

Zarządzenie Nr 61/2023

Rektora Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

z dnia 25 września 2023 roku

w sprawie utworzenia Laboratorium Kompatybilności Elektromagnetycznej oraz Badań Elektrycznych w Systemach Biotechnicznych przy Katedrze Eksploatacji Maszyn Ergonomii i Procesów Produkcji na Wydziale Inżynierii Produkcji i Energetyki Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie

Na podstawie art. 23 ust. 1 i ust. 2 pkt 2 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 r. poz. 742 ze zm.), w związku z § 14 ust. 1 i § 15 ust. 1 Statutu Uczelni z dnia 28 czerwca 2021 roku (tekst jednolity z dnia 14 grudnia 2022 roku ze zm.),

zarządzam, co następuje:

§ 1

Na Wydziale Inżynierii Produkcji i Energetyki w Katedrze Eksploatacji Maszyn Ergonomii i Procesów Produkcji tworzy się Laboratorium Kompatybilności Elektromagnetycznej oraz Badań Elektrycznych w Systemach Biotechnicznych.

§ 2

W Załączniku nr 2 do Regulaminu organizacyjnego Uczelni wprowadzonego Zarządzeniem Rektora Nr 95/2022 z dnia 16 września 2022 roku – w punkcie 6 Wydział Inżynierii Produkcji i Energetyki, podpunkt 1 Katedra Eksploatacji Maszyn Ergonomii i Procesów Produkcji dodaje się literę b – w brzmieniu: Laboratorium Kompatybilności Elektromagnetycznej oraz Badań Elektrycznych w Systemach Biotechnicznych.

§ 3

Nadzór nad wykonaniem zarządzenia sprawuje Dziekan Wydziału Inżynierii Produkcji i Energetyki.

§ 4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Kraków, dnia 25 września 2023 roku

Z upoważnienia Rektora

Prorektor ds. Nauki

prof. dr hab. inż. Agnieszka Filipiak-Florkiewicz