

## **UCHWAŁA Nr 82**

Rady Naukowej Dyscypliny inżynieria lądowa i transport  
Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie  
z dnia 29 czerwca 2022 roku

w sprawie: **przyjęcia rozprawy doktorskiej mgr. inż. Dawida Kwaśniaka 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 (t.j. Dz. U. z 2017 poz. 1789) Rada Naukowa Dyscypliny inżynieria lądowa i transport uchwała, co następuje:

### **§ 1**

1. Po zapoznaniu się z opiniami recenzentów rozprawy doktorskiej mgr. inż. Dawida Kwaśniaka na temat: „łączne opracowanie obserwacji z różnych systemów GNSS z wykorzystaniem metody MAFA” wykonanymi przez prof. dr. hab. inż. Janusza Bogusza, (Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie), oraz dr. hab. inż. Jacka Kudrysa (Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie), Rada Naukowa Dyscypliny inżynieria lądowa i transport Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie przyjęła rozprawę doktorską mgr. inż. Dawida Kwaśniaka i dopuściła ją do publicznej obrony.
2. Termin obrony rozprawy doktorskiej został ustalony na dzień 20 września 2022 r.

### **§ 2**

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

**Przewodniczący  
Rady Naukowej Dyscypliny  
inżynieria lądowa i transport**

**dr hab. inż. Jacek Rapiński, prof. UWM**