

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała nr 322/II-IM/2022

**Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Warszawskiej
z dnia 02 marca 2022 r.**

**w sprawie zaopiniowania wniosku o przyznanie nagrody naukowej Rektora PW
dla zespołu**

**dr inż. Witold Rządkowski, dr inż. Michał Kowalik, prof. dr hab. inż. Paweł
Pyrzanowski, dr inż. Edyta Rola, mgr Karolina Oleksiak**

Na podstawie § 49 pkt.3 ppkt.11 Statutu PW oraz § 31 Załącznika do Zarządzenia
Rektora PW nr 18/2020 z dnia 17 marca 2020

§1

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Warszawskiej pozytywnie opiniuje wniosek Dziekana Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa w sprawie przyznania zespołowej nagrody naukowej stopnia pierwszego Rektora PW dla zespołu w składzie **dr inż. Witold Rządkowski, dr inż. Michał Kowalik, prof. dr hab. inż. Paweł Pyrzanowski, dr inż. Edyta Rola, mgr Karolina Oleksiak** za dzieło pt. „Metodyka badania i zastosowanie nowoczesnych materiałów oraz technik projektowania i wytwarzania w celu osiągnięcia zakładanych cech funkcjonujących”.

§2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uchwała została podjęta w głosowaniu tajnym z zachowaniem zasady bezwzględnej większości głosów (liczba osób uprawnionych do głosowania **50**; liczba osób biorących udział w głosowaniu **36**; liczba głosów „za” **33**.; liczba głosów „przeciw” **1**.; liczba głosów „wstrzymujących się” **2**.;).

Sekretarz Rady

Przewodniczący Rady

prof. dr hab. inż. Tomasz Chmielewski

prof. dr hab. inż. Robert Sitnik