



**Uchwała nr 14/2022
Rady Dyscypliny Nauki Fizyczne
Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu
z dnia 16 lutego 2022 r.**

**w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych
i przyrodniczych w dyscyplinie nauki fizyczne dr Karolinie Słowik**

Działając na podstawie art. 178 ust. 1 pkt. 1 w związku z art. 221 ust. 12 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. *Prawo o Szkolnictwie Wyższym i Nauce* (Dz.U. z 2021 r., poz. 487) oraz art. 59 ust. 1 pkt. 1) uchwały nr 37 Senatu Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 16 kwietnia 2019 r. *Statut Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu*, po zapoznaniu się z pełną dokumentacją sprawy, w tym recenzjami i uchwałą komisji habilitacyjnej zawierającą opinię w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego

uchwala się, co następuje:

§1

nadaje się dr Karolinie Słowik stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki fizyczne

§2

Zgodnie z art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.) w zw. z art. 178 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce*, mając na uwadze, iż niniejsza uchwała w pełni uwzględnia żądanie dr Karoliny Słowik wyrażone we wniosku z dnia 20 kwietnia 2021 r., odstępuje się od jej uzasadnienia.

§3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

§4

Niniejsza uchwała jest ostateczna. Osobie ubiegającej się o nadanie stopnia doktora habilitowanego nie przysługuje prawo złożenia od niej odwołania w instancyjnym toku postępowania.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Nauki Fizyczne
Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

Prof. dr hab. Ireneusz Grabowski