

Uchwała nr 84/2023

Rady Naukowej Instytutu Biologii, Biotechnologii i Ochrony Środowiska
Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach z dnia 15 grudnia 2023 r.

**w przedmiocie powołania komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania
Pani dr Katarzynie Kasperkiewicz stopnia doktora habilitowanego
w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauk biologicznych**

§ 1

Na podstawie § 36 ust. 3 Statutu Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach oraz § 3 ust. 1 załącznika do uchwały nr 294 Senatu Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach z dnia 28 czerwca 2022 r. w przedmiocie określenia szczegółowego trybu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego oraz sposobu wyznaczania członków komisji habilitacyjnej, w związku z art. 221 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tj. Dz.U. z 2023 r. poz. 742 z póź. zm.) Rada Naukowa Instytutu Biologii, Biotechnologii i Ochrony Środowiska uchwala co następuje:

§ 2

Rada Naukowa Instytutu Biologii, Biotechnologii i Ochrony Środowiska, w postępowaniu w sprawie nadania Pani dr Katarzynie Kasperkiewicz stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauk biologicznych, powołuje komisję habilitacyjną w składzie:

1. Przewodniczący komisji: prof. dr hab. Zuzanna Drulis-Kawa – Uniwersytet Wrocławski
2. Recenzent: dr hab. Marta Kaszowska – Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirszfelda PAN
3. Recenzent: prof. dr hab. Ewa Łojkowska – Uniwersytet Gdański



4. Recenzent: prof. dr hab. Barbara B. Dołęgowska – Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie
5. Recenzent: prof. dr hab. Magdalena Mikołajczyk-Chmiela – Uniwersytet Łódzki
6. Członek komisji: dr hab. Katarzyna Hupert-Kocurek, prof. UŚ – Uniwersytet Śląski w Katowicach
7. Sekretarza Komisji: dr hab. Tomasz Płociniczak, prof. UŚ – Uniwersytet Śląski w Katowicach

§ 3

Uchwała wchodzi w życie w dniu jej podjęcia

Dr Mariusz Kanturski, prof. UŚ

Przewodniczący Rady Naukowej Instytutu
Biologii, Biotechnologii i Ochrony Środowiska

