn. zm.).

Wymienione dokumenty należy składać w terminie od dnia ogłoszenia informacji o konkursie 1.04.2021 do dnia 1.05.2021 w Instytucie Pojazdów i Maszyn Roboczych, ul. Narbutta 84, 02-524 Warszawa, +48 22 234 8410, pokój 0.10A.

Bliższych informacji udziela: Małgorzata Szymańska (sekretariat Instytutu), +48 22 234 8410, malgorzata.szymanska2@pw.edu.pl

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi w terminie do dnia 31.05.2021 r.

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

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

Information on the competition for the position of

ASSISTANT

(employees in the research-and-teaching group)

Faculty of Automotive and Construction Machinery Engineering

THE WARSAW UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

The Vice-Rector for General Affairs announces an open competition for the position of assistant in the Division of Construction Machinery and Material Handling at the Institute of Vehicles and Construction Machinery Engineering of Faculty of Automotive and Construction Machinery Engineering of the Warsaw University of Technology, which shall be the primary place of employment as defined by the Act of 20 July 2018 - Law on Higher Education and Science (Journal of Laws of 2020, item 85, as amended)

Candidates are required to have:

- completed higher education with a Master's of Science degree or equivalent,
- good command of Polish and English to the extent that it is possible to conduct classes in Polish and English, readiness to conduct the interim project and engineering theses in these languages;
- fluent knowledge of programming environments: SolidWorks, Matlab/Simulink, , LabVIEW;
- fluent knowledge of issues related to
 - mechatronics of construction machinery,
 - modeling of mechatronic systems,
 - conducting and analyzing research experiments,
 - mechanical engineering,
 - soil-tool interaction problems.
- the ability to developing research applications, developing articles for highly scored scientific journals, communication skills, creativity;
- teaching experience in conducting courses related to the scientific specialization of the the Section of Construction Machinery and Material Handling.

The person applying for the post should satisfy the requirements set out in the Act on the Law on Higher Education and Science (Journal of Laws of 2020, section 85, as amended) and in § 118-121 of the Statute of the Warsaw University of Technology.

The applicants should submit the following documents:

- application form;
- CV;
- personal questionnaire for an applicant for employment;
- copy of the diploma of higher education confirming the award of a Master's Science degree or equivalent; in the case of applications submitted by foreigners, copy of the diploma of higher education confirming the award of a Master's degree or equivalent translated into Polish by a sworn translator will be required,

- list of research and teaching achievements;
- other documents confirming additional qualifications; in case of applications submitted by foreigners, a document confirming fluent knowledge of the Polish language will be required.
- statement acknowledging the Warsaw University of Technology as a place of primary employment as defined in the Act of 20 July 2018 - Law on Higher Education and Science;
- consent to be included in the number of research staff;
- statement authorising the Warsaw University of Technology to demonstrate the employee's achievements;
- statement on the field and discipline of science;
- statement on the doctoral school;
- statement that a candidate:
 - has full legal capacity,
 - possesses full public rights,
 - has not been convicted of an intentional offence or intentional fiscal offence by a valid court judgment,
 - has not been punished with the disciplinary penalty referred to in Art. 276 section 1, points 7 and 8 of the Act of 20 July 2018 – Law on Higher Education and Science (Journal of Acts of 2020, item 85, as amended).

The above documents should be submitted within the time limit from the date of announcement 1.04.2021 to 1.05.2021 in Institute of Vehicles and Construction Machinery Engineering, 84 Narbutta Street, 02-524 Warsaw, room 0.10A.

For further details, please contact: Małgorzata Szymańska (the secretariat of the institute), +48 22 234 8410, malgorzata.szymanska2@pw.edu.pl.

The results of the competition will be announced by: 31.05.2021

The Warsaw University of Technology reserves the right to close the competition without selecting a candidate and without giving any reason.

Failure to provide information about the results of the competition is tantamount to the rejection of the application.

Winning the competition is not a guarantee of employment.