

**Rektor Uniwersytetu Szczecińskiego  
ogłasza konkurs na stanowisko profesora Uniwersytetu Szczecińskiego (pracownika badawczo-dydaktycznego)  
w Instytucie Matematyki Uniwersytetu Szczecińskiego**

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają warunki określone w art. 113 i art. 116 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r., poz. 1668 z późn. zm.) oraz w Statucie Uniwersytetu Szczecińskiego i odpowiadają kryteriom wskazanym w konkursie.

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

Kandydaci przystępujący do konkursu powinni złożyć następujące dokumenty:

1. oświadczenie o spełnianiu wymogów określonych w art. 113 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668 z późn. zm.) (formularz do pobrania),
2. wniosek o zatrudnienie,
3. życiorys i kwestionariusz osobowy,
4. potwierdzone kopie dokumentów stwierdzających uzyskanie stopnia naukowego doktora habilitowanego w dyscyplinie matematyka lub równorzędnego, a w przypadku dokumentów sporządzonych w języku innym niż polski także uwierzytelnione tłumaczenie dokumentu na język polski oraz zaświadczenie o równoważności dyplomu z polskim stopniem naukowym,
5. oświadczenie stwierdzające, że Uniwersytet Szczeciński będzie podstawowym miejscem pracy (formularz do pobrania),
6. zgodę kandydata na przetwarzanie przez Uniwersytet Szczeciński danych osobowych związanych z przeprowadzaniem naboru złożoną na formularzu dostępnym na stronie (formularz do pobrania).
7. informacje o osiągnięciach i dorobku naukowym w dyscyplinie matematyka (wykaz publikacji i ich elektroniczne kopie, wykłady na konferencjach i seminariach, staże naukowe, udział w grantach itp.),
8. informacje o dorobku dydaktycznym i organizacyjnym (np. prowadzenie zajęć dydaktycznych, sprawowanie opieki nad magistrantami i doktorantami, organizowanie konferencji),
9. kandydat powinien umieć współpracować z istniejącymi zespołami badawczymi lub poszerzać spektrum matematyczne w Instytucie w sposób sprzyjający jego przyszłym celom,
10. znajomość języka polskiego nie jest wymagana, ale mile widziana (oczekujemy, że po zatrudnieniu kandydat opanuje podstawy języka polskiego),
11. znajomość języka angielskiego w stopniu umożliwiającym prowadzenie zajęć dydaktycznych (kryterium wymagane w przypadku kandydata obcokrajowca),

Kandydat może też złożyć inne dokumenty lub podać informacje, które w jego ocenie mogą być przydatne w rozstrzygnięciu konkursu.

Warunki zatrudnienia: umowa o pracę na czas określony - 2 lata z możliwością przedłużenia.

Formularze do pobrania na stronie: <http://dso.usz.edu.pl/druki/>.

Oferty na konkurs wraz z wymaganymi dokumentami należy przesłać na poniżej wskazany adres lub za pośrednictwem poczty elektronicznej w formie plików pdf na adres: [urszula.kosinska@usz.edu.pl](mailto:urszula.kosinska@usz.edu.pl):

Uniwersytet Szczeciński  
Sekcja ds. Nauki – Nauki Ścisłe i Przyrodnicze  
ul. Mickiewicza 16 (pok. 220)  
70-383 Szczecin

**Termin składania dokumentów upływa w dniu: 22 listopada 2021 r.**

Zgłoszenia niekompletne, niespełniające wymogów formalnych oraz przekazane po terminie nie podlegają rozpatrzeniu.  
Uczelnia nie zapewnia mieszkania.

REKTOR  
  
prof. dr hab. Waldemar Tarczyński