



**Uchwała nr 7/2022-2023**  
**Rady Wydziału Automatyki, Robotyki i Elektrotechniki**  
**Politechniki Poznańskiej**  
z dnia 19 września 2023 r.

w sprawie ustalenia programu studiów i utworzenia kierunku studiów  
**Matematyka nowoczesnych technologii**  
na studiach stacjonarnych pierwszego stopnia.

Działając na podstawie § 27 ust. 2 Statutu PP, zgodnie z wytycznymi ustalonymi przez Senat Akademicki PP Uchwałą Nr 14/2020-2024 z dnia 28 października 2020 r. w sprawie ustalania programu studiów oraz szczegółowymi wytycznymi zawartymi w Zarządzeniu Nr 63 Rektora Politechniki Poznańskiej z dnia 2 listopada 2020 r., Rada Wydziału Automatyki, Robotyki i Elektrotechniki wnosi o ustalenie programu studiów i utworzenie kierunku **Matematyka nowoczesnych technologii** na studiach stacjonarnych pierwszego stopnia.

§ 1

Rada Wydziału Automatyki, Robotyki i Elektrotechniki wyraża pozytywną opinię w sprawie ustalenia programu studiów i utworzenia kierunku studiów **Matematyka nowoczesnych technologii** na studiach stacjonarnych pierwszego stopnia.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Wyniki głosowania przeprowadzonego na posiedzeniu Rady Wydziału Automatyki, Robotyki i Elektrotechniki w dniu 19.09.2023 r.:

Uprawnionych do głosowania	Głosowało	Głosy oddane		
		Tak	Nie	Wstrzymujące
67	39	39	0	0

Przewodniczący Rady Wydziału  
Automatyki, Robotyki i Elektrotechniki

prof. dr hab. inż. Wojciech Szela<sup>g</sup>