

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
Wydział Matematyki i Informatyki

MIASTO: Olsztyn

STANOWISKO: asystent

DYSCYPLINA NAUKOWA: informatyka techniczna i telekomunikacja

DATA OGŁOSZENIA: 07 maja 2021 r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 07 czerwca 2021 r.

PRZEDZIAŁ WYNAGRODZENIA: od 3205,- zł do 4500,- zł

LINK DO STRONY:

SŁOWA KLUCZOWE: asystent, grupa pracowników badawczo-dydaktycznych, informatyka techniczna i telekomunikacja, modelowanie matematyczne, programowanie

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Kandydat ubiegający się o stanowisko asystenta w Katedrze Informatyki Stosowanej i Modelowania Matematycznego powinien posiadać tytuł zawodowy magistra, magistra inżyniera w dyscyplinie matematyka lub informatyka (lub równorzędny), dorobek naukowy z zakresu modelowania matematycznego i programowania, doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych ze studentami oraz biegłą znajomość języka polskiego (w przypadku obcokrajowców). Ponadto, powinien spełniać wymagania kwalifikacyjne niezbędne do zajmowania stanowiska asystenta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych w dyscyplinie informatyka techniczna i telekomunikacja (załącznik nr 4 do statutu UWM w Olsztynie, tabela 2a).

Zgłoszenia na konkurs należy składać na adres w Dziekanacie Wydziału Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie, ul. Słoneczna 54 pokój A 1/13; 10-710 Olsztyn w terminie do 07 czerwca 2021 r. Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi w ciągu dwóch tygodni od dnia zakończenia konkursu.

Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie zastrzega sobie prawo unieważnienia konkursu przez Rektora bez podania przyczyn.

Niepoinformowanie kandydata o wynikach konkursu jest równoznaczne z odrzuceniem jego oferty.

Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie będzie podstawowym miejscem pracy w rozumieniu art. 120 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t. j. Dz. U. z 2021 poz. 478).

OGŁOSZENIE W JĘZYKU OBCYM:

University of Warmia and Mazury in Olsztyn is seeking for an experienced researcher and teacher in the areas of mathematical modelling and programming. The candidate should have master's degree, master's degree in mathematics or computer science (or equivalent), experience in teaching students, and fluent knowledge of the Polish language (in the case of foreigners) for

the position of assistant in the Chair of Applied Computer Science and Mathematical Modelling. Additionally, he should meet the qualification requirements necessary to occupy the position of an assistant in the group of research and teaching staff in the discipline of information and communication technology (attachment 4 to the Statute of UWM in Olsztyn, table 2a.)

