

Uchwała nr 32
Rady Dyscypliny Matematyka
Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu

z dnia 11 września 2024 roku

w sprawie nostryfikacji dyplomu Pani Yulii Burmaki

Na podstawie art. 327 ust. 8 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz.U. z 2020 r. z późn. zm.), Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 28 września 2018 r. w sprawie nostryfikacji dyplomów ukończenia studiów za granicą oraz potwierdzania ukończenia studiów na określonym poziomie (Dz. U. z 2018 r. poz. 1881) oraz Zarządzenia nr 175 Rektora Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 7 września 2020 r.

§ 1

Rada Dyscypliny Matematyka Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu uznaje dyplom studiów wyższych Pani Yulii Burmaki wydany przez Połtawski Państwowy Uniwersytet Pedagogiczny im. W.G. Karolenki na Ukrainie, na podstawie którego uzyskała stopień bakałarza matematyki, za równoważny dyplomowi ukończenia studiów I stopnia na kierunku matematyka na Wydziale Matematyki i Informatyki UMK (specjalność: nauczanie matematyki).

§ 2

Niniejsza uchwała wchodzi w życie z dniem podpisania.

Uzasadnienie

Uchwała została podjęta w głosowaniu jawnym, w obecności 20 z 28 osób uprawnionych do głosowania, przy stosunku głosów: 20 - za; 0 - przeciw; 0 - wstrzymujących się; 0- nieważnych.

Powołany przez Radę Dyscypliny Matematyka Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu Zespół do przeprowadzenia nostryfikacji dyplomu pani Y. Burmaki w składzie: dr hab. Grzegorz Gabor, prof. UMK – przewodniczący, dr hab. Justyna Kosakowska, prof. UMK, dr Lillia Bozhukha, dr Agnieszka Krause, dr Danuta Rozpłoch-Nowakowska przeanalizował wymagania przedstawione w Rozporządzeniu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 25 lipca 2019 r. w sprawie standardu kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu nauczyciela. Po zapoznaniu się ze złożonymi dokumentami (m.in. suplementami do dyplomów ukończenia studiów wyższych) **uznał zgodność** uzyskanego przez panią Y. Burmakę dyplomu bakałarza z dyplomem ukończenia studiów pierwszego stopnia na kierunku matematyka na Wydziale Matematyki i Informatyki UMK (specjalność nauczanie matematyki) oraz stwierdził spełnienie standardu kształcenia, o którym mowa w wyżej wspomnianym rozporządzeniu.

Rada Dyscypliny Matematyka Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu podtrzymuje opinię zespołu i uznaje, że pani Y. Burmaka podczas odbytych studiów (łącznie pierwszego i drugiego stopnia) zrealizowała standard kształcenia przygotowujący do wykonywania zawodu nauczyciela matematyki.

Przewodniczący

Rady Dyscypliny Matematyka

G. Bobiński

prof. dr hab. Grzegorz Bobiński