

POLITECHNIKA WARSZAWSKA
Uchwała nr 9/09/2020
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Fizyczne PW
z dnia 24 września 2020 r.

w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej Pana mgr. inż. Konrada Kwatka

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW w związku z § 1 ust. 1 uchwały nr 405/XLIX/2019 Senatu PW z dnia 9 października 2019 w sprawie powołania pierwszej Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Fizyczne PW i wyboru jej członków oraz art. 179 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669, z późn. zm.) uchwała, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny **Nauki Fizyczne PW** postanawia wyróżnić rozprawę doktorską **Pana mgr. inż. Konrada Kwatka nt. „Kompozytowe przewodniki jonów litu powstałe na bazie $\text{LiTi}_2(\text{PO}_4)_3$ i $\text{Li}_1.3\text{Al}_0.3\text{Ti}_1.7(\text{PO}_4)_3$ ”**

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia

Sekretarz Rady Naukowej
Dyscypliny Nauki Fizyczne

Przewodniczący Rady Naukowej
Dyscypliny Nauki Fizyczne

Dr hab. inż. Piotr Lesiak, prof. uczelni

prof. dr hab. inż. Tomasz Woliński