



# Politechnika Warszawska

Rada Naukowa Dyscypliny

Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport

## **Uchwała nr 7/2025 Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport z dnia 11 lutego 2025 r.**

### **w sprawie powołania Stałego Zespołu ds. Procedur w Postępowaniach o Nadanie Stopnia Naukowego**

Na podstawie § 9 ust. 2 Regulaminu rad naukowych dyscyplin Politechniki Warszawskiej, stanowiącego załącznik do uchwały nr 407/XLIX/2019 Senatu PW z dnia 9 października 2019 r. w sprawie nadania regulaminu rad naukowych dyscyplin PW (z późn.zm.) oraz uchwały nr 44/LI/2024 Senatu PW z dnia 18 grudnia 2024 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport Politechniki Warszawskiej na kadencję 2025-2028 uchwała się, co następuje:

#### § 1

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport powołuje Stały Zespół ds. Procedur w Postępowaniach o Nadanie Stopnia Naukowego w składzie:

1. prof. dr hab. inż. Mariusz Izdebski (WT),
2. prof. dr hab. inż. Paweł Łukowski (WIL),
3. prof. dr hab. inż. Karol Prałat (WBMiP),
4. prof. dr hab. inż. Dariusz Pyza (WT),
5. prof. dr hab. inż. Katarzyna Sobolewska-Mikulska (WGIK),
6. prof. dr hab. inż. Piotr Woyciechowski (WIL),
7. dr hab. inż. Paweł Falaciński, prof. uczelni (WIBHIŚ),
8. dr hab. inż. Robert Olszewski, prof. uczelni (WGIK).

#### § 2

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport powołuje prof. dr hab. inż. Katarzynę Sobolewską-Mikulską na przewodniczącą Stałego Zespołu ds. Procedur w Postępowaniach o Nadanie Stopnia Naukowego.

#### § 3

Zadania Stałego Zespołu ds. Procedur w Postępowaniach o Nadanie Stopnia Naukowego określa załącznik nr 1 do uchwały.

#### § 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCA  
Rady Naukowej Dyscypliny  
INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT  
*Kopinińska-Skotak*  
dr hab. inż. Katarzyna Osińska-Skotak, prof. uczelni

Przewodnicząca Rady Naukowej Dyscypliny  
Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport



# Politechnika Warszawska


Rada Naukowa Dyscypliny

Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport

**Załącznik nr 1 do Uchwały nr 7/2025  
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport  
z dnia 11 lutego 2025 r.**

**Zadania Stałego Zespołu ds. Procedur w Postępowaniach o Nadanie Stopnia Naukowego**

1. Nadzór nad postępowaniami w sprawie nadawania stopnia naukowego doktora i doktora habilitowanego, przygotowanie rekomendacji dla Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport PW w sprawie składu komisji, wnioskowanie o wprowadzenie do porządku obrad danych spraw.
2. Przygotowanie rekomendacji dla Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport PW dotyczących nostryfikacji stopnia doktora i doktora habilitowanego.
3. Opiniowanie kandydatów na członków rady szkoły doktorskiej reprezentujących dyscyplinę Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport.
4. Wykonywanie innych poleceń wydawanych doraźnie przez Przewodniczącą Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport.
5. Zespół Stały może wystąpić z wnioskiem do Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport o powołanie Doraźnego Zespołu ds. Procedur w Postępowaniach o Nadanie Stopnia Naukowego.

PRZEWODNICZĄCA  
Rady Naukowej Dyscypliny  
INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT  
  
dr hab. inż. Katarzyna Osirńska-Skotak, prof. uczelni

Przewodnicząca Rady Naukowej Dyscypliny  
Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport