



Dr Jakub Gismatullin

Dr Jakub Gismatullin, laureat II edycji Międzynarodowej Nagrody im. Stefana Banacha jest adiunktem w Instytucie Matematycznym PAN oraz asystentem w Instytucie Matematyki Uniwersytetu Wrocławskiego. W konkursie tym został nagrodzony za rozprawę doktorską „G-zwartość i grupy” (G-compactness and groups), napisaną na Uniwersytecie Wrocławskim pod kierownictwem prof. Ludomira Newelskiego, obronioną z wyróżnieniem w 2009 roku. Praca dotyczy podstaw matematyki, dokładniej teorii modeli, i ma związek z ważnym działem algebry - teorią grup. Autor rozważał struktury różnego typu składowych spójnych w grupie definiowalnej.

Wyniki badań Jakuba Gismatullina są doceniane w środowisku naukowym. Laureat kilkakrotnie uczestniczył w prestiżowych konferencjach z teorii modeli, m.in. w ośrodkach badań matematycznych w Banff (Kanada) i w Oberwolfach (Niemcy).

Niedawno otrzymał stypendium Marii Curie w ramach VII Programu Ramowego Unii Europejskiej.

Jakub Gismatullin już jako uczeń odniósł sukcesy w olimpiadach matematycznych. Był również stypendystą Ministra Edukacji Narodowej. Za pracę magisterską, pisaną także pod kierownictwem prof. Ludomira Newelskiego, otrzymał nagrodę pierwszego stopnia w konkursie prac studenckich im. J. Marcinkiewicza (2005), organizowanym przez Oddział Toruński Polskiego Towarzystwa Matematycznego.