

2 Segundas e Sextas (19:00)

Cálculo Numérico

Lic. Matemática		10	3,5	10	3,5	10	3	MS	Ex	MF
		P1	N1	T	N2	P2	N3			
0161000416		8,5	3,0	8,0	2,8	7,0	2,1	7,9		7,9
0161000606		8,5	3,0	8,0	2,8	7,0	2,1	7,9		7,9
0181001465		6,5	2,3	8,5	3,0	8,0	2,4	7,7		7,7
0181001362		6,5	2,3	8,5	3,0	8,0	2,4	7,7		7,7
0161000369		7,0	2,5	5,5	1,9	8,0	2,4	6,8		6,8
0171001140		5,5	1,9	6,0	2,1	8,0	2,4	6,4		6,4
0161000607		6,0	2,1	7,0	2,5	6,0	1,8	6,4		6,4
0161000420		6,0	2,1	7,0	2,5	6,0	1,8	6,4		6,4
0151000241		6,0	2,1	7,0	2,5	6,0	1,8	6,4		6,4
0161000404		7,5	2,6	5,0	1,8	6,0	1,8	6,2		6,2
0181001428		7,0	2,5	7,0	2,5	4,0	1,2	6,1		6,1
0181001464		8,0	2,8	2,5	0,9	8,0	2,4	6,1		6,1
0181001353		8,0	2,8	2,5	0,9	8,0	2,4	6,1		6,1
0181001361		8,0	2,8	2,5	0,9	8,0	2,4	6,1		6,1
0161000459		5,5	1,9	5,0	1,8	6,0	1,8	5,5	6,5	6,2
0181001366		6,0	2,1	5,0	1,8	6,0	1,8	5,7	6,2	6,0
0151000094		3,5	1,2	8,0	2,8	6,0	1,8	5,8	5,0	5,3
0181001354		5,0	1,8	7,0	2,5			4,2	1,5	2,4
0161000408		3,5	1,2	3,0	1,1	4,0	1,2	3,5		3,5
0161000597				3,0	1,1			1,1		1,1
0161000432		1,5	0,5					0,5		0,5

Mín =	1,5	0,5	2,5	0,9	4,0	1,2	0,5	1,5	0,5
Méd =	6,2	2,2	5,8	2,0	6,7	2,0	5,7	4,8	5,7
Max =	8,5	3,0	8,5	3,0	8,0	2,4	7,9	6,5	7,9
Qtd =	20	20	20	20	18	18	21	4	21
# Max	2	2	2	2	7	7	2	1	2