

POLITECHNIKA WARSZAWSKA
RADA NAUKOWA DYSCYPLINY INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT

Uchwała nr 258/2021
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport
z dnia 09.11.2021 r.

w sprawie powołania komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria lądowa i transport wszczętym na wniosek Pana dra inż. Grzegorza Rutkowskiego

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW, § 3 ust. 6 załącznika do uchwały nr 66/L/2020 Senatu PW z dnia 16 grudnia 2020 r. w sprawie szczegółowego trybu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego, zasad ustalania wysokości opłaty za postępowania 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 2021 r. poz. 478, z późn. zm.), uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport powołuje komisję habilitacyjną w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria lądowa i transport wszczętym na wniosek Pana dra inż. Grzegorza Rutkowskiego w składzie:

- 1) Prof. dr hab. inż. Kazimierz Jan Furtak (Politechnika Krakowska) – przewodniczący;
- 2) Dr hab. inż. Roland Jachimowski, prof. uczelni (Politechnika Warszawska) – sekretarz;
- 3) Dr hab. inż. Dariusz Zbigniew Mazurkiewicz, prof. uczelni (Politechnika Lubelska) – recenzent;
- 4) Dr hab. inż. Jerzy Mikulski, prof. uczelni (Wyższa Szkoła Techniczna w Katowicach) – recenzent;
- 5) Prof. dr hab. Franciszek Gronowski (Wyższa Szkoła Gospodarki w Bydgoszczy) – recenzent;
- 6) Dr hab. inż. Waldemar Mironiuk, prof. AMW (Akademia Marynarki Wojennej im. Bohaterów Westerplatte w Gdyni) – recenzent;
- 7) Dr hab. inż. Michał Kłodawski, prof. uczelni (Politechnika Warszawska) – członek komisji.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY
RADY NAUKOWEJ DYSCYPLINY
INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT

dr hab. inż. Konrad Lewczuk, prof. uczelni

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny
Inżynieria Lądowa i Transport

POLITECHNIKA WARSZAWSKA
RADA NAUKOWA DYSCYPLINY INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT

Uchwała nr 328/2022
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport
z dnia 11.01.2022 r.

w sprawie zmian w składzie komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego Panu dr inż. Grzegorzowi Rutkowskiemu

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW oraz § 3 ust. 6 załącznika do uchwały nr 66/L/2020 Senatu PW z dnia 16 grudnia 2020 r. w sprawie szczegółowego trybu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego, zasad ustalania wysokości opłaty za postępowanie w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego oraz zwalniania z niej i sposobu wyznaczania członków komisji habilitacyjnej 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, uchwała się co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport dokonuje następujących zmian w składzie komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego Panu dr inż. Grzegorzowi Rutkowskiemu:

- 1) odwołuje się prof. dr. hab. Franciszka Gronowskiego (Wyższa Szkoła Gospodarki w Bydgoszczy);
- 2) powołuje się dr hab. inż. Rafała Szłapczyńskiego, prof. uczelni (Politechnika Gdańska).

§ 2

W uchwale nr 258/2021 Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport z dnia 09.11.2021 r. w sprawie powołania komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria lądowa i transport wszczętym na wniosek Pana dra inż. Grzegorza Rutkowskiego w § 1:

- 1) uchyla się pkt 5;
- 2) po pkt. 7 dodaje się pkt 8 w brzmieniu „dr hab. inż. Rafał Szłapczyński, prof. uczelni (Politechnika Gdańska) – recenzent”.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Pouczenie

Na niniejszą uchwałę nie przysługuje zażalenie.

PRZEWODNICZĄCY
RADY NAUKOWEJ DYSCYPLINY
INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT

dr hab. inż. Konrad Lewczuk, prof. uczelni

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny
Inżynieria Lądowa i Transport