

SEGUNDA	T	QUARTA	Q	S
21/10 Semana da Eng. de Alimentos	22/10	23/10 Semana da Eng. de Alimentos	24/10	25/10
28/10 Feriado	29/10	30/10 Aula 1 Limite I	31/10	1/11
4/11 Limite II Aula 2	5/11	6/11 Encontros Universitários	7/11 E.U.	8/11 E.U.
11/11 Continuidade Aula 3	12/11	13/11 Aula 4 Limites envolvendo infinito I	14/11	15/11 Feriado
18/11 Limites envolvendo infinito II Aula 5	19/11	20/11 Feriado	21/11	22/11
25/11 Derivação I Aula 6	26/11	27/11 Aula 7 Derivação II	28/11	29/11
2/12 Derivação III Aula 8	3/12	4/12 Aula 9 Regra da Cadeia	5/12	6/12
9/12 Derivação Implícita Aula 10	10/12	11/12 Aula 11 Função Logarítmica	12/12	13/12
16/12 Função Exponencial Aula 12	17/12	18/12 AP1.1	19/12	20/12
23/12 Recesso	24/12 Recesso	25/12 Recesso	26/12 Recesso	27/12 Recesso
30/12 Recesso	31/12 Recesso	1/1 Recesso	2/1 Recesso	3/1 Recesso
6/1 Aproximação Linear Aula 13	7/1	8/1 Aula 14 Máximos e Mínimos	9/1	10/1
13/1 Teorema do Valor Médio Aula 15	14/1	15/1 Aula 16 Segunda Derivada	16/1	17/1
20/1 Regra de l'Hôpital Aula 17	21/1	22/1 Aula 18 Problemas de Otimização	23/1	24/1
27/1 Método de Newton Aula 19	28/1	29/1 Aula 20 Primitivas	30/1	31/1
3/2 Integração I Aula 21	4/2	5/2 Aula 22 Integração II	6/2	7/2
10/2 Integração III Aula 23	11/2	12/2 Aula 24 Teorema Fundamental do Cálculo I	13/2	14/2
17/2 Teorema Fundamental do Cálculo II Aula 25	18/2	19/2 Aula 26 Substituição de Variáveis	20/2	21/2
24/2 Aula Extra — Revisão Aula 27	25/2	26/2 AP1.1	27/2	28/2
3/3 Carnaval	4/3 Carnaval	5/3 Carnaval	6/3	7/3
10/3	11/3	12/3 AR1	13/3	14/3