

Szczecin, 26 maja 2022 r.

Działając na podstawie §7 ust.3 Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, postępowaniu habilitacyjnym oraz postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261) w związku z art. 179 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1668 ze zm.)

Przewodniczący oraz Rada Naukowa Instytutu Matematyki  
Uniwersytetu Szczecińskiego  
zawiadamia, że w dniu **30 czerwca 2022 roku o godzinie 12:00**  
w Instytucie Matematyki przy ul. Wielkopolskiej 15 w sali nr 106 (I piętro)

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

**mgr. Alessandro Linzi**

*Algebraic hyperstructures in the model theory of valued fields*

**Promotor:**

Prof. dr hab. Franz-Viktor Kuhlmann – Uniwersytet Szczeciński

**Recenzenci:**

Prof. Dr. Hagen Knaf – RheinMain University of Applied Sciences, Weisbaden

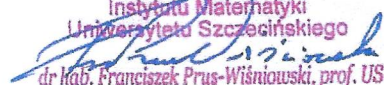
Prof. dr hab. Piotr Kowalski – Uniwersytet Wrocławski

Prof. dr hab. Wiesław Kubiś – Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego  
w Warszawie

Praca doktorska wyłożona jest do wglądu w biurze Sekcji ds. Nauki przy ul. Mickiewicza 16, pok. 220 - II p.  
po uprzednim umówieniu się pod nr. tel. 91-444-2515.

Rozprawa doktorska, streszczenie i recenzje dostępne są na stronie internetowej BIP oraz Instytutu  
Matematyki:

<http://bip.usz.edu.pl/artykuly/339/postepowania-ws-nadania-stopnia-doktora>

PRZEWODNICZĄCY  
Rady Naukowej  
Instytutu Matematyki  
Uniwersytetu Szczecińskiego  
  
dr hab. Franciszek Prus-Wisniowski, prof. US