

**20 października 2022 r.**

**Maciej Denkowski**

## **Funkcje $C$ -algebraiczne – podsumowanie (2)**

**Opis:** Celem referatu jest przypomnienie omawianych na seminarium przed pandemią problemów w teorii funkcji  $C$ -algebraicznych (czyli określonych na zbiorach algebraicznych zespolonych i ciągłych o wykresach algebraicznych) związanych z wykładnikami Łojasiewicza i wzrostu w nieskończoności oraz pojęcia semi-normalizacji.