

Warszawa, 26.02.2014 r.

**Uchwała Komitetu Matematyki PAN  
z dnia 26 lutego 2014 r.**

**Komitet Matematyki PAN na posiedzeniu plenarnym w dniu 26 lutego  
2014 r. podjął następującą uchwałę:**

W związku z rosnącym znaczeniem zastosowań matematyki, a w szczególności statystyki, Komitet Matematyki Polskiej Akademii Nauk zwraca się z prośbą do środowiska matematyków polskich o uwzględnienie zmian zachodzących w tym zakresie. Powodują one potrzebę poszerzenia kryteriów i sposobu oceny dorobku przy przewodach doktorskich, habilitacyjnych i profesorskich tak, by uwzględnić specyfikę wyłaniających się nowych specjalności w zakresie zastosowań matematyki. W szczególności należy rozważyć możliwość powoływania do komisji oceniającej dorobek, specjalistów (recenzentów) z dziedziny, której dotyczy zastosowanie. W ocenie dorobku należy także uwzględnić prace zawierające istotne i nietrywialnie zastosowania matematyki opublikowane w czasopismach niematematycznych, a w recenzjach wskazać dziedzinę, do której należą główne osiągnięcia.

Komitet Matematyki PAN zobowiązuje Prezydium Komitetu do przesłania Dziekanom Wydziałów, na których prowadzone są studia matematyczne tekstu Uchwały oraz głosów dyskusji, przedstawionych na piśmie, w formie załączników do Uchwały.

Prof. dr hab. Maksymilian Dryja

Przewodniczący Komisji Zastosowań  
Komitetu Matematyki PAN