

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport

POLITECHNIKA WARSZAWSKA
RADA NAUKOWA DYSCYPLINY INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT

Uchwała nr 1026/2024 Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport z dnia 05.11.2024 r.

**w sprawie powołania komisji doktorskiej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia
doktora Pani mgr inż. Dominice Sławik**

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW oraz § 3 ust. 2 załącznika do uchwały nr 321/L/2023 Senatu PW z dnia 29 marca 2023 r. w sprawie sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora w związku z § 1 uchwały 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 powołuje komisję doktorską w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora Pani mgr inż. Dominice Sławik w składzie:

- 1) Dr hab. inż. Katarzyna Osińska-Skotak, prof. uczelni – przewodnicząca;
- 2) Dr hab. inż. Robert Olszewski, prof. uczelni – zastępca przewodniczącej;
- 3) Dr hab. inż. Tomasz Liwosz, prof. uczelni – sekretarz;
- 4) Prof. dr hab. inż. Piotr Olszewski;
- 5) Dr hab. inż. Karol Kowalski, prof. uczelni;
- 6) Dr hab. inż. Piotr Tomczuk, prof. uczelni;
- 7) Dr hab. inż. Małgorzata Wińska;
- 8) Dr hab. inż. Jerzy Chmiel – promotor;
- 9) Dr hab. inż. Jacek Chmielewski, prof. uczelni (Politechnika Krakowska) – recenzent;
- 10) Dr hab. inż. Jacek Oskarbski, prof. uczelni (Politechnika Gdańska) – recenzent;
- 11) Dr hab. inż. Paweł Zalewski, prof. uczelni (Politechnika Morska w Szczecinie) – recenzent.


§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Pouczenie:

Od niniejszej uchwały nie przysługuje zażalenie ani odwołanie do Rady Doskonałości Naukowej.

PRZEWODNICZĄCY
RADY NAUKOWEJ DYSCYPLINY
INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT



..... prof. dr hab. inż. Konrad Lewczuk

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny
Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport