



# UNIwersytet Warszawski

Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki

5 marca 2010 r.

Ogłoszenie o konkursie  
na stanowisko

**profesora nadzwyczajnego**

**w zakresie metod matematycznych w kryptografii**

w Instytucie Matematyki

Na podstawie art. 118 pkt 2 Ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym, za zgodą Rektora Uniwersytetu Warszawskiego, ogłaszam konkurs na nie więcej niż 1 stanowisko profesora nadzwyczajnego w zakresie metod matematycznych w kryptografii, w IM.

Osoby ubiegające się o stanowisko profesora nadzwyczajnego powinny posiadać:

- tytuł naukowy lub stopień doktora habilitowanego nauk matematycznych,
- publikacje badawcze z dziedziny nauk matematycznych w recenzowanych wydawnictwach o zasięgu globalnym,
- znaczący dorobek dydaktyczny.

Pierwsze mianowanie na stanowisko profesora nadzwyczajnego osoby nie posiadającej tytułu naukowego następuje na okres pięciu lat. Kolejny stosunek pracy na stanowisku profesora nadzwyczajnego może być nawiązany na czas określony albo na czas nieokreślony. Przedłużenie zatrudnienia na czas nieokreślony jest uwarunkowane opublikowaniem w ciągu tych pięciu lat znacznej części dorobku badawczego pozwalającego na wystąpienie o tytuł naukowy oraz osiągnięciami w kształceniu kadry naukowej.

Zainteresowani proszeni są o złożenie w dziekanacie (w pok. 2150) następujących materiałów:

- 1) zgłoszenie do konkursu adresowane do Dziekana Wydziału MIM,
- 2) odpis aktu nadania tytułu naukowego lub odpis dyplomu doktora habilitowanego,
- 3) życiorys zawodowy (cv) z kompletnym spisem publikacji, przygotowany według wzoru (wzór można pobrać ze strony internetowej Wydziału: [http://www.mimuw.edu.pl/dla\\_pracownika/dok-form/dokumenty/konkurs/](http://www.mimuw.edu.pl/dla_pracownika/dok-form/dokumenty/konkurs/), otrzymać pocztą elektroniczną lub w dziekanacie - pok. 2150),
- 4) odbitki 3-5 publikacji z ostatnich trzech lat (dwa komplety),
- 5) autorefereat zawierający opis zainteresowań badawczych i planów badawczych na najbliższe lata.

Materiały wymienione w pkt. 3 i 5 należy przesłać dodatkowo w postaci plików na adres: [wmal@mimuw.edu.pl](mailto:wmal@mimuw.edu.pl) (preferowany jest format pdf lub rtf).

**Termin zgłoszeń upływa dnia 9 kwietnia 2010 roku.**

Zgłoszenia będą rozpatrywane przez Komisję Konkursową powołaną przez Dziekana Wydziału Matematyki, Informatyki i Mechaniki UW. Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi najpóźniej w dniu 24 czerwca br.

Prof. Stanisław Betley  
Dziekan

**Adres:** ul. Banacha 2, 02-097 Warszawa

**Tel.** (0-22) 55 44 214

**Fax:** (0-22) 55 44 200

**e-mail:** [mim@mimuw.edu.pl](mailto:mim@mimuw.edu.pl)

**www:** <http://www.mimuw.edu.pl/>