



Uchwała nr 87/06/21/22

Rady Dziekańskiej Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej

UMK w Toruniu z dnia 29 czerwca 2022 r.

w sprawie zatrudnienia po konkursie o sygnaturze „RbHg molecules”

na stanowisku Adiunkta w grupie pracowników badawczych

w Katedrze Fizyki Atomowej, Molekularnej i Optycznej w Instytucie Fizyki

Na podstawie z § 25 ust. 2., § 26 ust.1 pkt. 9, § 102 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.)*

W związku z brakiem zgłoszeń na konkurs o sygnaturze „RbHg molecules” i brakiem rekomendacji Komisji Konkursowych do zatrudnienia, Rada Dziekańska Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UMK w Toruniu popiera ponowne ogłoszenie konkursu na stanowisko Adiunkta w grupie pracowników badawczych w Katedrze Fizyki Atomowej, Molekularnej i Optycznej w Instytucie Fizyki w ramach grantu Narodowego Centrum Nauki SONATA BIS 11 pt. „Poszukiwanie nowej fizyki z wykorzystaniem ultrazimnej mieszaniny atomów Rb i Hg”, kierowanego przez dr. Marcina Witkowskiego.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Dziekańskiej
Wydziału FAiIS UMK w Toruniu

Prof. dr hab. Winicjusz Drozdowski