

**Uchwała nr 86/2023**  
Rady Dyscypliny Naukowej *Nauki o Zarządzaniu i Jakości*  
z dnia 04 lipca 2023 roku

**w sprawie powołania komisji habilitacyjnej w celu przeprowadzenia postępowania  
habilitacyjnego w dziedzinie nauk społecznych w dyscyplinie nauki o zarządzaniu  
i jakości wszczętego na wniosek dr inż. Manueli Ingaldi**

§ 1

Rada Dyscypliny Naukowej *Nauki o Zarządzaniu i Jakości*, działając na podstawie art. 221 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2022 r. poz. 574, z późn. zm.), w nawiązaniu do § 10 ust. 2 Uchwały Senatu Politechniki Częstochowskiej nr 99/2021/2022 z dnia 08 lutego 2022 roku, w dniu 04 lipca 2023 roku powołała komisję habilitacyjną w składzie:

1. Przewodniczący – prof. dr hab. Wojciech Dyduch- Uniwersytet Ekonomiczny Katowicach
2. Recenzent- prof. dr hab. Piotr Jedynak- Uniwersytet Jagielloński
3. Recenzent – dr hab. Piotr Kafel, prof. uczelni- Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie
4. Recenzent –dr hab. Sławomir Wawak, prof. uczelni- Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie
5. Recenzent –prof. dr hab. Ewa Bojar
6. Sekretarz komisji – dr hab. inż. Robert Kucęba, prof. uczelni -Politechnika Częstochowska
7. Członek komisji – dr hab. inż. Piotr Tomski, prof. uczelni-Politechnika Częstochowska

w celu przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego **dr inż. Manueli Ingaldi** wszczętego w dniu 17 maja 2023 roku, w dziedzinie nauk społecznych w dyscyplinie nauki o zarządzaniu i jakości .

**Uzasadnienie**

Podmiot habilitujący, w terminie sześciu tygodni od dnia otrzymania informacji o członkach komisji habilitacyjnej wyznaczonych przez RDN, powołuje komisję habilitacyjną na podstawie art. 221 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2022 r. poz. 574, z późn. zm.), przy zachowaniu przepisów § 9 Uchwały Senatu Politechniki Częstochowskiej nr 99/2021/2022 z dnia 08 lutego 2022 roku.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie w dniu jej podjęcia.

Z-ca Przewodniczącego  
Rady Dyscypliny Naukowej  
Nauki o Zarządzaniu i Jakości

dr hab. inż. Sebastian Kot, prof. PCz