



**Uchwała Nr 1/3/2023/RDIMat
Rady Dyscypliny Inżynieria Materiałowa Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza
z dnia 29 marca 2023 r.**

**w sprawie zaopiniowania wniosku dr. hab. inż. Przemysława KWOLKA
o nagrodę Prezesa Rady Ministrów**

Rada Dyscypliny Inżynieria Materiałowa Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza działając na podstawie Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 21 maja 2019 r. w sprawie kryteriów i trybu przyznawania nagród Prezesa Rady Ministrów oraz wzoru wniosku o ich przyznanie (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 976 z późn. zm.), na posiedzeniu w dniu 29 marca 2023 r., pozytywnie zaopiniowała wniosek Pana **dr. hab. inż. Przemysława KWOLKA** o nagrodę Prezesa Rady Ministrów za wysoko ocenione osiągnięcia będące podstawą nadania stopnia doktora habilitowanego w roku 2022.

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY
Rady Dyscypliny Inżynieria Materiałowa
Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza

Maciej Motyka
dr hab. inż. Maciej Motyka, prof. PRz