

UCHWAŁA Nr 127

Rady Wydziału Geodezji, Inżynierii Przestrzennej i Budownictwa
Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie
z dnia 9 maja 2017 roku

w sprawie: przyjęcia rozprawy doktorskiej mgr inż. Katarzyny Stępniaak
i dopuszczenia jej do publicznej obrony

Na podstawie art. 18a ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (tj. Dz. U. 2016, poz. 882, z późn. zm.) Rada Wydziału postanawia, co następuje:

§ 1

1. Po zapoznaniu się z opiniami recenzentów rozprawy doktorskiej mgr inż. Katarzyny Stępniaak na temat „Ocena wpływu wykorzystania zaawansowanych metod modelowania opóźnienia troposferycznego na wyznaczanie współrzędnych stacji systemu ASG-EUPOS”, wykonanymi przez dr. hab. inż. Janusza Bogusza, prof. WAT oraz dr. hab. inż. Sławomira Cellmera, prof. UWM, Rada Wydziału Geodezji, Inżynierii Przestrzennej i Budownictwa przyjęła rozprawę doktorską mgr inż. Katarzyny Stępniaak i dopuściła ją do publicznej obrony.
2. Termin obrony rozprawy doktorskiej został ustalony na dzień 6 czerwca 2017 roku.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

*Przewodniczący Rady
Dziekan*

dr hab. inż. Paweł Wielgosz, prof. UWM