



Politechnika Warszawska

Rada Naukowa Dyscypliny
Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport

Uchwała nr 6/2025 Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport z dnia 11 lutego 2025 r.

w sprawie powołania Stałego Zespołu ds. Kadry i Oceny Okresowej Pracowników

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. Kadry i Oceny Okresowej Pracowników w składzie:

1. prof. dr hab. inż. Artur Zbiciak (WIL),
2. prof. dr hab. inż. Zbigniew Kledyński (WIBHIŚ),
3. prof. dr hab. inż. Adam Rosiński (WT),
4. dr hab. inż. Anna Bielska, prof. uczelni (WGİK),
5. dr hab. inż. Marcin Gajewski, prof. uczelni (WIL),
6. dr hab. inż. Mariusz Kostrzewski, prof. uczelni (WT),
7. dr hab. inż. Ryszard Szpunar, prof. uczelni (WGİK),
8. dr hab. inż. Wojciech Kubissa (WBMiP).

§ 2

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport powołuje prof. dra hab. inż. Artura Zbiciaka na przewodniczącego Stałego Zespołu ds. Kadry i Oceny Okresowej Pracowników.

§ 3

Zadania Stałego Zespołu ds. Kadry i Oceny Okresowej Pracowników określa załącznik nr 1 do uchwały.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCA
Rady Naukowej Dyscypliny
INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT


dr hab. inż. Katarzyna Osiriska-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 6/2025
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport
z dnia 11 lutego 2025 r.**

Zadania Stałego Zespołu ds. Kadry i Oceny Okresowej Pracowników

1. Monitorowanie i opracowywanie zasad oceny okresowej nauczycieli akademickich w zakresie działalności naukowej, w tym propozycji wartości wielkości kryterialnych.
2. Weryfikacja ocen cząstkowych nauczycieli akademickich, o której mowa w §22 Zarządzenia Rektora nr 35/2020 z dnia 5 czerwca 2020 r. z późn. zm. w sprawie oceny okresowej nauczycieli akademickich w Politechnice Warszawskiej.
3. Opiniowanie zatrudnienia w grupach pracowniczych: badawczej i badawczo-dydaktycznej, w tym na stanowisku profesora uczelni.
4. Opiniowanie wniosków w sprawie nagród naukowych dla pracowników.
5. Opiniowanie wniosków w sprawie nagród naukowych dla doktorantów.
5. Ścisła współpraca z Zespołem ds. Ewaluacji.
6. Wykonywanie innych poleceń wydawanych doraźnie przez Przewodniczącą Rady Naukowej Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport.
7. Zespół Stały może wystąpić z wnioskiem do Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport o powołanie Doraźnego Zespołu ds. Kadry i Oceny Okresowej Pracowników do realizacji zadań bieżących.

PRZEWODNICZĄCA
Rady Naukowej Dyscypliny
INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT

K. Osińska-Skotak
dr hab. inż. Katarzyna Osińska-Skotak, prof. uczelni

Przewodnicząca Rady Naukowej Dyscypliny
Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport