

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

Máximo por aula	3	2	2	2	2	2	2	Total
								15

Aluno	L1	T1	T2	T3	T4	T6	T7	T8	MT	P1	P2	P3	SUB
Adam H.M. Pinto	3	3	1.2	1	2	2	2	2	8.8	3.3			
André T.N.Nishitani	1	3	0.4	1	2	2	2	2	8.3	8.3			
Artur J.F.Sampaio	2	2	0.8	0	1	0	1	0	3.2	6.7			
Bruno F.Amaral	4.5	3	1.8	2	2	2	2	2	9.9	9.2			
Bruno L. Lopes	3.5	3	1.4	2	1	2	2	2	8.9	5.0			
Diego F.Sciotti	3	3	1.2	1	2	2	1	2	8.1	3.3			
Fabio W.Zamoner	4	3	1.6	2	2	2	2	2	9.7	1.7			
Gabriel B.P.Costa	3.5	3	1.4	1	2	2	2	2	8.9	9.2			
Gabriel D.Cantareira	4	3	1.6	1	2	2	2	2	9.1	10.0			
Gabriel V.Pierro	4.5	3	1.8	1	2	2	2	2	9.2	3.3			
Guilherme F.Arruda	4	3	1.6	2	2	2	2	2	9.7	0.0			
Hanieh L.Mirghavani	5	2	2	1	2	2	1	1	7.3	0.0			
Jefferson W.Teixeira	4.5	3	1.8	1	2	2	2	2	9.2	4.2			
Livia C.Degrossi	4	2	1.6	1	1	2	2	2	7.7	0.0			
Márcio S. Arantes	3.5	3	1.4	2	2	2	2	2	9.6	10.0			
Murillo R. Batista	4	3	1.6	2	2	2	2	2	9.7	9.2			
Murilo H.Paula	4.5	3	1.8	1	2	2	2	2	9.2	6.7			
Odair A.B.Rosa	1.5	3	0.6	1	1	2	2	2	7.7	5.0			
Paola T. L. Valdivia	4.5	3	1.8	2	2	2	2	2	9.9	4.2			
Rafel Luiz Klaser	4	3	1.6	1	2	2	2	2	9.1	10.0			
Raphael Montanari	4	3	1.6	2	2	2	2	2	9.7	8.3			
Renato M. Mello	4.5	3	1.8	1	1	2	2	2	8.5	7.5			
Santiago A.Nunes	3.5	3	1.4	2	2	2	2	2	9.6	5.0			
Tamires T.Souza	4.5	3	1.8	1	2	2	2	2	9.2	0.0			
Tiago H. Trojahn	4	3	1.6	2	2	2	2	2	9.7	7.5			
Vitor Manha Utino	4	3	1.6	2	2	2	2	2	9.7	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

