



Uchwała Nr 06/05/2020
Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza
z dnia 23 września 2020 r.
w sprawie powołania recenzentów w przewodzie doktorskim
mgr. inż. Przemysława BIELENDY

Rada Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza, działając na podstawie art. 14 ust.5 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. *o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki* (dz. U. Nr 65 z roku 2003, poz. 595 z późn. zm.) na posiedzeniu w dniu 23 września 2020 r. podjęła Uchwałę o powołaniu recenzentów w przewodzie doktorskim **mgr. inż. Przemysława BIELENDY** nt. „Wpływ cyklicznych obciążeń cieplnych na nośność połączeń klejowych czopowych walcowych”

- 1. prof. dr hab. inż. Jan GODZIMIRSKI – Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego w Warszawie**

Wyniki głosowania:

Na 57 osób uprawnionych do głosowania obecnych było 38 osób, z czego za podjęciem uchwały głosowało 38 osób, 0 głosów przeciw, 0 głosów wstrzymujących się, 0 głosów nieważnych

- 2. dr hab. inż. Anna RUDAWSKA, prof. PL - Politechnika Lubelska**

Wyniki głosowania:

Na 57 osób uprawnionych do głosowania obecnych było 38 osób, z czego za podjęciem uchwały głosowało 38 osób, 0 głosów przeciw, 0 głosów wstrzymujących 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 Mazurkowiak, prof. PT