



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS
E TECNOLÓGICAS

**Seminário de
Matemática
do DCET**

Um bate papo sobre Mestrado em Matemática, Álgebra e Teoria
de Identidades Polinomiais.

Manuela da Silva Souza

DMAT-UFBA

E-mail:manuela.dss@gmail.com

RESUMO

A teoria de álgebras com identidades polinomiais, também conhecida como PI teoria, é uma parte importante e bem desenvolvida da teoria de anéis associativos cuja independência como tema de estudo foi atingida no final dos anos 40. O objetivo dessa palestra é fazer propaganda dessa área de pesquisa e tirar algumas dúvidas sobre o Mestrado em Matemática da UFBA.