

Uchwała nr 31/02/21/22

Rady Dziekańskiej Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej

UMK w Toruniu z dnia 16 lutego 2022 r.

Opinia Rady Dziekańskiej Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UMK w Toruniu w sprawie powołania komisji w celu sprawdzenia sposobu weryfikacji efektów uczenia się w ramach przedmiotu "systemy operacyjne"

Na podstawie z § 25 ust. 2., § 26 ust.1 pkt. 16 *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.)*

Rada Dziekańska Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UMK w Toruniu pozytywnie opiniuje powołanie przez prof. dr. hab. Winicjusza Drozdowskiego, Dziekana WFAiS UMK w Toruniu komisji w składzie:

- *Prof. dr hab. inż. Oleksandr Sokolov – Koordynator kierunku „Informatyka Stosowana” na WFAiS UMK w Toruniu – Przewodniczący komisji,*
- *Dr hab. Zbigniew Szewczak, prof. UMK – Kierownik Pracowni Systemów Operacyjnych z Katedry Teorii Prawdopodobieństwa i Analizy Stochastycznej na WMiI UMK w Toruniu,*
- *Dr hab. Michał Zieliński, prof. UMK – Kierownik Katedry Mechaniki Kwantowej w Instytucie Fizyki na WFAiS UMK w Toruniu,*
- *Dr hab. Krzysztof Grąbczewski – Adiunkt z Katedry Informatyki Stosowanej w Instytucie Nauk Technicznych na WFAiS UMK w Toruniu,*
- *Dr Marek Grochowski – Adiunkt z Katedry Informatyki Stosowanej w Instytucie Nauk Technicznych na WFAiS UMK w Toruniu,*
- *Jakub Szatkowski – Student II roku na kierunku Automatyka i Robotyka na WFAiS UMK w Toruniu*

w celu sprawdzenia sposobu weryfikacji efektów uczenia się w ramach przedmiotu "systemy operacyjne".

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Na podstawie art. 107 ust. 4 *Kodeks Postępowania Administracyjnego* odstępuje się od uzasadnienia uchwały.

Przewodniczący Rady Dziekańskiej
Wydziału FAiS UMK w Toruniu

Prof. dr hab. Winicjusz Drozdowski