



Uchwała Nr 3/10/2020/RDIMat
Rady Dyscypliny Inżynieria Materiałowa Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza
z dnia 30 października 2020 r.

w sprawie powołania recenzentów w przewodzie doktorskim
mgr. inż. Kamila DYCHTONIA

Rada Dyscypliny Inżynieria Materiałowa 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 30 października 2020 r. podjęła Uchwałę o powołaniu recenzentów rozprawy doktorskiej **mgr. inż. Kamila DYCHTONIA** pt.: *„Modelowanie procesu nawęglania próżniowego – morfologia mikrostruktury i właściwości warstwy wierzchniej kół zębatach ze stali AISI9310”*.

1. dr. hab. inż. Łukasz RAUCH, prof. Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie
2. prof. dr. hab. inż. Krzysztof ROKOSZ – z Politechniki Koszalińskiej

Uchwała jest prawomocna z dniem jej podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY
Rady Dyscypliny Inżynieria Materiałowa
Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza

dr hab. inż. Maciej Motyka, prof. PRz