



**UNIWERSYTET
MIKOŁAJA KOPERNIKA
W TORUNIU**

Wydział Fizyki, Astronomii
i Informatyki Stosowanej

**Uchwała nr 103/2023
Rada Dyscypliny Nauki Fizyczne
Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu
z dnia 28 czerwca 2023 r.**

**w sprawie potwierdzenia uzyskania przez mgr. inż. Przemysława Sebastiana Sędzickiego
efektów uczenia się na poziomie 8PRK**

Na podstawie art 4 ust. 1 pkt 2 uchwały nr 89 Senatu Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 25 czerwca 2019 r. w sprawie postępowania o nadanie stopnia doktora na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu (Biuletyn Prawny UMK z 2019 r. poz. 210, poz. 432, z 2020 r. poz. 29)

uchwała się co następuje:

§ 1

potwierdza się uzyskanie przez mgr. inż. Przemysława Sebastiana Sędzickiego efektów uczenia się na poziomie 8PRK w dyscyplinie nauki fizyczne oraz znajomość języka angielskiego na poziomie B2.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Nauki Fizyczne
Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

Prof. dr hab. Ireneusz Grabowski