

**Uchwała nr 13/22.03.2022**  
**Rady Naukowej Instytutu Botaniki**  
**im. Władysława Szafera Polskiej Akademii Nauk**  
**z dnia 22.03.2022 r.**

**w sprawie: uchwalenia Zasad rekrutacji do Szkoły Doktorskiej Nauk Przyrodniczych i Rolniczych na rok akademicki 2022/2023**

Na podstawie art. 50 ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1796 ze zm.), w zw. z 200 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t. j. Dz. U. z 2022 r. poz. 574 ze zm.) oraz upoważnienia udzielonego do wprowadzania zmian w podjętych przez Rady Naukowe jednostek prowadzących Szkołę Doktorską Nauk Przyrodniczych i Rolniczych uchwałach dotyczących zasad rekrutacji do Szkoły Doktorskiej Nauk Przyrodniczych i Rolniczych uchwałami: uchwałą Rady Naukowej Instytutu Ochrony Przyrody Polskiej Akademii Nauk w Krakowie nr RN 4/2020 z dnia 24 lutego 2020 r., uchwałą Rady Naukowej Instytutu Zootechniki Państwowego Instytutu Badawczego nr 1 z dnia 7 lutego 2020 r., uchwałą Rady Naukowej Instytutu Fizjologii Roślin im. Franciszka Górskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie nr 4/RN/2020 z dnia 20.03.2020 r., uchwałą Rady Naukowej Instytutu Systematyki i Ewolucji Zwierząt Polskiej Akademii Nauk nr 9.1.2020 z dnia 29.01.2020 r.

Na wniosek Przewodniczącego Rady Naukowej, po uzyskaniu pozytywnej opinii Rady Szkoły Doktorskiej,

§1


Rada Naukowa Instytutu Botaniki im. Władysława Szafera Polskiej Akademii Nauk uchwała Zasady rekrutacji do Szkoły Doktorskiej Nauk Przyrodniczych i Rolniczych na rok akademicki 2022/2023 – w brzmieniu załącznika do niniejszej uchwały.

§ 2

Traci moc Uchwała Rady Naukowej Instytutu Botaniki im. Władysława Szafera Polskiej Akademii Nauk nr 10/24.03.2021 z dnia 24.03.2021 r. w sprawie uchwalenia Zasad rekrutacji do Szkoły Doktorskiej Nauk Przyrodniczych i Rolniczych.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Prof. dr hab. Bogdan Zemanek**  
  
Przewodniczący Rady Naukowej  
Instytutu Botaniki im. W. Szafera  
Polskiej Akademii Nauk