

UCHWAŁA nr 105
Rady Dyscypliny nauki o komunikacji społecznej i mediach
Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu
z dnia 19 września 2023 r.
w sprawie uznania rozprawy doktorskiej mgr Piotra Chmielewskiego za wyróżniającą

Na podstawie *art. 14 ust. 1 pkt. 1 oraz art. 14 ust. 2 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz.U. z 2017 r., poz. 1789 ze zm.)*

Rada Dyscypliny nauki o komunikacji społecznej i mediach Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu postanawia co następuje:

§ 1

Na wniosek Komisji Rady Dyscypliny nauki o komunikacji społecznej i mediach, uznaje się rozprawę doktorską mgr Piotra Chmielewskiego za wyróżniającą.

§ 2

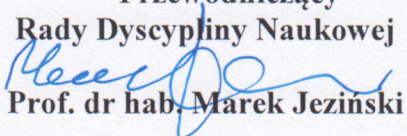
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uchwała została podjęta w głosowaniu tajnym, w obecności 14 osób z 17 uprawnionych do głosowania, przy stosunków głosów: 13 – za; 0 – przeciw; 1 – wstrzymujących się.

Uzasadnienie

Rozprawa mgr Piotra Chmielewskiego stanowi spójne opracowanie analityczno-eksperymentalne prezentujące wysoki poziom naukowy. Wymiernym efektem pracy Pana mgra Piotra Chmielewskiego jest wskazanie możliwości wykorzystania technologii blockchain w takich obszarach działalności bibliotek akademickich, jak bezpieczeństwo przechowywania danych, zapewnianie jakości metadanych, poprawa funkcjonalności baz danych i zintegrowanych systemów bibliotecznych, obsługa czytelników czy poprawa dostępu do informacji, a także przygotowanie modelu systemu IT, który stanowić może punkt wyjścia do praktycznego wdrożenia łańcucha bloków w tych placówkach. Tematyka zastosowania blockchain w bibliotekach akademickich była podejmowana przez zagranicznych badaczy marginalnie, zaś na gruncie polskim – w ogóle. Dlatego rozprawa ma wyjątkowe walory poznawcze, użytkowe i wdrożeniowe, co podkreślili obaj Recenzenci rozprawy.

Rzeczywista wartość pracy Pana mgra Piotra Chmielewskiego wynika także ze sposobu omówienia i interpretacji danych. W tym zakresie Doktorant wykazał się doskonałym przygotowaniem merytorycznym, umiejętnością analizowania i komentowania wyników z zachowaniem właściwego do nich dystansu.

Przewodniczący
Rady Dyscypliny Naukowej

Prof. dr hab. Marek Jeziński