

## UCHWAŁA NR 7

### Rady Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie z dnia 29 maja 2024 r.

#### w sprawie wyznaczenia recenzentów w postępowaniu o nadanie stopnia doktora mgr inż. Katarzynie Skoczylas

Na podstawie art. 192 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668, z późn. zm.) oraz § 9 ust. 1 uchwały nr 130 Senatu ZUT z 29 maja 2023 r. w sprawie określenia sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora przez Rady Dyscyplin Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie (z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

#### § 1.

Rada Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport wyznacza na recenzentów rozprawy doktorskiej mgr inż. Katarzyny Skoczylas, pt. „Wpływ nanometrycznych cząstek glinki kopalnianej na odporność termiczną kompozytów cementowych”, w postępowaniu o nadanie stopnia doktora w dziedzinie nauk inżynierijno-technicznych, w dyscyplinie inżynieria lądowa, geodezja i transport:

- prof. dr hab. inż. Jerzy Hoła – Politechnika Wrocławska
- prof. dr hab. inż. Łukasz Drobiec – Politechnika Śląska
- dr hab. inż. Jacek Domski, prof. PK – Politechnika Koszalińska

#### § 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady Dyscypliny  
Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport

  
dr hab. inż. Teresa Rucińska, prof. ZUT