



Szczecin, dnia 28 stycznia 2019 r.

**Dziekan Wydziału Matematyczno - Fizycznego
Uniwersytetu Szczecińskiego
ogłasza konkurs otwarty na stanowisko
profesora nadzwyczajnego
w Instytucie Matematyki**

Obszary badawcze reprezentowane w Instytucie Matematyki obejmują (szczegóły na <http://www.mat.wmf.usz.edu.pl>):

- Teoria liczb i arytmetyczna geometria algebraiczna
- Geometria różniczkowa
- Analiza nieliniowa
- Teoria sterowania
- Funkcje analityczne
- Układy dynamiczne
- Teoria reprezentacji algebr
- Teoria funkcji rzeczywistych
- Analiza funkcjonalna
- Dydaktyka matematyki

Wykaz dokumentów:

- podanie o zatrudnienie (formalnie adresowane do Rektora Wydziału Matematyczno – Fizycznego US)
- życiorys naukowy, informację o dorobku naukowym, dydaktycznym i organizacyjnym,
- kwestionariusz osobowy,
- odpisy dyplomów stwierdzających uzyskanie stopni naukowych,
- informacje o dorobku naukowym i dydaktycznym (wykaz publikacji, opis zainteresowań naukowych i doświadczenia dydaktycznego)
- oświadczenie stwierdzające, że Uniwersytet Szczeciński będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku wygrania konkursu
- oświadczenie o wyrażeniu zgody na zaliczenie do minimum kadrowego dla potrzeb ustalenia uprawnień do prowadzenia kierunku studiów wyższych, w przypadku wygrania konkursu

Dokumenty należy składać do **28 lutego 2019 roku** w dziekanacie **Wydziału Matematyczno - Fizycznego**, ul. Wielkopolska 15 70-451 Szczecin.

O wynikach konkursu kandydat zostanie poinformowany odrębnym pismem.

„Konkurs jest pierwszym etapem procedury zatrudniania na stanowisku nauczyciela akademickiego, a jego pozytywne rozstrzygnięcie stanowi podstawę do dalszego postępowania.”

DZIEKAN
Wydziału Matematyczno-Fizycznego
prof. dr hab. Zbigniew Konrad Czernski