

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Decyzja nr 43 /2024
Rektora Politechniki Warszawskiej
z dnia 29 lutego 2024 r.

w sprawie powołania kierownika studiów podyplomowych „Głębokie sieci neuronowe – zastosowania w mediach cyfrowych”, prowadzonych na Wydziale Elektroniki i Technik Informatycznych Politechniki Warszawskiej

Na podstawie § 3 ust. 15 Regulaminu Studiów Podyplomowych w Politechnice Warszawskiej, stanowiącego załącznik do uchwały nr 428/XLIX/2019 Senatu Politechniki Warszawskiej z dnia 20 listopada 2019 r., w związku z decyzją nr 137/2019 Rektora Politechniki Warszawskiej z dnia 12 sierpnia 2019 r. w sprawie utworzenia na Wydziale Elektroniki i Technik Informatycznych Politechniki Warszawskiej studiów podyplomowych „Głębokie sieci neuronowe – zastosowania w mediach cyfrowych”, postanawia się, co następuje:

§ 1

1. Powołuje się prof. dr. hab. inż. Władysława Skarbka na kierownika studiów podyplomowych „Głębokie sieci neuronowe – zastosowania w mediach cyfrowych”, prowadzonych na Wydziale Elektroniki i Technik Informatycznych, na okres od dnia 1 października 2022 r. do dnia 30 września 2026 r.
2. Dziekan Wydziału Elektroniki i Technik Informatycznych określi wynagrodzenie oraz szczegółowy zakres obowiązków kierownika.

§ 2

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania, z mocą obowiązującą od dnia 1 października 2022 r.

REKTOR

prof. dr hab. inż. Krzysztof Zaremba