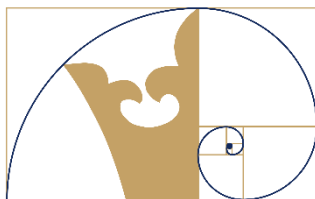


**INSTYTUT MATEMATYKI**



UNIwersytet KAZIMIERZA WIELKIEGO  
W BYDGOSZCZY



**INSTYTUT MATEMATYKI**

**UNIwersytet KAZIMIERZA WIELKIEGO W BYDGOSZCZY**



oraz

**TOWARZYSTWO NAUKOWE PŁOCKIE**

W dniu 25 maja 2023 roku (czwartek) o godzinie 13:15,  
w formie stacjonarnej, w Instytucie Matematyki, al. Powstańców Wielkopolskich 2,  
85-090 Bydgoszcz, sala 19B, odbędzie się seminarium naukowe, na którym

**Pan dr Łukasz Matysiak**

z Katedry Funkcji Rzeczywistych i Algebry  
wygłosi referat pod tytułem

**WŁASNOŚCI SR I IDEAŁY BEZKWADRATOWE**

**Dyrektor Instytutu Matematyki**  
**Kierownik Katedry Analizy Funkcjonalnej i Topologii**  
dr Paulina Szyszkowska, prof. uczelni

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