

Decyzja Nr 130/2019
Rektora Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego
z dnia 10 października 2019 roku

w sprawie powołania Rady Naukowej Dyscypliny inżynieria lądowa i transport na okres do 31 grudnia 2021 r.

Działając na podstawie § 2 ust. 8 Uchwały Nr 494 Senatu Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie z dnia 21 maja 2019 roku w sprawie Statutu Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie oraz § 15 ust. 5 Statutu Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie, stanowiącego załącznik do niniejszej Uchwały, stanowi się, co następuje:

§ 1

Z dniem 10 października 2019 r. powołuję Radę Naukową Dyscypliny inżynieria lądowa i transport na okres do 31 grudnia 2021 r. w następującym składzie:

- 1) Prof. dr hab. inż. Tomasz Bajerowski
- 2) Prof. dr hab. inż. Andrzej Krankowski
- 3) Dr hab. inż. Mieczysław Bakuła, prof. UWM
- 4) Dr hab. inż. Sławomir Cellmer, prof. UWM
- 5) Dr hab. inż. Karol Dawidowicz, prof. UWM
- 6) Dr hab. inż. Robert Duchnowski, prof. UWM
- 7) Dr hab. inż. Artur Janowski, prof. UWM
- 8) Dr hab. Jacek Katzer, prof. UWM
- 9) Dr hab. inż. Katarzyna Kocur-Bera, prof. UWM
- 10) Dr hab. inż. Kamil Kowalczyk, prof. UWM
- 11) Dr hab. inż. Elżbieta Lewandowicz, prof. UWM
- 12) Dr hab. inż. Leszek Małyszko, prof. UWM
- 13) Dr hab. inż. Marek Mróz, prof. UWM
- 14) Dr hab. inż. Jacek Paziewski, prof. UWM
- 15) Dr hab. inż. Dariusz Popielarczyk, prof. UWM
- 16) Dr hab. inż. Jacek Rapiński, prof. UWM
- 17) Dr hab. inż. Zofia Rzepecka, prof. UWM
- 18) Dr hab. inż. Piotr Sawicki, prof. UWM
- 19) Dr hab. inż. Piotr Srokosz, prof. UWM
- 20) Dr hab. inż. Paweł Wielgosz, prof. UWM
- 21) Dr hab. inż. Robert Wójcik, prof. UWM
- 22) Dr hab. inż. Wioleta Błaszczak-Bąk
- 23) Dr hab. inż. Wojciech Jarmołowski
- 24) Dr hab. inż. Anna Krypiak-Gregorczyk
- 25) Dr hab. inż. Rafał Sieradzki
- 26) Dr inż. Krzysztof Nowel

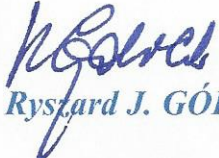
27) Dr inż. Elżbieta Szafranko

28) Mgr inż. Dawid Kwaśniak - przedstawiciel doktorantów

§ 2

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

Rektor


prof. dr hab. Ryszard J. GÓRECKI