

**Zarządzenie Nr 81/23**  
Rektora Politechniki Świętokrzyskiej  
z dnia 14 września 2023 r.

**w sprawie powołania nowego członka i publikacji aktualnego składu  
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka**

Na podstawie § 19 ust. 3 w związku z § 42 ust. 2, 3 pkt 2 i ust. 4 Statutu PŚk przyjętego uchwałą Senatu Nr 88/21 z dnia 31 marca 2021 r. ze zm. (t.j. w Zarządzeniu Rektora Nr 64/23) na wniosek Dyrektora Naukowego Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka z dnia 4 września 2023 r., zarządza się, co następuje:

**§ 1.** W skład Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka powołanej Zarządzeniem Rektora Nr 61/21 z dnia 10 maja 2021 r. ze zm., powołuje się prof. dr hab. Katarzynę Zarębską.

**§ 2.** W związku ze zmianą wynikającą z § 1 publikuje się aktualny skład Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka:

- 1) dr hab. Lidia Dąbek, prof. PŚk – Dyrektor – Przewodnicząca Rady;
- 2) dr hab. inż. Łukasz Orman, prof. PŚk – Zastępca Dyrektora – Zastępca Przewodniczącej Rady;
- 3) prof. dr hab. inż. Tomasz Kozłowski;
- 4) prof. dr hab. inż. Anatolij Pavlenko;
- 5) prof. dr hab. inż. Jerzy Zbigniew Piotrowski;
- 6) prof. dr hab. Katarzyna Zarębska;
- 7) dr hab. inż. Łukasz Bąk, prof. PŚk;
- 8) dr hab. inż. Jarosław Gawdzik, prof. PŚk;
- 9) dr hab. inż. Hanna Koshlak, prof. PŚk;
- 10) dr hab. inż. Emilia Kuliczewska, prof. PŚk;
- 11) dr hab. inż. Jolanta Latosińska, prof. PŚk;
- 12) dr hab. inż. Ewa Zender-Świercz, prof. PŚk.

**§ 3.** Z dniem wejścia w życie niniejszego uchyla się §§ 2 w Zarządzeniach Rektora Nr:

- 1) 69/23 z dnia 4 lipca 2023 r. w sprawie odwołania członka i publikacji aktualnego składu Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka,
- 2) 80/22 z dnia 9 września 2022 r. w sprawie odwołania członka i publikacji aktualnego składu Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka.

**§ 4.** Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

**R e k t o r**

**Prof. dr hab. inż. Zbigniew Koruba**