



**UNIwersYTET  
MIKOŁAJA KOPERNIKA  
W TORUNIU**

Wydział Fizyki, Astronomii  
i Informatyki Stosowanej

**Uchwała nr 53/2021  
Rady Dyscypliny Nauki Fizyczne  
Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu  
z dnia 23 czerwca 2021 r.**

**w sprawie zaopiniowania zatrudnienia po konkursie dr. inż. Grzegorza Kowzana na stanowisku adiunkta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych w Katedrze Fizyki Atomowej, Molekularnej i Optycznej i oddelegowania do realizacji grantu**

Na podstawie § 59 ust. 1 pkt. 6) Uchwały nr 37 Senatu Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 16 kwietnia 2019 r. *Statut Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu*

uchwała się, co następuje:

**§1**

wyraża się pozytywną opinię w sprawie zatrudnienia po konkursie dr. inż. Grzegorza Kowzana na stanowisku adiunkta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych w Katedrze Fizyki Atomowej, Molekularnej i Optycznej w okresie od 01.08.2021 na czas nieokreślony.

**§2**

W okresie 01.10.2021 – 31.10.2023 dr inż. Grzegorz Kowzan zostaje oddelegowany do realizacji projektu „Gas-phase two dimensional rovibration infrared spectroscopy of volatile organic compounds-GASIR” (Maria Skłodowska-Curie Individual Global Fellowship) na stanowisku adiunkta w grupie pracowników badawczych.

**§3**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Nauki Fizyczne  
Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

Prof. dr hab. Ireneusz Grabowski