

2 terças (21h) + 1 quintas (19h)

Licenciatura em Computação

Sala: 8

60

Álgebra Linear

15

Set	Fev		
	1	34	35

Nº	Matrícula	Falt	N1	N2	MS	Ex	MF	20	5	12	P1	T1	S1	P2	T2	Ns
	2018107013013-4	2	8,5	10	9,3		9,3	*	*	*	8,5	8,5		7	10	2
	2018107013003-7	0	8,3	9,5	8,9		8,9	*	*	*	8	8,5		6	9	2
	2018107013023-1	3	7,5	9,5	8,5		8,5	*	*	*	7	8		6	9	2
	2018107013037-1	2	6,5	7,5	7,0		7,0	*	*	*	0	0	6,5	1,5	9,5	2
	2018107013036-3	9	6	7,25	6,6		6,6	*	*	*	0	4	6	1,5	9	2
	2018107013030-4	15	3,5	9,75	6,6		6,6	1	*	*			3,5	6,5	9	2
	2018107013012-6	5	3,5	9,25	6,4		6,4	*	*	*	0	0	3,5	4,5	10	2
	2018107013035-5	6	4	8	6,0		6,0	1	*	*	2,5	0	4	2	10	2
	2018107013018-5	8	3,5	8,5	6,0		6,0	*	*	*	1	0	3,5	3	10	2
	2018107013033-9	5	3	7,5	5,3		5,3	*	*	*	0	0	3	1,5	9,5	2
	2018107013016-9	9	6	4,5	5,3		5,3	*	*	2	0	8,5	6		9	2
	2018107013028-2	0	2	8	5,0	3,5	5,0	*	*	*	1	3	0,5	3	9	2
	2018107013026-6	11	2,5	6,75	4,6		4,6	*	*	2	0	0	2,5		9,5	2
	2018107013024-0	2	1,5	6,75	4,1		4,1	*	*	*	0	2,5	1,5	0,5	9	2
	2018107013004-5	5	0,5	7,25	3,9	0,0	3,9	*	*	*	0		0,5	2	8,5	2
	2018107013027-4	5	0	7,25	3,6		3,6	*	*	*	0	0	0	1,5	9	2
	2018107013021-5	7	0	7	3,5	0,0	3,5	1	*	*	0	0	0	0	10	2
	2018107013019-3	23	1		0,5		0,5	1	3	2	0	2				
	2018107013015-0	17	0		0,0		0,0	*	3	2	0	0	0			
	2018107013008-8	20	0		0,0		0,0	*	3	2	0					
	2018107013005-3	24	0		0,0		0,0	1	3	2	0					
	2018107013031-2	26	0		0,0		0,0	*	3	2	0					
	2018107013040-1	33						1	3	2						
	2018107013038-0	42						*	3	2						
	2018107013039-8	49						1	3	2						
	2018107013029-0	60						1	3	2						
	2018107013020-7	60						1	3	2						
	2018107013002-9	60						1	3	2						

Mín =	0	0,0	4,5	0,0	0,0	0,0	20	17	15	0,0	0,0	0,0	0,0	8,5	
Méd =	19,6	2,9	7,9	4,2	1,2	4,1				1,3	2,5	2,7	3,1	9,4	
Max =	60	8,5	10,0	9,3	3,5	9,3				8,5	8,5	6,5	7,0	10,0	
Qtd =	31	24	17	24	3	25				22	19	15	15	17	
# Max =	3	1	1	1	1	1				1	3	1	1	5	

Set
Jan

- 08 Exercícios sobre Matrizes, Determinantes e Sistemas de Equações Lineares.
- 15 **Transformações Lineares. Exemplos. Matriz Rotação no R².**
- 17 Transformações Lineares e não lineares. Exemplos.
- 22 Participação na SEBIO - Semana Biológica.
- 29 **Matriz canônica da Transformação Linear. Autovalores e autovetores. Exemplos.**
- 31 Exercícios: Autovalores e autovetores

Fev

- 05 Exercícios: Matrizes, Sistemas e Transformações Lineares.
- 12 **Prova 2: Matrizes, Sistemas e Transformações Lineares.**
- 14 **Exames Finais = 19:30**