

Atividades práticas contam 20% a mais na nota  
Prática 2 tem um desafio que vale ponto adicional

MCTA002-13		Algoritmos e Estruturas de Dados II diurno 2016.3					
N.	RA	Prova (40%)	Projeto (60%)	Média	Conceito	Média com atividades	Conceito Final
1	11001414	7,2	9,0	8,3	B	10,4	A
2	11005308			0,0	F	0,0	O
3	21029911	1,6	8,0	5,4	F	5,5	D
4	11118014			0,0	F	0,0	O
5	11021214		8,0	4,8	F	5,7	D
6	11062212	2,8	8,3	6,1	D	7,0	C
7	11079413		9,0	5,4	F	5,8	O
8	11055514	4,2	9,0	7,1	C	8,4	B
9	11043111	2,8	6,0	4,7	F	6,0	D
10	11000312	5,2	9,0	7,5	C	8,8	B
11	11069913	2,6	8,5	6,1	D	7,0	C
12	11017614	4,5	9,0	7,2	C	8,5	B
13	11058313	6,2	8,0	7,3	C	9,4	A
14	11086610	9,3	9,0	9,1	A	11,2	A
15	11052914		8,3	5,0	F	7,08	C
16	11090914		8,3	5,0	F	6,7	D
17	21039310	1,4	8,0	5,4	F	5,9	D
18	21011813	4,6	9,0	7,2	C	7,3	C
19	11010113	4,4	8,0	6,6	D	7,8	C
20	11021415			0,0	F	0,0	O
21	11073612	0,8	7,8	5,0	F	5,5	D
22	11057611	7,0	8,0	7,6	C	8,5	B
23	11072907	7,8	8,5	8,2	B	10,3	A
24	11106912	2,6		1,0	F	1,5	O
25	11071113	4,8	8,0	6,7	D	8,0	B
26	11037612	2,2	7,8	5,6	D	7,7	C
27	21008214	7,1	9,0	8,2	B	10,2	A
28	11010112	6,2	8,3	7,5	C	8,4	B
29	21050212	1,3	9,0	5,9	D	6,4	D
30	11100613	5,2	8,0	6,9	D	7,8	C
31	21055813	1,8	8,5	5,8	D	7,12	C
32	11037413	5,4	4,0	4,6	F	5,5	F
33	11025613	9,2	8,5	8,8	B	10,5	A
34	11038512	1,4	9,0	6,0	D	8,1	B
35	11112113	6,4	8,0	7,4	C	7,9	C
36	11077412			0,0	F	0,4	O
37	11004912	2,6	8,0	5,8	D	7,1	C
38	11004113	1,7	4,0	3,1	F	4,0	F
39	11023914	5,3	9,0	7,5	C	8,4	B
40	11020009			0,0	F	0,0	O
41	11104212			0,0	F	0,8	O
42	11012610	6,3	9,0	7,9	C	8,4	B
43	21014714	8,2	9,0	8,7	B	10,8	A
44	11075614	6,1	8,0	7,2	C	8,4	B
		4,59	8,16	6,58		7,84	

REC

3,2 (F)

6,5 (D)

4,0 (F)

2,4 (F)

2,5 (F)

7,2 (C)

3,9 (F)

Prática 23/set	Prática 30/set	Prática 07/out	Prática 14/out	Prática 21/out	Atividade 27/set (vale 0,1 na média)
0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,1
					0,1
	0,4		0,4		0,1
0,4	0,4				0,1
0,4					
0,4	0,4	0,4			0,1
	0,4	0,4	0,4		0,1
0,4	0,4	0,4			0,1
	0,4	0,4			0,1
0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,1
0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,1
0,4	0,4	0,4	0,4		0,1
	0,4	0,4			0,1
0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,1
0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,1
	0,4				0,1
0,4		0,4	0,4		0,1
	0,4				0,1
	0,4	0,4			0,1
0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,1
0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,1
0,4	0,4				0,1
			0,4		0,1
0,4	0,4				0,1
0,4	0,4	0,4			0,1
0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,1
0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,1
0,4	0,4				0,1
0,4	0,4				0,1
	0,4		0,4		0,1
0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,1
	0,4	0,4			0,1

A: ≥ 9,0

B: ≥ 8,0

C: ≥ 7,0

D: ≥ 5,5

F: < 5,5

O: ≤ 75%

presença