



Uchwała Nr 7/6/2024-2028
Rady dyscypliny
inżynieria materiałowa
z dnia 31 stycznia 2025 r.
w sprawie nadania stopnia doktora

Na podstawie art. 178 ust. 1 pkt 1, ust. 2 i ust. 3, art. 186 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1571, z późn. zm.), § 15 a ust. 4 pkt 1 Statutu Politechniki Łódzkiej – Uchwała Nr 88/2019 Senatu Politechniki Łódzkiej z dnia 10 lipca 2019 r., § 8 ust. 2 Uchwały Nr 35/2024 Senatu Politechniki Łódzkiej z dnia 29 maja 2024 r. w sprawie określenia sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora oraz szczegółowego trybu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego oraz art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 572.) uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada dyscypliny inżynieria materiałowa, po zapoznaniu się z Uchwałą Komisji Doktorskiej z dnia 10 stycznia 2025 r. zawierającą rekomendację nadania stopnia doktora oraz z dokumentacją sprawy, w tym z recenzjami i rozprawą doktorską pt.

„Właściwości mechaniczne kompozytów zawierających jako wzmocnienie haft techniczny wykonany z włókien lnianych”

nadaje *mgr inż. Agacie Ponieckiej* stopień doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych i dyscyplinie inżynieria materiałowa.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem 31 stycznia 2025 r.

PRZEWODNICZĄCY
Rady Dyscypliny
Inżynieria Materiałowa
Politechniki Łódzkiej

L. Kaczmarek
prof. dr hab. inż. Łukasz Kaczmarek

Przewodniczący Rady dyscypliny