



**Uchwała nr 10**  
**Rady Instytutu Nauk Technicznych Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu**  
**z dnia 23.09.2024 r.**  
**o zaopiniowaniu kandydata na kierownika Katedry Automatyki i**  
**Systemów Pomiarowych na Wydziale Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej**  
**UMK w Toruniu.**

§ 1

Na podstawie § 29 ust. 4 Uchwały Nr 37 Senatu Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 16 kwietnia 2019 r. *Statut Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu (Biuletyn Prawny UMK z 2019 r., poz. 120 z późn. zm.)* oraz Uchwały nr 74/06/23/24 Rady Dziekańskiej Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UMK w Toruniu z dnia 26 czerwca 2024 r. Rada Instytutu Nauk Technicznych pozytywnie opiniuje kandydaturę dr. hab. inż. Tomasza Tarczewskiego, prof. UMK na kierownika Katedry Automatyki i Systemów Pomiarowych na okres 1.10.2024 – 30.09.2028.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uzasadnienie:

- 1) Uchwała została podjęta jednogłośnie (głosów za: 13; głosów przeciw 0; głosów wstrzymujących się: 0).

Zastępca Przewodniczącego Rady Instytutu Nauk Technicznych

dr hab. Rafał Adamczak, prof. UMK