

Seminário Semanal de Álgebra

Todas as terças das 17:30h às 19:05h, sala 109, bloco II.

Todos estão convidados!

`ssa_mat.catalao.ufg.br`

Título: *Conjectura de Zarrin para grupos solúveis*

Palestrante: Daniela Ferreira Rodrigues (Aluna do curso de Matemática Licenciatura).

Data: 20/05/2014

Resumo

Neste seminário serão introduzidos alguns conceitos básicos de Álgebra tais como grupo, subgrupo, subgrupo comutador, centro, grupo quociente e p-grupo, para assim discorrer sobre as propriedades de grupos solúveis e a conjectura de Zarrin, que será o enfoque do meu projeto de pesquisa.

Público alvo: Todos interessados em aprender sobre o assunto.

Pré-requisito: Curiosidade.