

2 Terças (08:40) + 2 Terças (13:40)

80 aulas

Cálculo Diferencial e Integral II

10960

Nº	Bach. Eng. Alimentos	Matrícula
		0161000375
		2020140002
		2020140005
		2020140018
		2020140008
		2020140011
		2019140017
		0161000386
		0161000532
		2019140004
		2019140032
		2019140024
		2019140013
		0161000408
		2019140009
		2020240001
		2020140014
		2020140010
		2020140017

10	3,5
P1	N1
8	2,8
8	2,8
8	2,8
7	2,5
7	2,5
7	2,5
6,5	2,3
6	2,1
5,5	1,9
5	1,8
4,5	1,6
4,5	1,6
4,5	1,6
4,5	1,6
3,5	1,2
3,5	1,2
2,5	0,9

Mín =	2,5	0,9
Méd =	5,6	2,0
Max =	8,0	2,8
Qtd =	17	17
# Max	3	3

Set

- 8 **Apresentações: Professor, Cronograma, Sistema de avaliação. Sequências Numéricas.**
- 10 Exercícios sobre Sequências Numéricas.
- 15 **Séries Numéricas.**
- 17 Exercícios sobre Séries Numéricas.
- 22 **Funções reais de várias variáveis reais.**
- 24 Exercícios sobre Funções reais de várias variáveis.
- 29 **Derivadas parciais e diferenciabilidade (8:40)**

Out

- 29 Exercícios sobre Diferenciabilidade.
- 6 **Comentários sobre a Resolução dos Exercícios de derivadas parciais - Diferencial.**
- 6 **Repetição dos exercícios sobre derivadas parciais.**
- 20 Gabarito pra conferir os exercícios sobre derivadas parciais.
- 20 **Regra da Cadeia. Teoremas da função implícita e da aplicação inversa.**
- 27 Exercícios sobre Regra da cadeia
- 27 **Comentário sobre o gabarito dos exercícios de Regra da Cadeia.**
- Prova 1 Simulada**
- 31 **Prova 1 Simulada**

Nov

- 3 Prova 1 Simulada (27 a 3).
- 3 **Prova 1 Simulada. Gabarito**
- 10 **Comentário sobre a Prova Simulada**
- 10 Prova 1: Sequências e Séries; Funções e Várias variáveis. (10 a 16)
- 14 Prova 1: Sequências e Séries; Funções e Várias variáveis. (10 a 16)
- 17 Gabarito da Prova 1.
- 17 **Máximos e mínimos.**