

Introdução às Equações Diferenciais Ordinárias - 2019 - Q3

Listas, ementa, cronograma sugerida (só para orientação), bibliografia: [clique aqui](#)

Livro texto principal: W. E. Boyce, R.C. DiPrima "Equações Diferenciais Elementares e Problemas de Valores do Contorno"

8a Edição, LTC, 2006.

Horário:

4a: 21-23

6a: 19-21

Sala S-212-0

Atendimento extraclasse: sala 808, bloco B, 19-21, 2a; 18-19 4a, 18-19 6a

P1: 01/11/2019

P2: 06/12/2019

Conceitos	P1+P2
A	17 --
B	14 -- 16,5
C	10 -- 13,5
D	9 -- 9,5

Sub: Fechada. Entrega de atestado médico ou semelhante é necessário. Data (e forma) a ser definida para cada aluno pessoalmente

Recuperação: 18/12/2019, 19-21, Sala S-212-0.

Aberta somente para os alunos com conceitos D e F. A nota vai substituir $\min\{P1, P2\}$. O conceito final após

da Recuperação não pode ultrapassar o C. Entrega das listas **resolvidas (não só respostas!)** de exercícios será necessário