

Uchwała Nr 239/P25/2026
Rady Naukowej Instytutu Agrofizyki im. B. Dobrzańskiego PAN

z dnia 23 marca 2026 r.

w sprawie nadania stopnia doktora w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie rolnictwo i ogrodnictwo mgr Martynie Krysie

i nauce (Dz. U. z 2024 r. poz. 1571 z późn. zm.), § 4 ust. 2 lit. e Regulaminu Rady Naukowej Instytutu Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk w Lublinie z dnia 20 marca 2023 r. oraz § 6 ust. 1 Sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora uchwalonego dnia 25 marca 2024 r. w brzmieniu nadanym uchwałą nr 110/P10/2024 Rady Naukowej Instytutu Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk w Lublinie z dnia 25 marca 2024 r.

§ 1.

Rada Naukowa Instytutu Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego PAN w dniu 23 marca 2026 r., po zapoznaniu się z projektem uchwały Komisji doktorskiej powołanej do przyjęcia i przeprowadzenia obrony rozprawy doktorskiej mgr Martyny Krysy pt. „*Wpływ dodatku związków biologicznie czynnych na strukturę i właściwości kompozytów na bazie celulozy mikrofibrylarnej i nanocelulozy*”, podjęła w głosowaniu tajnym uchwałę o **nadaniu mgr Martynie Krysie stopnia doktora w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie rolnictwo i ogrodnictwo.**

§ 2.

1. Na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2025 r. poz. 1691) odstąpiono od uzasadnienia decyzji, gdyż uwzględnia ona w całości wniosek osoby ubiegającej się o stopień doktora.
2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



Przewodniczący Rady Naukowej
Instytutu Agrofizyki PAN w Lublinie

Prof. dr hab. Wiesław Oleszek
czł. rzec. PAN