

Toruń, 8 czerwca 2026 r.

Informacja o wyniku konkursu na stanowisko adiunkta w grupie pracowników badawczych w Katedrze Teorii Ergodycznej i Układów Dynamicznych na Wydziale Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu

Data ogłoszenia konkursu: 8.04.2026 r.

Termin składania dokumentów: 15.05.2026 r.

Data posiedzenia komisji konkursowej: 2.06.2026 r.

Data rozstrzygnięcia konkursu: 3.06.2026 r.

Liczba kandydatów: 4

Kandydatura rekomendowana przez komisję konkursową do zatrudnienia:
mgr Przemysław Kucharski.

Uzasadnienie: Do konkursu zgłosiło się czterech kandydatów. Po zapoznaniu się z dokumentami komisja konkursowa uznała, że wszyscy spełniają wymagania kwalifikacyjne sformułowane w ogłoszeniu o konkursie. Na podstawie analizy osiągnięć kandydatów, a także profilu ich działalności naukowej (w kontekście zadań badawczych przewidzianych do realizacji w granic, w ramach którego planowane było zatrudnienie) Komisja uznała mgr. Przemysława Kucharskiego za najlepszego kandydata do zatrudnienia. W dniu 3 czerwca 2026 r. Rada Dyscypliny Matematyka Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu pozytywnie zaopiniowała powyższą kandydaturę. W tym samym dniu Rada Dziekańska Wydziału Matematyki i Informatyki rozstrzygnęła konkurs na powyższe stanowisko, rekomendując zatrudnienie mgr. Przemysława Kucharskiego.

Dziekan Wydziału Matematyki i Informatyki



prof. dr hab. Grzegorz Bobiński