

**Uchwała nr 1/2024**  
**Komisji habilitacyjnej**  
**z dnia 05.09.2024 r.**

powołanej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne wszczętym na wniosek dra inż. Adama Szcześniaka.

**§ 1**

Komisja habilitacyjna powołana przez Radę Dyscypliny Naukowej Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne Politechniki Częstochowskiej uchwałą nr 12/2023/2024 w dniu 23 listopada 2023 r. w bieżącym składzie określonym uchwałą nr 19/2023/2024 z dnia 26.03.2024, działając na podstawie art. 221 ust. 10 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2018 roku poz. 1668, z późn. zm.), w nawiązaniu do § 13 ust. 1 Regulaminu przeprowadzania postępowań w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w Politechnice Częstochowskiej (Uchwała nr 227/2022/2023 Senatu PCz z dnia 20 września 2023 roku), po zapoznaniu się z recenzjami, dokumentacją wniosku stwierdza, że aktywność naukowa oraz osiągnięcia naukowe zatytułowane „Synteza wybranych układów sterowania i przetworników dla systemów automatyzacji wybranych procesów technologicznych” nie stanowią znacznego wkładu w rozwój dyscypliny naukowej Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne i wyraża **negatywną** opinię w sprawie nadania dr. inż. Adamowi Szcześniakowi stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne.

**§ 2**

Uchwała wchodzi w życie w dniu jej podjęcia

**Uzasadnienie**

Załącznik nr 1 do niniejszej uchwały, zawierający szczegółowe uzasadnienie, stanowi jej integralną część.

*Przewodniczący Komisji habilitacyjnej*

*prof. dr hab. inż. Andrzej Sikorski*

**Uzasadnienie:**

1. Wniosek za pozytywną opinią osiągnięć naukowych i istotnej aktywności naukowej kandydata nie uzyskał poparcia (wyniki głosowania: 0 głosów „za”; 7 głosów „przeciw”; 0 głosów „wstrzymujących się”).
2. Recenzje o osiągnięciach naukowych i istotnej aktywności naukowej dr. inż. Adama Szcześniaka sporządzone przez trzech recenzentów są negatywne, a jedna jest pozytywna. Zgodnie z Ustawą z dnia 20 lipca 2018 r., art. 221, ust. 10 opinia Komisji Habilitacyjnej nie może być pozytywna, jeżeli co najmniej dwie recenzje są negatywne.
3. Zgodnie z Ustawą art. 219, ust. 1, pkt 2a jako, osiągnięcie naukowe Habilitant przedstawił cykl 9 publikacji, w tym 2 monografie, pod wspólnym tytułem „Synteza wybranych układów sterowania i przetworników dla systemów automatyzacji wybranych procesów technologicznych”. Zdaniem trzech Recenzentów ww. cykl publikacji nie stanowi znacznego wkładu w rozwój dyscypliny automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne.

*Przewodniczący Komisji habilitacyjnej*

*prof. dr hab. inż. Andrzej Sikorski*

Na podstawie §13 ust. 3 Regulaminu przeprowadzania postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w Politechnice Częstochowskiej (Uchwała nr 227/2021/2022 Senatu PCz z dnia 20 września 2023 roku) w przypadku, gdy posiedzenia komisji habilitacyjnej odbywają się w formie zdalnej, w celu sprawnego podpisywania dokumentów wytworzonych przez komisję habilitacyjną w toku postępowań w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego (uchwały i protokoły), dopuszcza się podpisywania tych dokumentów tylko przez przewodniczącego komisji.