

Uchwała nr 10
Rady Dyscypliny Matematyka
Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu
z dnia 26 lutego 2025 roku
w sprawie zamknięcia przewodu doktorskiego
mgr Agnieszki Podrazy-Karakulskiej

Na podstawie art. 179 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. *Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz.U. 2018, poz. 1669, z późn. zm., dalej „UPW”), art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. 2024., poz. 572, dalej „KPA”), § 59 ust. 1 uchwały nr 37 Senatu UMK z dnia 16 kwietnia 2019 r. *Statut Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu* Rada Dyscypliny Matematyka postanawia

zamknąć przewód doktorski mgr Agnieszki Podrazy-Karakulskiej

wszczęty uchwałą Rady Wydziału Matematyki i Informatyki dnia 19 września 2001 r.

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 179 ust. 4 UPW prowadzone w pierwszej instancji (...) przewody doktorskie niezakończone do dnia 31 grudnia 2024 r. zamyka się. Przepis ten ma zastosowanie do postępowań doktorskich wszczętych uchwałą właściwego organu przed dniem 1 maja 2019 r., tj. na podstawie nieobowiązujących już przepisów Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. 2017, poz. 1789, dalej „USNTN”).

Przepis art. 179 ust. 4 pkt. 2 UPW ma zastosowanie wyłącznie do przewodów doktorskich, które nie zostały zakończone do dnia 31 grudnia 2024 r. Oznacza to, że dotyczy to wszczętych przed 1 maja 2019 r. przewodów doktorskich, które nie zostały zakończone formalnie (zamknięcie lub umorzenie postępowania doktorskiego) lub merytorycznie (nadanie albo odmowa nadania stopnia doktora; odmowa przyjęcia rozprawy doktorskiej i dopuszczenia jej do publicznej obrony; odmowa przyjęcia publicznej obrony rozprawy doktorskiej). W przypadku przewodów doktorskich właściwym sposobem zakończenia postępowania będzie zamknięcie przewodu, co wynika z faktu, że przepisy USNTN przewidywały zamknięcie wyłącznie dla przewodów doktorskich, w przeciwieństwie do postępowań habilitacyjnych i profesorskich, w których stosowano umorzenie.

Zgodnie z brzmieniem art. 179 ust. 4 UPW, zamknięcie przewodu doktorskiego następuje z mocy ustawy po upływie ustawowego terminu 31 grudnia 2024 r., niezależnie od woli organu. W konsekwencji, niniejsza decyzja organu ma charakter deklaratoryjny i jedynie potwierdza skutki prawne w postaci zamknięcia przewodu doktorskiego, które nastąpiło automatycznie z upływem ostatniego dnia grudnia 2024 r.

Zgodnie z dokumentacją przebiegu przewodu doktorskiego Pani przewod został wszczęty uchwałą Rady Wydziału Matematyki i Informatyki nr 38 z dnia 14 kwietnia 2010 r. na podstawie przepisów USNTN.

Na podstawie wielokrotnie nowelizowanych przepisów przejściowych art. 179 ust. 4 UPW, przewod doktorski mógł być kontynuowany zgodnie z dotychczasowymi zasadami wynikającymi z USNTN najpóźniej do dnia 31 grudnia 2024 r. Do tego dnia Pani przewod doktorski w pierwszej instancji nie został zakończony nadaniem albo odmową nadania stopnia doktora lub w inny przywołany wyżej sposób. W związku z upływem terminu przewidzianego w art. 179 ust. 4 pkt. 2 UPW, Pani przewod doktorski uległ zamknięciu z mocy ustawy. Rada Dyscypliny Matematyka nie ma wobec tego możliwości kontynuowania procedury, ponieważ przepis ma charakter bezwzględnie obowiązujący i nie przewiduje wyjątków od jego stosowania.

Niniejsza decyzja wynika z obowiązujących przepisów prawa oraz stanu faktycznego sprawy. Brak zakończenia przewodu doktorskiego przed dniem 1 stycznia 2025 r. spowodował, że przewod uległ zamknięciu z mocy ustawy, co skutkuje zakończeniem procedury bez wydania dalszych rozstrzygnięć merytorycznych dotyczących nadania stopnia doktora. **Należy jednak zaznaczyć, że przygotowana przez Panią, w ramach zamkniętego już przewodu doktorskiego, rozprawa doktorska może być ponownie wykorzystana w nowym postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora w niniejszym lub innym podmiocie doktoryzującym.**

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie składane do Rady Doskonałości Naukowej za pośrednictwem Rady Dyscypliny Matematyka w terminie 30 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji wraz z uzasadnieniem.
2. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania może Pani zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Rady Dyscypliny Matematyka, który wydał zaskarżoną decyzję. Z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.
3. Na podstawie art. 41 § 1 KPA w toku postępowania Strony oraz ich przedstawiciele i pełnomocnicy mają obowiązek zawiadomić organ administracji publicznej o każdej zmianie swojego adresu, w tym adresu elektronicznego. Zgodnie z art. 41 § 2 KPA w razie zaniedbania wyżej wymienionego obowiązku doręczenie pisma pod dotychczasowym adresem ma skutek prawny.

Przewodniczący

Rady Dyscypliny Matematyka

prof. dr hab. Grzegorz Bobiński

Otrzymują:

- 1) Agnieszka Podraza-Karakulska
- 2) a/a