



## **Uchwała nr 35/03/23/24**

**Rady Dziekańskiej Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UMK w Toruniu**

**z dnia 20 marca 2024 r.**

**w sprawie opinii Rady Dziekańskiej WFAiIS UMK w Toruniu w sprawie zmian  
w siatce godzin oraz planie studiów na kierunku Automatyka i Robotyka  
stopnia pierwszego**

- *Zgodnie z wymogami ustawy z dn. 20.07.2018 Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668, z późn. zm.),*
- *Na podstawie § 109, pkt.2 Uchwały nr 37 Senatu Uniwersytetu Mikołaja Kopernika z dnia 16.04.2019,*
- *Zgodnie z wymogami Uchwały Nr 139 Senatu UMK z dnia 29.10.2019 (z późn. zm.) w sprawie wytycznych dotyczących programów studiów na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu (Rozdział 2, § 6),*

*Rada Dziekańska Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UMK w Toruniu pozytywnie opiniuje zmiany w siatce godzin oraz planie studiów na kierunku Automatyka i robotyka stopnia pierwszego.*

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Dziekańskiej  
Wydziału FAiIS UMK w Toruniu

Prof. dr hab. Winicjusz Drozdowski

Wszystkie zmiany związane są z uwagami Polskiej Komisji Akredytacyjnej:

1. Na kierunku Automatyka i robotyka stopnia pierwszego oraz stopnia drugiego:
  - *zmiany liczby punktów ECTS przypisanych zajęciom kontaktowym, w szczególności z Praktyki zawodowej, Pracy inżynierskiej i Pracy dyplomowej,*
  - *odniesienie się do nowej strategii uczelni w punkcie dotyczącym wskazania związku programu studiów z misją i strategią UMK.*
  
2. Na kierunku Automatyka i robotyka stopnia drugiego:
  - *zmiany w sformułowaniach efektów uczenia się polegające na użyciu innych przymiotników określających poziom i zaawansowanie wiedzy oraz umiejętności oraz ich uszczegółowienie.*
  
3. Na kierunku Automatyka i robotyka stopnia pierwszego:
  - *zmiana w planie studiów i siatce godzin polegająca na zastąpieniu egzaminu z Programowania proceduralnego zaliczeniem na ocenę.*