

Harmonogram postępowania habilitacyjnego dr. inż. Tomasza Grzywnego

- 20.02.2017 Dr inż. Tomasz Grzywny złożył wniosek do Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego w dziedzinie nauk matematycznych, w dyscyplinie matematyka. Temat osiągnięcia naukowego: *Teoria potencjału izotropowo-unimodalnych procesów Lévy'ego*.
- 23.02.2017 Centralna Komisja ds. Stopni i Tytułów wszczęła postępowanie habilitacyjne.
- 21.03.2017 Rada Wydziału Matematyki wyraziła zgodę na przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego oraz wyznaczyła trzech członków Komisji habilitacyjnej:
prof. dr hab. Alexander Bendikov, Uniwersytet Wrocławski – recenzent;
dr hab. Bartłomiej Dyda, Politechnika Wroclawska – sekretarz;
prof. dr hab. Zbigniew Palmowski, Politechnika Wroclawska – członek.
- 6.04.2017 Centralna Komisja ds. Stopni i Tytułów powołała Komisję habilitacyjną w składzie:
prof. dr hab. Tomasz Komorowski, Instytut Matematyczny PAN – przewodniczący;
dr hab. Bartłomiej Dyda, Politechnika Wroclawska – sekretarz;
prof. dr hab. Alexander Bendikov, Uniwersytet Wrocławski – recenzent;
prof. Krzysztof Burdzy, University of Washington, USA – recenzent;
prof. dr hab. Jacek Jakubowski, Uniwersytet Warszawski – recenzent;
dr hab. Witold Bednorz, Uniwersytet Warszawski – członek;
prof. dr hab. Zbigniew Palmowski, Politechnika Wroclawska – członek.
- 24.04.2017 Wysłanie dokumentów do recenzentów i członków Komisji habilitacyjnej.
- 26.06.2017 Data wpływu ostatniej recenzji.
- 6.07.2017 Komisja habilitacyjna podjęła uchwałę zawierającą opinię w sprawie nadania dr. inż. Tomaszowi Grzywnemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk matematycznych, w dyscyplinie matematyka.
- 4.08.2017 Komisja habilitacyjna przedłożyła Radzie Wydziału uchwałę zawierającą opinię w sprawie nadania dr. inż. Tomaszowi Grzywnemu stopnia doktora habilitowanego, wraz z uzasadnieniem i pełną dokumentacją postępowania habilitacyjnego.
- 26.09.2017 Rada Wydziału Matematyki podjęła uchwałę w sprawie nadania dr. inż. Tomaszowi Grzywnemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk matematycznych, w dyscyplinie matematyka.