

Uchwała nr 22/III/2025 r.
Rady Naukowej Dyscypliny
Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne Politechniki
Warszawskiej
z dnia 18 lutego 2025 r.

w sprawie upoważnienia do poświadczania za zgodność z oryginałem kopii dokumentów w zakresie właściwości Rady Naukowej Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne Politechniki Warszawskiej

Na podstawie art. 268a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572) w związku z uchwałą nr 39/LI/2024 Senatu PW z dnia 18.12.2024 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne Politechniki Warszawskiej na kadencję 2025-2028 uchwała się, co następuje:

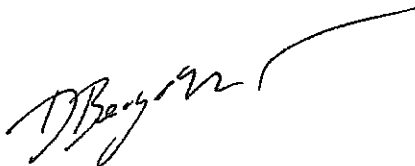
§ 1

1. Rada Naukowa Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne Politechniki Warszawskiej upoważnia mgr Marzenę Szafarowicz, legitymującą się dowodem osobistym nr [REDACTED] do poświadczania za zgodność z oryginałem kopii dokumentów w zakresie właściwości Rady Naukowej Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne Politechniki Warszawskiej.
2. Upoważnienie, o którym mowa w ust. 1, jest ważne w okresie zatrudnienia na ww. stanowisku, nie dłużej niż do dnia końca trwania kadencji RND AEEiTK i nie może być przenoszone na inne osoby.

§ 2


Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz



dr hab. inż. Dariusz Baczyński, prof. uczelni

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny
Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i
Technologie Kosmiczne



prof. dr hab. inż. Paweł Szczepański