

**Uchwała nr 991/2024**  
**Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport**  
**z dnia 02.07.2024 r.**

**w sprawie wyznaczenia recenzentów rozprawy doktorskiej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora Panu mgr inż. Viktorowi Szabó**

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW oraz § 3 ust. 8 załącznika do uchwały nr 321/L/2023 Senatu PW z dnia 29 marca 2023 r. w sprawie sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora oraz art. 190 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 poz. 742, z późn. zm.) w związku uchwałą nr 16/L/2020 Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Warszawskiej na kadencję 2020-2024, z późn. zm., uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport na wniosek Przewodniczącego Rady, wyznacza na recenzentów rozprawy doktorskiej p.t.: „Analiza możliwości synergii obserwacji teledetekcyjnych z grawimetrycznymi oraz istotności czynników wpływających na obserwowane zmiany poziomu wód gruntowych rejestrowanych przez satelity GRACE i GRACE-FO” w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora Panu mgr inż. Viktorowi Szabó, następujące osoby:

- 1) Prof. dr hab. Jolanta Nastula (Centrum Badań Kosmicznych PAN);
- 2) Prof. dr hab. Zofia Rzepecka (Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie);
- 3) Dr hab. inż. Anna Kłós, prof. uczelni (Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego).

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

*Pouczenie*

*Na niniejszą uchwałę nie przysługuje zażalenie ani odwołanie do Rady Doskonałości Naukowej.*

**PRZEWODNICZĄCY**  
Rady Naukowej Dyscypliny  
INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT

*dr hab. inż. Konrad Lewczuk, prof. uczelni.*  
Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny  
Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport