



UNIwersytet
Warszawski

Rada Naukowa Dyscyplin Matematyka i Informatyka

UW
MIM

Warszawa, 23 stycznia 2023 r.

Szanowni Państwo,

List ten kieruję do osób, które mają otwarte przewody doktorskie wszczęte na Uniwersytecie Warszawskim w dyscyplinach matematyka lub informatyka przed 30 kwietnia 2019 roku oraz do ich promotorów.

Zgodnie z art. 179 ust. 4 ustawy Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669 z późn. zm.) przewody doktorskie, o których mowa powyżej, niezakończone do dnia 31 grudnia 2023 roku, zostaną w tym terminie zamknięte z mocy prawa. Oczywiście, nie dotyczy to postępowań doktorskich wszczętych po 30 września 2019 r.

31 grudnia 2023 r. to ostateczny termin, do kiedy na swoim posiedzeniu Rada Naukowa Dyscyplin Matematyka i Informatyka może podjąć uchwałę w sprawie nadania stopnia doktora w tych przewodach. By było to możliwe, obrona rozprawy doktorskiej powinna odbyć się najpóźniej w początku grudnia 2023 roku (ostatnie posiedzenie Rady w roku 2023 jest planowane na 15 grudnia).

W związku z powyższym, aby umożliwić przeprowadzenie we wskazanym terminie wszystkich wymaganych w przewodach doktorskich czynności, apeluję, by kandydaci, którzy zamierzają ubiegać się o stopień doktora w ramach już otwartych przewodów doktorskich objętych tymi przepisami, złożyli rozprawę doktorską możliwie szybko oraz przystąpili do egzaminów doktorskich bez zbędnej zwłoki. Biorąc pod uwagę możliwe opóźnienia w przygotowaniu recenzji, a także oczekiwane spiętrzenie prac komisji doktorskich i Rady jesienią tego roku, nawet złożenie rozprawy bezpośrednio przed wakacjami może nie zapewnić zamknięcia procedury do końca roku.

Osoby, których przewody doktorskie nie zostaną zakończone do 31 grudnia 2023 roku, będą mogły wszcząć nowe postępowanie w sprawie nadania stopnia doktora na podstawie przepisów Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tekst jednolity: Dz. U. z 2022 r. poz. 574 z późn. zm.).

Z wyrazami szacunku,

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscyplin
Matematyka i Informatyka UW

prof. dr hab. Andrzej Tarlecki