

Uchwała Nr 74/P6/2023
Rady Naukowej Instytutu Agrofizyki im. B. Dobrzańskiego PAN

z dnia 25 września 2023 r.

w sprawie nadania stopnia doktora w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie rolnictwo i ogrodnictwo mgr. inż. Radosławowi Górze

Na podstawie art. 178 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 r. poz. 742 ze zm.) oraz § 4 ust. 2 lit. e Regulaminu Rady Naukowej Instytutu Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk w Lublinie z dnia 20 marca 2023 r. i § 6 ust. 1 Sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora uchwalonego dnia 5 lipca 2019 r. w brzmieniu nadanym uchwałą nr 47/P4/2023 Rady Naukowej Instytutu Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk w Lublinie z dnia 12 czerwca 2023 r.

§ 1.

Rada Naukowa Instytutu Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego PAN na posiedzeniu w dniu 25 września 2023 r. po zapoznaniu się z projektem uchwały Komisji Doktorskiej powołanej do przyjęcia i przeprowadzenia obrony rozprawy doktorskiej mgra inż. Radosława Góry pt. „*Weryfikacja, opracowanie i optymalizacja nowych produktów nawozowych na bazie mocznika pod kątem własności fizykochemicznych*”, podjęła w głosowaniu tajnym uchwałę o **nadaniu mgr. inż. Radosławowi Górze 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 2022 r. poz. 2000 z późn. zm.) 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. koresp. PAN