

Politechnika Warszawska

Uchwała nr 24/III/2025 r.

**Rady Naukowej Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne
z dnia 18 marca 2025 r.**

**w sprawie umorzenia przewodu doktorskiego Pana Sławomira Krzysztofa Czubaja
w dziedzinie nauk inżynieryjno – technicznych w dyscyplinie naukowej automatyka, elektronika,
elektrotechnika i technologie kosmiczne**

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW, art. 179 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669, z późn. zm.) i art. 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572) w związku z § 1 uchwały nr 39/LI/2024 Senatu PW z dnia 18 grudnia 2024 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne Politechniki Warszawskiej na kadencję 2025-2028 uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne umarza z urzędu w całości przewód doktorski Pana Sławomira Krzysztofa Czubaja wszczęty w dniu 25.10.2017

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Pouczenie:

Od niniejszej uchwały stronie przysługuje prawo wniesienia odwołania do Rady Doskonałości Naukowej, za pośrednictwem Rady Naukowej Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne Politechniki Warszawskiej, w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej uchwały. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Rady Naukowej Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne Politechniki Warszawskiej. Z dniem doręczenia oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania niniejsza uchwała staje się ostateczna i prawomocna.

Uzasadnienie:

Zgodnie z art. 179 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669, z późn. zm.) prowadzone w pierwszej instancji przewody doktorskie niezakończone do dnia 31 grudnia 2024 r. odpowiednio umarza się albo zamyka się. Natomiast stosownie do art. 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572) gdy postępowanie z jakiegokolwiek przyczyny stało się bezprzedmiotowe w całości albo w części organ administracji publicznej wydaje decyzję o umorzeniu postępowania odpowiednio w całości albo w części.

Mając na uwadze, że przewód doktorski Pana Sławomira Krzysztofa Czubaja nie został zakończony w pierwszej instancji do dnia 31 grudnia 2024 r., a co za tym idzie bezprzedmiotowość prowadzenia tego przewodu doktorskiego po tej dacie, a także wynikający z art. 179 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce nakaz umorzenia ww. przewodu - podjęcie niniejszej uchwały jest konieczne i uzasadnione.

Członkowie Rady Naukowej Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne:

- 1) prof. dr hab. inż. Paweł Szczepański (przewodniczący)
- 2) prof. dr hab. inż. Grzegorz Iwański (zastępca przewodniczącego).....
- 3) dr hab. inż. Dariusz Baczyński, prof. uczelni (sekretarz)
- 4) dr hab. inż. Alicja Anuszkiewicz, prof. uczelni (członek Rady)

- 5) dr hab. inż. Krzysztof Czuba, prof. uczelni (członek Rady)
- 6) dr hab. inż. Marek Jasiński, prof. uczelni (członek Rady)
- 7) dr hab. inż. Michał Józwik, prof. uczelni (członek Rady)
- 8) dr hab. inż. Marcin Kaczkan, prof. uczelni (członek Rady)
- 9) dr hab. inż. Arkadiusz Kaszewski, prof. uczelni (członek Rady)
- 10) dr hab. inż. Łukasz Kolimas, prof. uczelni (członek Rady)
- 11) prof. dr hab. inż. Tomasz Kozacki (członek Rady)
- 12) prof. dr hab. inż. Maciej Ławryńczuk (członek Rady)
- 13) dr hab. inż. Paweł Malczyk, prof. uczelni (członek Rady)
- 14) dr hab. inż. Wiktor Malesza, prof. uczelni (członek Rady)
- 15) dr hab. inż. Robert Mroczyński, prof. uczelni (członek Rady)
- 16) dr hab. inż. Łukasz Nogal, prof. uczelni (członek Rady)
- 17) dr hab. inż. Andrzej Ordys, prof. uczelni (członek Rady)
- 18) dr hab. inż. Tomasz Osuch, prof. uczelni (członek Rady)
- 19) dr hab. inż. Paweł Piotrowski, prof. uczelni (członek Rady)
- 20) prof. dr hab. inż. Krzysztof Poźniak (członek Rady)
- 21) dr hab. inż. Piotr Pracki, prof. uczelni (członek Rady)
- 22) prof. dr hab. inż. Jacek Rąbkowski (członek Rady)
- 23) dr hab. inż. Sylwester Robak, prof. uczelni (członek Rady)
- 24) dr hab. inż. Dominik Sierociuk, prof. uczelni (członek Rady)
- 25) dr hab. inż. Marcin Słoma, prof. uczelni (członek Rady)
- 26) prof. dr hab. inż. Mateusz Śmietana (członek Rady)
- 27) prof. dr hab. inż. Tomasz Starecki (członek Rady)
- 28) prof. dr hab. inż. Jacek Starzyński (członek Rady)
- 29) dr hab. inż. Michał Syfert, prof. uczelni (członek Rady)
- 30) dr hab. inż. Wojciech Szynkiewicz, prof. uczelni (członek Rady)
- 31) dr hab. inż. Maciej Trusiak, prof. uczelni (członek Rady)
- 32) dr hab. inż. Bartłomiej Ufnalski, prof. uczelni (członek Rady)
- 33) prof. dr hab. inż. Yevhen Yashchyshyn (członek Rady)
- 34) dr hab. inż. Wojciech Zabołotny, prof. uczelni (członek Rady)
- 35) prof. dr hab. inż. Teresa Zielińska (członek Rady)
- 36) prof. dr hab. inż. Cezary Zieliński (członek Rady)
- 37) dr hab. inż. Marcin Wesołowski (członek Rady)
- 38) dr inż. Bogdan Dziadak (członek Rady)
- 39) mgr inż. Mateusz Nieborek (członek Rady)

[Handwritten signatures and initials corresponding to the list items above]