



Politechnika Warszawska

Rada Naukowa Dyscypliny

Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport

Uchwała nr 79/2025

**Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport
z dnia 4 marca 2025 r.**

w sprawie powołania komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport wszczętym na wniosek Pana dra inż. Michała Kubraka

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW oraz § 3 ust. 6 załącznika do uchwały nr 320/L/2023 Senatu PW z dnia 29 marca 2023 r. w sprawie szczegółowego trybu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego, zasad ustalania wysokości opłat za postępowanie w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego oraz zwalniania z niej i sposobu wyznaczania członków komisji habilitacyjnej oraz art. 221 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2024 poz. 1571) w związku z § 1 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 komisję habilitacyjną w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport wszczętym na wniosek Pana dra inż. Michała Kubraka w składzie:

1. Prof. dr hab. inż. Antoni Marian Szydło (Politechnika Wrocławska) – przewodniczący;
2. Dr hab. inż. Agnieszka Machowska, prof. uczelni (Politechnika Warszawska) – sekretarz;
3. Prof. dr hab. inż. Michał Szydłowski (Politechnika Gdańska) – recenzent;
4. Dr hab. inż. Karol Krystian Plesiński, prof. uczelni (Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie) – recenzent;
5. Dr hab. inż. Leszek Opyrchał, prof. uczelni (Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego) – recenzent;
6. Dr hab. inż. Tomasz Tymiański, prof. uczelni (Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu) – recenzent;
7. Dr hab. inż. Agnieszka Dąbska (Politechnika Warszawska) – członek.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Pouczenie

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

PRZEWODNICZĄCA
Rady Naukowej Dyscypliny
INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT

K. Osiecka-Nettel
dr hab. inż. Katarzyna Osiecka-Nettel, prof. uczelni

Przewodnicząca Rady Naukowej Dyscypliny
Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport