

Uchwała nr 318/L/2023
Senatu Politechniki Warszawskiej
z dnia 29 marca 2023 r.

w sprawie uzasadnienia wniosków o przyznanie nagród Prezesa Rady Ministrów za wysoko ocenione osiągnięcia będące podstawą nadania stopnia doktora habilitowanego

Na podstawie § 7 ust. 4 pkt 1 lit. a w związku z § 4 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 21 maja 2019 r. w sprawie kryteriów i trybu przyznawania nagród Prezesa Rady Ministrów oraz wzoru wniosku o ich przyznanie (Dz.U. z 2023 r. poz. 368) oraz art. 364 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2022 r. poz. 574, z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

§ 1

Senat Politechniki Warszawskiej przyjmuje uzasadnienia wniosków o przyznanie nagród Prezesa Rady Ministrów za wysoko ocenione osiągnięcia będące podstawą nadania stopnia doktora habilitowanego:

- 1) dr hab. inż. Magdalenie Matczuk – w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki chemiczne;
- 2) dr hab. inż. Żanecie Świdorskiej-Chadaj, prof. uczelni – w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie inżynieria biomedyczna 50% i informatyka techniczna i telekomunikacja 50%.

§ 2

Uzasadnienia wniosków, o których mowa w § 1, stanowią odpowiednio załączniki nr 1 i 2 do uchwały.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Senatu

Rektor

mgr inż. Anna Stoczkiewicz

prof. dr hab. inż. Krzysztof Zaremba