



Uchwała Nr 3/2020-2024/2020
Rady Dyscypliny Inżynieria materiałowa Politechniki Poznańskiej
z dnia 24 września 2020 r.
w sprawie nadania mgr. inż. Mateuszowi Sopacie stopnia naukowego
doktora nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria materiałowa.

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.) i w oparciu ustawę z dnia 14 marca 2003 r. – *O stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki* (Dz. U. nr 65, poz. 595 z późn. zm.), **Rada Dyscypliny Inżynieria materiałowa** Politechniki Poznańskiej, po zapoznaniu się z uchwałą Komisji doktorskiej w sprawie nadania stopnia naukowego doktora, podjęła uchwałę o nadaniu **mgr. inż. Mateuszowi Sopacie stopnia naukowego doktora nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria materiałowa.**

Temat pracy: „*Wytwarzanie i właściwości nanokrystalicznych stopów i kompozytów na bazie tantalu*”

Promotor: Prof. dr hab. inż. Jarosław Jakubowicz.

Promotor pomocniczy: Dr inż. Grzegorz Adamek.

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbyła się 14 września 2020 r. przed Komisją doktorską ds. tego doktoratu.

Przewodniczący
Rady Dyscypliny Inżynieria Materiałowa

Dr hab. Mirosław Szybowicz, prof. PP