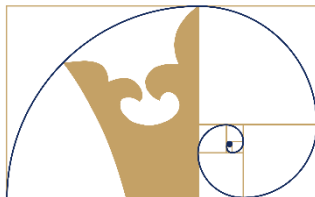


INSTYTUT MATEMATYKI



UNIwersytet KAZIMIERZA WIELKIEGO  
W BYDGOSZCZY



INSTYTUT MATEMATYKI

UNIwersytet KAZIMIERZA WIELKIEGO W BYDGOSZCZY



oraz

TOWARZYSTWO NAUKOWE PŁOCKIE

W dniu 6 marca 2025 roku (czwartek) o godzinie 11:30,  
w formie stacjonarnej, w Instytucie Matematyki, al. Powstańców Wielkopolskich 2,  
85-090 Bydgoszcz, sala 19B, odbędzie się seminarium naukowe, na którym

**Pan dr hab. Adam Kwela, prof. UG**

z Uniwersytetu Gdańskiego

(Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki; Instytut Matematyki; Zakład Funkcji Rzeczywistych)  
wygłosi referat pod tytułem

**IDEAŁOWA WERSJA TWIERDZENIA BOLZANO-WEIERSTRASSA  
I ZBIORY PUNKTÓW GRANICZNYCH**

p.o. Dyrektora Instytutu Matematyki  
dr Katarzyna Chmielewska

Prezes Towarzystwa Naukowego Płockiego  
dr hab. inż. Zbigniew Kruszewski, prof. uczelni