

KONKURS

Rektor Uniwersytetu Opolskiego
na wniosek Dziekana Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki
ogłasza konkurs na stanowisko

PROFESORA ZWYCZAJNEGO LUB NADZWYCZAJNEGO

w Instytucie Matematyki i Informatyki

Wymagana dokumentacja oraz wymagania kwalifikacyjne kandydata:

1. Podanie o zatrudnienie do JM Rektora Uniwersytetu Opolskiego;
2. Odpis dyplomu uzyskania tytułu profesora lub stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk matematycznych w dyscyplinie matematyka, informatyka lub informatyka w naukach technicznych;
3. Życiorys zawodowy;
4. Zestawienie opublikowanych prac naukowych;
5. Krótki opis głównych kierunków badań oraz osiągnięć naukowych;
6. Informacja o udziale w realizacji projektów badawczych;
7. Informacja o współpracy z organizacjami i instytucjami naukowymi w kraju i za granicą;
8. Krótki opis aktywności dydaktycznej oraz osiągnięć w zakresie kształcenia kadry;
9. Zgoda na:
 - wskazanie Uniwersytetu Opolskiego jako podstawowego miejsca pracy;
 - zaliczenie do minimum kadrowego dla studiów kierunku matematyka lub informatyka na poziomie I i II stopnia;
 - zaliczenie do minimum kadrowego do nadawania stopnia doktora nauk matematycznych;
 - zaliczenie do liczby osób zatrudnionych przy prowadzeniu badań naukowych lub prac rozwojowych w związku z występowaniem Wydziału o dofinansowanie działalności statutowej.

Preferowane będą osoby posiadające znaczny dorobek badawczy w zakresie informatyki lub statystyki i rachunku prawdopodobieństwa oraz doświadczenie dydaktyczne i organizacyjne na poziomie uniwersyteckim.

Termin i miejsce składania zgłoszeń:

1. Termin składania zgłoszeń upływa 10 września 2018 r. od daty ogłoszenia konkursu.
2. Dziekanat Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki
ul. Oleska 48, 45-052 Opole.

Planowane zatrudnienie od 1 października 2018 r.

Warunkiem zatrudnienia jest znajomość języków polskiego i angielskiego w mowie.

Uczelnia nie zapewnia mieszkania.

Dziekan
Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki

Rektor
Uniwersytetu Opolskiego

dr hab. Wiesław Szwał, prof. UO

prof. dr hab. Marek Masnyk