

Lógica Computacional

Linguagens Formais e Autômatos										
Matricula	Prova 1 (3)	Prova 2 (3)	Prova 3 (3)	Ex. 1	Ex.2	Ex. 3	Extra	Soma	Final	Total
2012204292	2	1	2,6	1	1	1	0,9	7,5		7,50
2014204263	0,9	0,7	1	1	1	0	0,7	4,0	3,3	3,63
2012204285	2,5	1,2	1,9	1	1	1	0,8	7,4		7,40
2014204262	0	0,8	0	0	1	0	0	1,1	0	0,57
2014204356	0,8	0,6	1,6	0	1	1	0,9	4,6	0	2,28
2014204195	1,1	0,2	2,2	0,8	1	0,9	0,9	5,3	6,3	5,80
2013203631	0,8	0,5	1,3	0,8	1	0	0,4	3,6	0	1,80
2012204304	2	1,8	2,1	0,3	1	1	0,7	7,4		7,40
2013203641	0,7	0,7	0,3	0,8	0,5	0	0,8	2,9	3,3	3,12
2015207444	2,6	3	2,7	1	0,5	1	0,4	9,5		9,50
2013203630	3	2,5	2,5	0,5	1	0,5	0,8	9,5		9,50
2013203642	1,6	0,5	2,3	0,8	0,5	1	0,8	6,0	5	5,48
2013203647	1,1	1	0,7	0,5	1	0	0,8	4,1	0,3	2,20
2015207447	0,4	1,3	2,8	0,8	1	0,9	0,9	6,3	5,3	5,80
2013203634	1,6	1	1,2	0,8	1	1	0,8	5,5	4,3	4,92
2014204496	2,6	0,7	1,7	0,3	1	0	0,6	6,0	2	4,02
2014204355	2,2	1,4	2,8	0	0	1	0,6	7,3		7,30

		Exercício 1 – Aula do dia 22/03/16 Exercício 2 – Implementação de AP Exercício 3 – MT							