

Uchwała nr 8/2022

Rady Dyscypliny Nauki Biologiczne
Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu
z dnia 25 lutego 2022 r.

w sprawie potwierdzenia spełnienia wymagań ustawowych dotyczącej publikacji wieloautorskiej przez mgr Ilonę Rowińską

Na podstawie § 4 ust. 1 pkt 1 uchwały nr 89 Senatu UMK 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 ze zm.)

Rada Dyscypliny Nauki Biologiczne na Wydziale Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu postanawia, co następuje:

§ 1

Potwierdza się spełnienie przez mgr Ilonę Rowińską wymagań, o których mowa w art. 186 ust. 1 pkt. 3 lit. A i b ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tj. DZ. U. z 2020 r. poz. 85 ze zm.) w przypadku publikacji wieloautorskich.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uzasadnienie

W dniu 10 lutego 2022 r. mgr Ilona Rowińska złożyła wniosek do Rady Dyscypliny Nauki Biologiczne z prośbą o wszczęcie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych. Do wniosku załączyła informację o posiadanym dorobku naukowym. Z przedstawionych przez doktorantkę dokumentów wynika, że w skład rozprawy doktorskiej wchodzi publikacja:

Rowińska I, Szyperska-Ślaska A., Zariczny P., Paślawski R., Kramkowski K., Kowalczyk P. Impact of the Diet on the Formation of Oxidative Stress and Inflammation Induced by Bacterial Biofilm in the Oral Cavity. *Materials* 2021, 14.

Na posiedzeniu w dniu 25 lutego 2022 r. Rada Dyscypliny Nauki Biologiczne, na podstawie dokumentów przedłożonych przez doktorantkę, dokonała weryfikacji spełnienia wymagań, o których mowa w art. 186 ust. 1 pkt. 3 lit. A i b ustawy dla w/w publikacji wieloautorskich.

Po analizie dostarczonych dokumentów, biorąc pod uwagę udział mgr Ilony Rowińskiej oraz wykonywany przez nią zakres prac, który przyczynił się do powstania wieloautorskiej publikacji naukowej, Rada Dyscypliny podjęła bezwzględną większością głosów w obecności co najmniej połowy swoich członków uchwałę jak w sentencji.

Przewodniczący Rady Dyscypliny
Nauki Biologiczne

Dr hab. Dariusz J. Smoliński, prof. UMK