



**UNIWERSYTET
MIKOŁAJA KOPERNIKA
W TORUNIU**

Wydział Fizyki, Astronomii
i Informatyki Stosowanej

**Uchwała nr 123/2022
Rady Dyscypliny Nauki Fizyczne
Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu
z dnia 12 października 2022 r.**

**w sprawie zatrudnienia dr. inż. Sławomira Bilickiego na stanowisku adiunkta w
grupie pracowników badawczych
w Katedrze Fizyki Atomowej, Molekularnej i Optycznej**

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 dr. inż. Sławomira Bilickiego na stanowisku adiunkta w grupie pracowników badawczych w Katedrze Fizyki Atomowej, Molekularnej i Optycznej w ramach projektu *QuantERA 2021 co-funded call „Hollow-core fiber atom guide for quantum device” QuantumGuide* w okresie od 1.11.2022 do 28.02.2023 w wymiarze połowy etatu, a w okresie od 1.03.2023 do 31.12.2024 w wymiarze całego etatu.

§2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Nauki Fizyczne
Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

Prof. dr hab. Ireneusz Grabowski