

Warszawa dn. 30.03.2021

Informacja o konkursie na objęcie stanowiska

ADIUNKTA

Centrum Zaawansowanych Materiałów i Technologii CEZAMAT POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ

Prorektor ds. Ogólnych informuje o konkursie na objęcie stanowiska adiunkta (badawczego) w Centrum Zaawansowanych Materiałów i Technologii CEZAMAT Politechniki Warszawskiej, która będzie stanowiło podstawowe miejsce pracy w rozumieniu ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2018 r., poz. 1668 z późn. zm.).

Od kandydatów wymagane jest:

- ukończenie studiów wyższych i uzyskanie tytułu zawodowego magistra lub tytułu równorzędnego;
- posiadanie stopnia naukowego doktora w dyscyplinie nauki chemiczne, fizyczne lub biologiczne, w zakresie biotechnologii lub biologii molekularnej
- bardzo dobra znajomość języka angielskiego w mowie i w piśmie;
- profil naukowy wiążący się ze specjalnością naukową z zakresu genomiki trójwymiarowej, jednowymiarowej, inżynieria/biotechnologia genomowa (NGS);
- umiejętność posługiwania się językiem polskim w mowie i w piśmie umożliwiającą skuteczne ubieganie się o granty naukowe w polskich instytucjach finansujących działalność badawczą oraz prowadzenie projektów naukowych we współpracy z polskimi instytucjami finansującymi;
- Doświadczenie w prowadzeniu badań z wykorzystaniem metod z dziedziny biochemii, biologii molekularnej, genomiki, inżynierii genomowej potwierdzone współautorskimi publikacjami z listy JCR;
- Doświadczenie z zakresu wykorzystania wysokoprzepustowych metod sekwencjonowania DNA
- znajomość metod inżynierii genetycznej, umiejętność prowadzenia hodowli ssących linii komórkowych i bakteryjnych oraz nadekspresji i oczyszczania białek;
- umiejętność projektowania, wykonywania i oceny eksperymentów badawczych (doświadczenie z testami biologicznymi w warunkach *in vitro* z udziałem linii komórkowych);
- wartościowy dorobek publikacyjny.

Osoba ubiegająca się o wymienione stanowisko powinna spełniać wymagania określone w ustawie Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r., poz. 1668 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 lub dydaktycznego;
- 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.2018 poz.1668 z późn. zm.)

Wymienione dokumenty należy składać w terminie od dnia ogłoszenia informacji o konkursie 01.04.2021 do dnia 01.05.2021 w Centrum Zaawansowanych Materiałów i Technologii CEZAMAT, ul. Poleczki 19, 02-822 Warszawa, email: k.potera@cezamat.eu
 Blizszych informacji udziela Katarzyna Potera, email: k.potera@cezamat.eu

Rozstrzygnięcie Konkursu nastąpi w terminie do dnia 25.05.2021 roku

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.

Information on the competition for the position

RESEARCH ASSISTANT PROFESSOR

in the Centre for Advanced Materials and Technologies CEZAMAT

WARSAW UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

Vice-Rector for General Affairs announces an open competition for the position of research assistant professor in the Centre for Advanced Materials and Technologies
CEZAMAT

Warsaw University of Technology, which will be the main/ not the main place of work in accordance with the Law on Higher Education (Journal of Laws of 2018, item 1668, as amended)

It is required from the candidate:

- completion of higher studies and having the Master degree or corresponding degree;
- having a PhD degree in the discipline of biological, physical or chemical sciences, in the field of biotechnology or molecular biology
- very good knowledge of English in speech and writing;
- scientific profile related to scientific specialisation in three-dimensional and one-dimensional genomics, genomic engineering/biotechnology (NGS);
- very good knowledge of Polish in speech and writing, allowing successful applying for research grants in Polish institutions financing research activity and conducting scientific projects in cooperation with Polish institutions;
- experience in conducting research using methods in the field of biochemistry, molecular biology, genomics, and genomic engineering as confirmed by being a co-author of publications from the JCR list;
- experience in the use of high-throughput DNA sequencing methods;
- knowledge of genetic engineering methods, ability to grow mammalian cell lines or bacterial cultures, overexpression and purification of proteins;
- ability to design, conduct and evaluate research experiments (in vitro bioassays involving cell lines);
- valuable publishing record.

The person applying for the abovementioned post should satisfy the requirements set out in the Law on Higher Education (Journal of Laws of 2018, section 1668, as amended) and in § 118-121 Statutes of Warsaw University of Technology.

The applicants should submit the following documents:

- application form;
- CV;
- personal questionnaire for a an applicant for employment;
- copy of the diploma of higher education confirming the receiving of Master degree or corresponding degree;

- copy of the PhD diploma;
- list of research and teaching achievements;
- other documents confirming additional qualifications
- statement about Warsaw University of Technology being the main place of work in accordance with the Law on Higher Education;
- authorization to be included in the number of employees conducting scientific activity
- statement authorising Warsaw University of Technology to demonstrate employee achievements;
- statement on the field of science and the scientific discipline
- statement on the doctoral school
- statement of:
 - having full legal capacity;
 - enjoying full public rights;
 - having not been punished with a valid sentence for an intentional offense or intentional fiscal offence;
 - having not being punished with the disciplinary penalty mentioned in article 276 section 1, point 7 and 8 of the Act of 20th July 2018 – Law on Higher Education and Science (Journal of Acts of 2018, item 1668, as amended).

Documents listed above should be submitted from the date of announcement 01.04.2021 until 01.05.2021

In Centre for Advanced Materials and Technologies CEZAMAT, ul. Poleczki 19, 02-822 Warsaw, email: k.potera@cezamat.eu

Further details can be obtained from: Katarzyna Potera, email: k.potera@cezamat.eu

The results of the competition will be announced until: 25.05.2021

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

Lack of information about the results of the competition is tantamount to its rejection.

Winning the competition is not a guarantee of employment.