

Notas de SCC5900 - Projeto de Algoritmos - 1o. Semestre 2012

										Total				
Máximo por aula		3	2	2	2	2	2	2	2	17				
Aluno	L1	T1	T2	T3	T4	T6	T7	T8	T9	MT	P1	P2	P3	SUB
Adam H.M. Pinto	3	3	1,2	1	2	2	2	2	1	8,4	3,3			
André T.N.Nishitani	1	3	0,4	1	2	2	2	2	2	8,5	8,3			
Artur J.F.Sampaio	2	2	0,8	0	1	0	1	0	2	4,0	6,7			
Bruno F.Amaral	4,5	3	1,8	2	2	2	2	2	2	9,9	9,2			
Bruno L. Lopes	3,5	3	1,4	2	1	2	2	2	2	9,1	5,0			
Diego F.Sciotti	3	3	1,2	1	2	2	1	2	2	8,4	3,3			
Fabio W.Zamoner	4	3	1,6	2	2	2	2	2	2	9,8	1,7			
Gabriel B.P.Costa	3,5	3	1,4	1	2	2	2	2	2	9,1	9,2			
Gabriel D.Cantareira	4	3	1,6	1	2	2	2	2	2	9,2	10,0			
Gabriel V.Pierro	4,5	3	1,8	1	2	2	2	2	2	9,3	3,3			
Guilherme F.Arruda	4	3	1,6	2	2	2	2	2	2	9,8	0,0			
Hanieh L.Mirghavani	5	2	2	1	2	2	1	1	1	7,1	0,0			
Jefferson W.Teixeira	4,5	3	1,8	1	2	2	2	2	2	9,3	4,2			
Livia C.Degrossi	4	2	1,6	1	1	2	2	2	2	8,0	0,0			
Márcio S. Arantes	3,5	3	1,4	2	2	2	2	2	2	9,6	10,0			
Murillo R. Batista	4	3	1,6	2	2	2	2	2	2	9,8	9,2			
Murilo H.Paula	4,5	3	1,8	1	2	2	2	2	2	9,3	6,7			
Odair A.B.Rosa	1,5	3	0,6	1	1	2	2	2	2	8,0	5,0			
Paola T. L. Valdivia	4,5	3	1,8	2	2	2	2	2	2	9,9	4,2			
Rafel Luiz Klaser	4	3	1,6	1	2	2	2	2	2	9,2	10,0			
Raphael Montanari	4	3	1,6	2	2	2	2	2	2	9,8	8,3			
Renato M. Mello	4,5	3	1,8	1	1	2	2	2	2	8,7	7,5			
Santiago A.Nunes	3,5	3	1,4	2	2	2	2	2	2	9,6	5,0			
Tamires T.Souza	4,5	3	1,8	1	2	2	2	2	2	9,3	0,0			
Tiago H. Trojahn	4	3	1,6	2	2	2	2	2	2	9,8	7,5			
Vitor Manha Utino	4	3	1,6	2	2	2	2	2	2	9,8	1,7			

Observações

“Máximo por aula” é o número de exercícios no BOCA ou o valor da Lista 1

“L1” é a nota da lista de exercícios 1 (de 0 a 5)

“T2” é a nota normalizada da lista 1; cada exercício da lista tem peso 0.25 e a lista equivale a dois trabalhos semanais

Não há “T5”; a quinta aula foi a prova

