

Equações Diferenciais: Notas de Aula

EDOs de 2a ordem homogêneas

Prof: Felipe Figueiredo

<http://sites.google.com/site/proffelipefigueiredo>

Versão: YYYYMMDD

1 Objetivos de aprendizagem

Ao final desta aula o aluno deve saber resolver uma EDO de segunda ordem, com coeficientes constantes, usando o método da equação característica, e resolver PVIs e PVCs homogêneos.

2 Pré-requisitos da aula

-
-

3 Conteúdo

O aluno deve consultar o livro texto na seção X.Y para se aprofundar no conteúdo desta aula.

3.1 Problema

3.2 “Título”