



Uchwała Nr 1/III/11b/2020
Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna
Politechniki Poznańskiej
z dnia 30 listopada 2020 r.

w sprawie nadania stopnia doktora nauk inżynieryjno - technicznych
mgr. inż. Emilowi Wróblewskiemu

Działając na podstawie art. 179 ust. 1 oraz ust. 3 pkt 1 i pkt 2 lit. b) ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669 z późn. zm.), art. 14 ust. 1 pkt 1, ust. 2 pkt 5 oraz ust. 5 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789) Rada Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Poznańskiej, po zapoznaniu się z projektem uchwały nr 2/517/2015/2020 z dnia 21 października 2020 r. przygotowanym przez Komisję Doktorską, podjęła uchwałę o nadaniu **mgr. inż. Emilowi Wróblewskiemu** stopnia naukowego **doktora nauk inżynieryjno – technicznych** w dyscyplinie naukowej *inżynieria mechaniczna*.

Temat pracy: Wpływ mikrogeometrii powierzchni bocznej tłoka na sprawność mechaniczną silnika spalinowego.

Promotor: prof. dr hab. inż. Antoni Iskra

Promotor pomocniczy: dr inż. Maciej Babiak.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Dyscypliny
Inżynieria Mechaniczna

dr hab. inż. Olaf Cizak, prof. PP