

To już trzecie uprawnienie w Uniwersytecie

PRAWA DO HABILITOWANIA DLA MATEMATYKÓW

30 września Centralna Komisja do Spraw Tytułu Naukowego i Stopni Naukowych przyznała Instytutowi Matematyki Uniwersytetu Zielonogórskiego uprawnienie do nadawania stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk matematycznych w dyscyplinie matematyka. Jest to już trzecia specjalność naukowa posiadająca prawo habilitacji w naszej uczelni. Wcześniej otrzymały je historia i elektrotechnika.

Instytut Matematyki jest jednostką naukowo-dydaktyczną Wydziału Nauk Ścisłych, prowadzącą badania naukowe z zakresu matematyki i kształcąca studentów UZ z przedmiotów matematycznych.

Instytut Matematyki zatrudnia łącznie 98 nauczycieli akademickich: 28 ze stopniem naukowym doktora habilitowanego, w tym 11 posiadających tytuł profesora, 31 nauczycieli ze stopniem naukowym doktora oraz 39 asystentów i wykładowców.

Badania naukowe prowadzone przez pracowników Instytutu Matematyki obejmują swoim zakresem problematykę kilkunastu działów matematyki. Rezultaty

swoich badań publikują oni w renomowanych czasopiśmie o zasięgu międzynarodowym. Pracownicy Instytutu posiadają także bogaty dorobek w kształceniu kadry naukowej: wypromowali ponad 60 doktorów nauk matematycznych, byli recenzentami w 120 przewodach doktorskich i w 53 przewodach habilitacyjnych. Od 1998 r. instytut posiada uprawnienia do nadawania stopnia naukowego doktora nauk matematycznych.

Instytut Matematyki wydaje cztery czasopisma matematyczne redagowane przez międzynarodowe kolegia, posiada też własną bazę lokalową i laboratoryjną zaspokajającą potrzeby naukowo-badawcze i dydaktyczne pracowników i studentów. Około 100 komputerów, którymi dysponuje Instytut, pracuje w sieci z pełnym dostępem do internetu.

Instytut kształci studentów na dwóch kierunkach: *matematyka* oraz *informatyka i ekonometria*, na których obowiązuje elastyczny system kształcenia zgodny z zasadami przyjętymi w Unii Europejskiej.

Ewa Sapeńko

