

## **UCHWAŁA Nr 14**

Rady Naukowej Dyscypliny inżynieria lądowa, geodezja i transport  
Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie  
z dnia 10 października 2023 roku

w sprawie: **wyznaczenia promotora w postępowaniu o nadanie stopnia doktora w dyscyplinie inżynieria lądowa, geodezja i transport mgr inż. Anecie Skoratko.**

Na podstawie art. 192 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tekst jednolity: Dz.U.2023.742 ze zm.), w zw. z § 14 ust. 2 pkt 2 Statutu Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie stanowiącego Załącznik do Uchwały Nr 494 Senatu Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie z dnia 21 maja 2019 roku w sprawie Statutu Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie (ze zm.), oraz w zw. z § 11 ust. 1 Uchwały Nr 362 Senatu Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie z dnia 27 czerwca 2023 roku wprowadzającej procedurę postępowania w sprawie nadania stopnia doktora, po rozpatrzeniu wniosku mgr inż. Anety Skoratko postanawia, co następuje:

### **§ 1**

Rada Naukowa Dyscypliny inżynieria lądowa, geodezja i transport Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie - po rozpatrzeniu wniosku mgr inż. Anety Skoratko z dnia 20 września 2023 roku - wyznacza: dr. hab. inż. Jacka Katzera, prof. UWM na promotora w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora mgr inż. Anety Skoratko w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria lądowa, geodezja i transport.

### **§ 2**

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

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

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