

**POLITECHNIKA WARSZAWSKA**

**Uchwała nr 415/II/2023  
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Materiałowa  
z dnia 27 października 2023 roku**

**w sprawie wyrażenia zgody na przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno – technicznych w dyscyplinie inżynieria materiałowa wszczętego na wniosek Pani dr inż. Agnieszki Teresy Krawczyńskiej**

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW, § 3 ust. 4 załącznika do uchwały nr 320/L/2023 Senatu PW z dnia 29 marca 2023 r. w sprawie szczegółowego trybu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego, zasad ustalania wysokości opłaty za postępowanie w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego oraz zwalniania z niej i sposobu wyznaczania członków komisji habilitacyjnej oraz art. 221 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 poz. 742) w związku z uchwałą nr 17/L/2020 Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Materiałowa Politechniki Warszawskiej na kadencję 2020-2024 uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Materiałowa po zapoznaniu się z wnioskiem o wszczęcie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego otrzymanego w dniu **17 października 2023 roku wyraża zgodę** na przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego **Pani dr inż. Agnieszce Teresy Krawczyńskiej** w dziedzinie nauk inżynieryjno – technicznych, w dyscyplinie inżynieria materiałowa.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

*Przewodnicząca Rady Naukowej Dyscypliny  
Inżynieria Materiałowa*

*prof. dr hab. inż. Małgorzata Lewandowska*