

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Decyzja nr 49/2025
Rektora Politechniki Warszawskiej
z dnia 13 marca 2025 r.

zmieniająca decyzję nr 327/2020 Rektora PW w sprawie powołania Rad Naukowych Centrów Badawczych funkcjonujących w ramach Priorytetowych Obszarów Badawczych w Politechnice Warszawskiej

Na podstawie art. 23 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2024 r. poz. 1571, z późn. zm.) oraz § 5 ust. 2 Regulaminu Centrów Badawczych Priorytetowych Obszarów Badawczych (POB) Politechniki Warszawskiej, stanowiącego załącznik do decyzji nr 38/2020 Rektora PW z dnia 26 lutego 2020 r. w sprawie powołania Centrów Badawczych dla Priorytetowych Obszarów Badawczych (POB) w ramach realizacji w Politechnice Warszawskiej programu „Inicjatywa doskonałości – uczelnia badawcza” oraz w związku z umową nr 04/IDUB/2019/94 zawartą dnia 30 grudnia 2019 r. pomiędzy Skarbem Państwa reprezentowanym przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego a Politechniką Warszawską w sprawie realizacji projektu w ramach programu „Inicjatywa doskonałości – uczelnia badawcza”, ustala się, co następuje:

§ 1

1. Ze składu Rady Naukowej Centrum Badawczego Technologie Fotoniczne odwołuje się prof. dr. hab. inż. Artura Dybko.
2. Do składu Rady Naukowej Centrum Badawczego Technologie Fotoniczne powołuje się dr. hab. inż. Michała Józwika, prof. uczelni.

§ 2

W decyzji nr 327/2020 Rektora PW z dnia 4 grudnia 2020 r. w sprawie powołania Rad Naukowych Centrów Badawczych funkcjonujących w ramach Priorytetowych Obszarów Badawczych w Politechnice Warszawskiej, w § 1 w pkt 2 wprowadza się następujące zmiany:

- 1) uchyla się lit. c;
- 2) dodaje się lit. i w brzmieniu:
„i) dr hab. inż. Michał Józwik, prof. uczelni, Wydział Mechatroniki PW;”.

§ 3

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.

REKTOR

prof. dr hab. inż. Krzysztof Zaremba