

POLITECHNIKA WARSZAWSKA
RADA NAUKOWA DYSCYPLINY INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT

Uchwała nr 4/2020
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport
z dnia 03.11.2020 r.

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

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW w związku z uchwałą nr 16/L/2020 Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport PW na kadencję 2020-2024 oraz uchwały nr 407/XLIX/2019 Senatu PW z dnia 9 października 2019 r. w sprawie nadania regulaminu rad naukowych dyscyplin PW i regulaminu rad naukowych dyscyplin PW uchwała się, co następuje:

§ 1

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

- | | |
|---|--------------------------------|
| 1. Dr hab. inż. Elżbieta Szmigiera, prof. uczelni | Wydział Inżynierii Lądowej |
| 2. Prof. dr hab. inż. Tomasz Lewiński | Wydział Inżynierii Lądowej |
| 3. Prof. dr hab. inż. Krzysztof Zboiński | Wydział Transportu |
| 4. Dr hab. inż. Ewa Kardas-Cinał, prof. uczelni | Wydział Transportu |
| 5. Prof. dr hab. inż. Katarzyna Sobolewska-Mikulska | Wydział Geodezji i Kartografii |
| 6. Dr hab. inż. Dorota Zawieska, prof. uczelni | Wydział Geodezji i Kartografii |
| 7. Dr hab. inż. Anna Bogdan, prof. uczelni | Wydział IBHiŚ |
| 8. Dr hab. inż. Karol Prałat, prof. uczelni | Wydział BMiP |

§ 2

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport powołuje dr hab. inż. Elżbietę Szmigiera, prof. uczelni 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.

Sekretarz Rady Naukowej Dyscypliny

SEKRETARZ
Rady Naukowej Dyscypliny
INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT

.....
dr hab. inż. Adam Rosiński, prof. uczelni

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny

PRZEWODNICZĄCY
RADY NAUKOWEJ DYSCYPLINY
INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT

.....
dr hab. inż. Konrad Lewczuk, prof. uczelni

POLITECHNIKA WARSZAWSKA
RADA NAUKOWA DYSCYPLINY INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT

**Załącznik nr 1 do Uchwały nr 4/2020 Rady Naukowej Dyscypliny
Inżynieria Lądowa i Transport z dnia 03.11.2020 r.**

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

1. Monitorowanie i opracowywanie procedury RND (w tym obieg dokumentów) w sprawie zasad prowadzenia postępowania o nadanie stopnia naukowego doktora i doktora habilitowanego w „starym” i „nowym” trybie z uwzględnieniem zasad zawartych w Załączniku do uchwały nr 392/XLIX/2019 i 393/XLIX/2019 Senatu PW z dnia 18 września 2019 r.
2. Nadzór nad postępowaniami w sprawie nadawania stopnia naukowego doktora i doktora habilitowanego w „starym” i „nowym” trybie, przygotowanie rekomendacji dla RND w sprawie składu komisji, wnioskowanie o wprowadzenie do porządku obrad danych spraw.
3. Przygotowanie rekomendacji dla RND dotyczących nostryfikacji stopnia doktora i doktora habilitowanego.
4. Opiniowanie kandydatów na członków rady szkoły doktorskiej reprezentujących dyscyplinę Inżynieria Lądowa i Transport.
5. Opracowanie rekomendacji dotyczących limitów przyjęć w rekrutacji do szkoły doktorskiej ILiT.
6. Wykonywanie innych poleceń wydawanych doraźnie przez Przewodniczącego Rady Naukowej Inżynieria Lądowa i Transport.
7. Zespół Stały może wystąpić z wnioskiem do Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport o powołanie Doraźnego Zespołu ds. Procedur w Postępowaniach o Nadanie Stopnia Naukowego.

Sekretarz Rady Naukowej Dyscypliny

SEKRETARZ
Rady Naukowej Dyscypliny
INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT

dr hab. inż. Adam Rosiński, prof. uczelni

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny

PRZEWODNICZĄCY
Rady Naukowej Dyscypliny
INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT

dr hab. inż. Konrad Lewczuk, prof. uczelni