

Informacja o konkursie na objęcie stanowiska

ADIUNKTA

w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych
INSTYTUTU RADIOELEKTRONIKI I TECHNIK MULTIMEDIALNYCH
na WYDZIALE ELEKTRONIKI I TECHNIK INFORMACYJNYCH
POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ

Prorektor ds. ogólnych informuje o konkursie na objęcie stanowiska adiunkta w Zakładzie Inżynierii Multimediów w Instytucie Radioelektroniki i Technik Multimedialnych na Wydziale Elektroniki i Technik Informacyjnych 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 tytułu magistra lub tytułu równorzędnego;
- posiadania stopnia doktora w zakresie elektroniki, telekomunikacji lub informatyki
- bardzo dobra znajomość języka angielskiego;
- profil naukowy wiążący się ze specjalnością naukową Zakładu Inżynierii Multimediów;
- znajomość zagadnień związanych z multimediami, kompresją danych wizyjnych i sieciami neuronowymi;
- znajomość zagadnień związanych z projektowaniem cyfrowych układów scalonych;
- bardzo dobra znajomość narzędzi do projektowania układów FPGA;
- umiejętność programowania w językach Python C/C++ oraz VHDL/Verilog;
- doświadczenie w pracy zespołowej;
- doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych;

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 uzyskanie tytułu zawodowego magistra lub tytułu 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:

- 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 12.04.2021 do dnia 12.05.2021 w sekretariacie Instytutu Radioelektroniki i Technik Multimedialnych, ul. Nowowiejska 15/19, 00-665 Warszawa, tel. 22/825 39 29

Bliższych informacji udziela: sekretariat Instytutu Radioelektroniki i Technik Multimedialnych, ul. Nowowiejska 15/19, 00-665 Warszawa, tel. 22/825 39 29

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi w terminie do dnia 31.05.2021.

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

Niepoinformowanie 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 PROFESSOR

employees in the following groups: research-and-teaching

INSTITUTE OF RADIOELECTRONICS AND MULTIMEDIA TECHNOLOGY
FACULTY OF ELECTRONICS AND INFORMATION TECHNOLOGY
THE WARSAW UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

The Vice-Rector for General Affairs announces an open competition for the position of assistant in the Multimedia Engineering Division in the Institute of Radioelectronics and Multimedia Technology at the Faculty of Electronics and Information Technology 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 degree or equivalent;
- academic degree of PhD in electronics, telecommunications, or computer science
- very good command of English;
- scientific profile related to the specialisation of the Multimedia Engineering Division;
- knowledge of multimedia topics, compression of visual data, and neural networks;
- expertise in issues related to design of integrated circuits;
- very good knowledge of the FPGA design tools;
- fluent programming skills in Python, C/C++, and VHDL/Verilog;
- experience in team work;
- teaching experience.

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 degree or equivalent;
- copy of the Ph.D. diploma
- list of research and teaching achievements;
- other documents confirming additional qualifications;
- 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 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 12.04.2021 to 12.05.2021 in secretary Institute of Radioelectronics and Multimedia Technology, Nowowiejska Str. 15/19, 00-665 Warsaw, phone 22/825 39 29

For further details, please contact: secretary Institute of Radioelectronics and Multimedia Technology, Nowowiejska Str. 15/19, 00-665 Warsaw, phone 22/825 39 29

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.