

Universidade Federal do Espírito Santo
Departamento de Informática

Pauta de Notas
Estruturas de Dados II
Período: 2017/1
Professor: Claudine Badue

	Curso	Matrícula	P1	P2	T1	T2	E1	E2	E3	MP	PF	MF	Situação
1	5	2015207648	6,7	9,2	9,0	10,0	8,0	8,3	3,3	8,3		8,3	APROVADO
2	5	2013101035	5,6	9,3	10,0	0,0	5,0	8,3	3,3	6,5	9,0	7,8	APROVADO
3	5	2014100634	6,4	8,0	8,0	10,0	10,0	6,7	10,0	7,9		7,9	APROVADO
4	5	2015105500	6,6	8,2	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	8,4		8,4	APROVADO
5	5	2016101760	5,0	8,4	8,0	10,0			3,3	6,8		6,8	APROVADO
6	5	2014100643	5,7	7,0	8,0	3,0	10,0	10,0		6,1	7,8	6,9	APROVADO
7	5	2015105505	2,3	7,2	10,0	10,0	9,0	10,0	10,0	6,8		6,8	APROVADO
8	5	2013101894	3,3	0,0	0,0	0,0				1,0			REPROVADO POR FALTA
9	5	2015105518	8,3	7,6	10,0	10,0	10,0	10,0	6,7	8,7		8,7	APROVADO
10	5	2016101734	4,8	7,5	9,0	9,0		9,4	6,7	6,9		6,9	APROVADO
11	5	2015105496	10,0	9,1	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	9,7		9,7	APROVADO
12	5	2008101155	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0			REPROVADO POR FALTA
13	5	2014100678	7,5	8,4	8,0	3,0	10,0	10,0	3,3	7,2		7,2	APROVADO
14	5	2014100665	7,2	6,9	10,0	10,0		10,0		7,5		7,5	APROVADO
15	5	2016101835	4,7	7,3	8,0	10,0	10,0	8,3	6,7	7,1		7,1	APROVADO
16	5	2016101834	0,0	0,0	9,0	10,0		8,3		3,1			REPROVADO POR FALTA
17	5	2015105498	7,5	5,6	9,0	9,0				6,6	7,9	7,2	APROVADO
18	5	2014100667	6,0	9,3	10,0	10,0	9,5	10,0	6,7	8,5		8,5	APROVADO
19	5	2015105512	5,7	9,1	9,0	10,0	10,0	8,3	6,7	8,1		8,1	APROVADO
20	5	2013101889	7,9	0,0	0,0	0,0				2,4			REPROVADO POR FALTA
21	5	2016101880	5,8	8,6	6,0	6,3				6,1	8,4	7,3	APROVADO
22	5	2014100637	4,8	8,6	4,0	9,7		0,0	10,0	6,4	8,9	7,6	APROVADO
23	5	2016101759	6,1	7,8	6,0	6,3				6,0	9,5	7,8	APROVADO
24	5	2015207628	8,0	7,3	10,0	8,2	10,0	10,0	6,7	8,2		8,2	APROVADO

25	5	2016101768	5,7	9,5	9,0	9,0		9,4	6,7	7,8		7,8	APROVADO
26	5	2016101742	2,3	5,4	9,0	9,0	5,0	10,0	3,3	5,6	6,5	6,0	APROVADO
27	5	2012101384	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0			REPROVADO POR FALTA
28	5	2014100644	2,8	8,9	10,0	8,2	9,5	10,0	6,7	7,1		7,1	APROVADO
29	5	2015105517	8,8	8,6	9,0	10,0	10,0	10,0	6,7	9,0		9,0	APROVADO
30	5	2013100179	7,3	5,8	9,0	10,0	0,0	8,3	16,0	7,6		7,6	APROVADO
31	5	2013100180	1,8	0,0	10,0	0,0	10,0			2,4			REPROVADO POR FALTA
32	5	2016101881	3,2	9,5	9,0	10,0		8,3	3,3	7,0		7,0	APROVADO
33	11	2016204523	10,0	9,7	10,0	10,0	6,5	10,0	16,0	10,0		10,0	APROVADO
34	11	2016204404	9,7	7,9	10,0	10,0	10,0	7,8	3,3	9,0		9,0	APROVADO
35	11	2014100465	8,2	9,8	10,0	10,0	10,0	8,9	16,0	9,6		9,6	APROVADO
36	11	2011100298	8,5	8,7	0,0	8,7	10,0			6,8		6,8	APROVADO
37	11	2015207624	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0			REPROVADO POR FALTA
38	11	2012100592	3,5	5,3	9,0	10,0		8,3	0,0	5,8	7,4	6,6	APROVADO
39	11	2009100755	0,0	0,0	0,0	0,0				0,0			REPROVADO POR FALTA
40	11	2014100472	9,3	8,3	9,0	10,0	9,5	10,0	6,7	9,0		9,0	APROVADO
41	11	2015100336	7,6	8,4	10,0	10,0	10,0	10,0		8,5		8,5	APROVADO
42	11	2013101855	0,8	0,0	0,0	0,0				0,2			REPROVADO POR FALTA
43	11	2015100326	0,0	0,0	8,0	10,0	4,5			2,9			REPROVADO POR FALTA
44	11	2016101233	10,0	9,3	10,0	10,0	10,0	10,0	3,3	9,6		9,6	APROVADO
45	11	2014100477	6,1	3,1	0,0	0,0			3,3	2,9	6,4	4,6	REPROVADO POR NOTA
46	11	2016204484	6,3	7,5	10,0	10,0	8,0	8,3		7,7		7,7	APROVADO
47	11	2013101854	2,4	0,0	0,0	0,0				0,7			REPROVADO POR FALTA
48	11	2015100331	1,0	0,0	0,0	0,0				0,3			REPROVADO POR FALTA
			5,2	6,0	6,9	6,9	8,7	8,9	7,0	5,9	8,0	7,8	

$$MP = 0,6 * (P1 + P2) / 2 + 0,3 * (T1 + T2) / 2 + 0,1 * (E1 + E2 + E3) / 3$$

$$MF = (MP + PF) / 2$$