

**UCHWAŁA**  
**Rady Wydziału Matematyki i Informatyki**  
**Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu**  
**z dnia 23.10.2015 r.**  
**o nadaniu drowi Andrzejowi Żakowi**  
**stopnia doktora habilitowanego**  
**w dziedzinie nauk matematycznych w dyscyplinie matematyka**

Rada Wydziału Matematyki i Informatyki Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu po zapoznaniu się z dokumentacją postępowania habilitacyjnego, a w szczególności z trzema recenzjami oraz protokołem posiedzenia komisji habilitacyjnej i podjętą przez nią uchwałą z dnia 28 września 2015 r. postanawia **nadać drowi Andrzejowi Żakowi stopień doktora habilitowanego nauk matematycznych w zakresie matematyki.**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Uzasadnienie**

Wszystkie trzy recenzje zawierają pozytywną ocenę dorobku naukowego i osiągnięcia naukowego stanowiącego podstawę wniosku o nadanie stopnia doktora habilitowanego. W opiniach podkreślony został znaczny wkład wnioskodawcy w rozwój matematyki dyskretnej.

Jak wynika z protokołu posiedzenia komisji habilitacyjnej, wszyscy jej członkowie w trakcie odbytej dyskusji zgodnie stwierdzili, że dokonania i działalność dra Andrzeja Żaka spełniają wymogi stawiane przez *Ustawę o stopniach naukowych i tytule naukowym osobom ubiegającym się o stopień doktora habilitowanego.*

Za słabą stroną wniosku uznano małą liczbę cytowań i niską aktywność w zakresie współpracy i kontaktów międzynarodowych, udziału w konferencjach naukowych. Wypowiedzi członków komisji zawierały analizy różnych obszarów działalności dra Andrzeja Żaka i akcentowały zarówno mało satysfakcjonujące, jak i wartościowe osiągnięcia wnioskodawcy.

W głosowaniu jawnym jednomyślnie przyjęto uchwałę o wystąpieniu do Rady Wydziału Matematyki i Informatyki Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu z wnioskiem o nadanie drowi Andrzejowi Żakowi stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk matematycznych w dyscyplinie matematyka.

DZIEKAN  
Wydziału Matematyki i Informatyki

  
Prof. dr hab. Jerzy Kaczorowski