

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

**Uchwała nr 137/II/2021
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Materiałowa
z dnia 29.10.2021 roku**

**w sprawie przyjęcia rozprawy doktorskiej Pana mgr. inż. Tomasza Cygana
pt. *Kompozyty korundowe z grafenową fazą umacniającą*
i dopuszczenia jej do publicznej obrony**

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW oraz § 3 ust. 3/§ 4 ust. 11) załącznika do uchwały nr 56/L/2020 Senatu PW z dnia 25 listopada 2020 r. w sprawie sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora w związku z § 1 uchwały nr 17/L/2020 Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Materiałowa Politechniki Warszawskiej na kadencję 2020-2024, uchwała się, co następuje:

§ 1

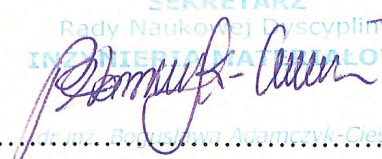
Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Materiałowa

1. przyjmuje rozprawę doktorską Pana mgr. inż. Tomasza Cygana zatytułowaną „*Kompozyty korundowe z grafenową fazą umacniającą.*” i dopuszcza ją do publicznej obrony,
2. wyznacza termin publicznej obrony rozprawy doktorskiej na dzień 03.12.2021 roku.

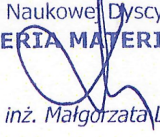
§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej Dyscypliny
Inżynieria Materiałowa

SEKRETARZ
Rady Naukowej Dyscypliny
INŻYNIERIA MATERIAŁOWA

..... dr inż. Bogusława Adamczyk-Gieślak

Przewodnicząca Rady Naukowej Dyscypliny
Inżynieria Materiałowa

PRZEWODNICZĄCA
Rady Naukowej Dyscypliny
INŻYNIERIA MATERIAŁOWA

..... prof. dr hab. inż. Małgorzata Lewandowska