



Uchwała Nr 04/07/2020

**Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza
z dnia 15 lipca 2020 r.**

w sprawie zmiany tematu rozprawy doktorskiej mgr. inż. Grzegorza LUTEGO

Rada Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza, na posiedzeniu w dniu 15 lipca 2020 r. podjęła Uchwałę o zmianie tematu rozprawy doktorskiej **mgr. inż. Grzegorza LUTEGO** z „*Analiza parametrów procesu zgrzewania tarcowego z przemieszaniem cienkich blach ze stopów tytanu*” na „*Zgrzewanie tarcowe z przemieszaniem cienkich blach ze stopów tytanu oraz aluminium serii 2xxx i 6xxx do zastosowań kosmicznych*”, pod kierunkiem prof. dr hab. inż. Romana Ewa Śliwa.

Wyniki głosowania:

na 57 osób uprawnionych do głosowania obecnych było 33 osoby, z czego za podjęciem uchwały głosowało 31 osób, 0 głosów przeciw, 2 głosy wstrzymujące się, 0 głosów nieważnych.

Uchwała Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza jest prawomocna z chwilą jej podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY
Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna
Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza

dr hab. inż. Aleksander Mazurkow, prof. PRz