

Uchwała nr 127/II-IM/2021
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Warszawskiej
z dnia 03 marca 2021 r.
w sprawie zaopiniowania wniosku o przyznanie nagrody naukowej Rektora PW
dla zespołu w składzie
dr. hab. inż. Mariusz Markowski, prof. uczelni, dr. inż. Marian Trafczyński, dr. inż.
Sławomir Alabrudziński, dr. inż. Robert Grabarczyk, prof. dr. hab. inż. Krzysztof
Urbaniec,
dr. hab. inż. Jacek Wernik, prof. uczelni, dr. inż. Przemysław Trzciniński, dr. inż. Witold
Suchocki, dr inż. Sandra Storczyk, mgr inż. Piotr Kisielewski.

Na podstawie § 49 pkt.3 ppkt.11 Statutu PW oraz § 6 pkt. e Zarządzenia nr 1/2020 Rektora
PW z dnia 13 stycznia 2020.

§1

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Warszawskiej pozytywnie opiniuje wniosek Dziekana Wydziału Budownictwa Mechaniki i Petrochemii w sprawie przyznania zespołowej nagrody naukowej stopnia pierwszego Rektora PW dla zespołu w składzie **dr. hab. inż. Mariusz Markowski, prof. uczelni, dr. inż. Marian Trafczyński, dr. inż. Sławomir Alabrudziński, dr. inż. Robert Grabarczyk, prof. dr. hab. inż. Krzysztof Urbaniec, dr. hab. inż. Jacek Wernik, prof. uczelni, dr. inż. Przemysław Trzciniński, dr. inż. Witold Suchocki, dr inż. Sandra Storczyk, mgr inż. Piotr Kisielewski** za cykl prac nt. nowoczesnych metod racjonalizacji zużycia energii w instalacjach produkcyjnych przemysłu chemicznego i rafineryjnego.

§2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady

Przewodniczący Rady

prof. dr hab. inż. Tomasz Chmielewski

prof. dr hab. inż. Robert Sitnik