

UCHWAŁA Nr 548

Rady Wydziału Geodezji, Inżynierii Przestrzennej i Budownictwa
Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie
z dnia 17 września 2019 roku

w sprawie: zamknięcia przewodu doktorskiego mgr. inż. Mateusza Kowalskiego
wszczętego w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie geodezja
i kartografia

Na podstawie art. 14 ust. 4 ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789), dalej UoSiT, w związku z art. 179 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 roku: Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669 z późn. zm.), Rada Wydziału postanawia, co następuje:

§ 1

1. W związku z niezłożeniem przez mgr. inż. Mateusza Kowalskiego rozprawy doktorskiej nt. „Georeferencja danych ze skaningu laserowego na podstawie zobrazowań anten GNSS” w terminie określonym przez Radę Wydziału Geodezji, Inżynierii Przestrzennej i Budownictwa Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego Olsztynie (dalej: Rada Wydziału) tj. do dnia 31 maja 2017 roku, po zapoznaniu się z dokumentacją przewodu doktorskiego mgr. inż. Mateusza Kowalskiego, opinią promotor dr hab. Zofii Rzepeckiej, prof. UWM oraz biorąc pod uwagę wyniki tajnego głosowania, na podstawie art. 14 ust. 4 UoSiT Rada Wydziału podjęła uchwałę w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego mgr. inż. Mateusza Kowalskiego wszczętego w dniu 14 października 2014 roku w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie geodezja i kartografia.
2. Uzasadnienie stanowi załącznik do uchwały.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

*Przewodniczący Rady
Dziekan*

dr hab. inż. Paweł Wielgosz, prof. UWM