



Uchwała nr 45/5/2020

Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Matematyka PWr

z dnia 23 czerwca 2020 r.

**o nadaniu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych
w dyscyplinie naukowej matematyka dr. Piotrowi Sebastianowi Kowalczykowi.**

§ 1

Komisja ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Matematyka Politechniki Wrocławskiej, działając na podstawie art. 179 ust. 3 pkt 1 oraz art. 174 ust. 2 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669 ze zm.) i art. 178 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1668 ze zm.) w związku z art. 18a ust. 11 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2003 r. nr 65, poz. 595 z późn. zm.) oraz zgodnie z rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 20 września 2018 r. w sprawie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin artystycznych (Dz. U. poz. 1818), nadaje dr. Piotrowi Sebastianowi Kowalczykowi stopień doktora habilitowanego nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie matematyka.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Komisji ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Matematyka

Przewodniczący Komisji
ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Naukowej Matematyka

prof. dr hab. inż. Krzysztof Bogdan

Prof. dr hab. inż. Krzysztof Bogdan

Pouczenie:

Regulamin Nadawania Stopni Naukowych w Politechnice Wrocławskiej (zał. do PO nr 2/2020 z dn. 7 stycznia 2020 r.)
§ 1 ust. 7: W głosowaniach nad uchwałami w sprawach, o których mowa w niniejszym regulaminie uchwały są podejmowane w głosowaniu tajnym i zapadają bezwzględną większością oddanych głosów w obecności co najmniej połowy liczby członków organu.



UZASADNIENIE

Dr Piotr Kowalczyk złożył w dniu 14 marca 2019 r. wniosek do Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego w dziedzinie nauk matematycznych, w dyscyplinie matematyka, na podstawie osiągnięcia naukowego: *Analiza i klasyfikacja jedno- i dwu-parametrycznych bifurkacji dla cykli granicznych w układach dynamicznych kawałkami gładkich*, obejmującego jednotematyczny cykl ośmiu prac.

7 listopada 2019 r. Centralna Komisja powołała Komisję habilitacyjną w celu przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr. P. Kowalczyka w składzie: prof. dr hab. Piotr Zgliczyński – przewodniczący, dr hab. Tomasz Jakubowski – sekretarz, prof. dr hab. Urszula Foryś, prof. dr hab. Piotr Oprocha, prof. dr hab. Henryk Żołądek – recenzenci, dr hab. Grzegorz Graff oraz prof. dr hab. Wojciech Okrański – członkowie Komisji.

Komisja habilitacyjna, na posiedzeniu w dniu 7 maja 2020 r., po zapoznaniu się z dokumentacją dorobku naukowego Habilitanta, recenzjami oraz w wyniku przeprowadzonej dyskusji, w głosowaniu jawnym, podjęła uchwałę, w której pozytywnie opiniuje wniosek dr. Piotra Kowalczyka o nadanie mu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk matematycznych w dyscyplinie matematyka (zgodnie z nową klasyfikacją dziedzin i dyscyplin: w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie matematyka). Wyniki głosowania Komisji habilitacyjnej: uprawnionych do głosowania - 7; obecnych - 7; za wnioskiem - 7; przeciw - 0; wstrzymujących się - 0.

Na podstawie opinii Komisji habilitacyjnej, Komisja ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Matematyka PWr, na posiedzeniu w dniu 23 czerwca 2020 r., w głosowaniu tajnym, podjęła uchwałę o nadaniu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie naukowej matematyka dr. Piotrowi Kowalczykowi.

Wyniki głosowania Komisji ds. Stopni Naukowych w Dyscyplinie Matematyka: uprawnionych do głosowania - 36; obecnych - 32; za wnioskiem - 30; przeciw - 1; wstrzymujących się - 1.

Przewodniczący Komisji ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Matematyka

Przewodniczący Komisji
ds. Stopni Naukowych
w Dyscyplinie Naukowej Matematyka

prof. dr hab./inż. Krzysztof Bogdan

Prof. dr hab. inż. Krzysztof Bogdan