

Sistemas de controle e Servomecanismo  
 Prof. Salles 2005 1s  
 PUC - Fac de Engenharia Elétrica

2005 1s  
 P1 peso um  
 P2 peso dois

revisão da P3 27/06 no horário de aula

se o exercício(EX) ajudar, a P1 para a média  
 será:  $P1 = P1 * 0,85 + EX * 0,15$

Núm	RA	Nome	P1	P2	P3	média		assinatura
						média	final	
1	01006030		2,0	0,0	*	1,1	1,0	reprovado
2	01067545		2,0	10,0		7,7	7,5	APROVADO
3	01045913		3,5	6,5		5,8	6,0	APROVADO
4	01022565		5,0	5,5		5,6	5,5	APROVADO
5	02534931		6,5	7,5		7,3	7,5	APROVADO
6	01060532		*	*		*		reprovado
7	02161321		6,0	5,0		5,5	5,5	APROVADO
8	02008084		5,5	8,5		7,7	7,5	APROVADO
9	02071736		4,0	6,0		5,6	5,5	APROVADO
10	00028365		5,5	4,5		5,1	5,0	APROVADO
11	02531911		7,5	9,0		8,6	8,5	APROVADO
12	02105898		7,5	9,0		8,6	8,5	APROVADO
13	01075027		4,0	7,5		6,6	6,5	APROVADO
14	02080216		5,0	6,0		5,9	6,0	APROVADO
15	02099620		6,0	9,0		8,2	8,0	APROVADO
16	01035872		3,5	9,0		7,5	7,5	APROVADO
17	00007401		2,5	2,0	5,5	5,0	5,0	APROVADO
18	01071208		7,0	7,0		7,2	7,2	APROVADO
19	02111672		6,5	8,5		8,0	8,0	APROVADO
20	01100551		3,0	7,0		6,0	6,0	APROVADO
21	01045038		2,5	3,0	4,0	3,9	4,0	reprovado
22	02136745		6,5	6,5		6,7	6,5	APROVADO
23	02111144		8,5	5,0		6,2	6,0	APROVADO
24	02261667		0,0	7,0		5,2	5,0	APROVADO
25	02145498		5,0	7,5		6,9	7,0	APROVADO
26	02103109		5,5	7,5		7,1	7,0	APROVADO
27	02101277		5,0	10,0		8,6	8,5	APROVADO
28	02145589		5,0	7,0		6,6	6,5	APROVADO
29	01076728		6,5	4,0		5,0	5,0	APROVADO
30	02137560		5,5	5,0		5,4	5,5	APROVADO
31	02132306		6,0	5,5		5,9	6,0	APROVADO
32	01061928		2,5	4,0	6,5	5,7	5,5	APROVADO
33	02143592		7,5	7,5		7,6	7,5	APROVADO
34	01043157		7,0	8,0		7,8	8,0	APROVADO
35	01068816		1,5	3,0	6,5	5,3	5,5	APROVADO
36	02126381		7,5	4,0		5,3	5,5	APROVADO
37	02089571		6,5	6,0		6,3	6,5	APROVADO
38	01003599		2,0	7,0		5,7	5,5	APROVADO
39	00029330		3,5	6,5		5,8	6,0	APROVADO
40	02054294		7,5	9,0		8,6	8,5	APROVADO
41	01037084		7,5	10,0		9,3	9,5	APROVADO
42	01018589		3,5	3,0	6,0	5,5	5,5	APROVADO
43	02263218		1,5	4,5	3,0	3,5	3,5	reprovado
44	00077933		5,0	4,0	6,0	5,9	6,0	APROVADO

45	00049643		1,5	1,0		1,6	1,5	reprovado
46	01060367		1,5	3,0	6,0	5,0	5,0	APROVADO
47	02586287		10,0	7,5		8,3	8,5	APROVADO
48	02016954		7,5	9,0		8,6	8,5	APROVADO
49	01035716		8,0	9,0		8,8	9,0	APROVADO
50	02134443		6,5	5,0		5,7	5,5	APROVADO
51	01007152		4,0	6,5		6,0	6,0	APROVADO
52	01067677		4,0	3,0	5,5	5,3	5,5	APROVADO
53	01047349		3,0	*	6,5	5,7	5,5	APROVADO
54	02145175		6,5	8,5		8,0	8,0	APROVADO
55	01015916		2,0	4,0	4,0	4,0	4,0	reprovado
56	01018449		4,5	9,0		7,8	8,0	APROVADO
57	02078541		5,0	5,0		5,3	5,5	APROVADO
58	02572923		4,5	2,5	7,0	6,4	6,5	APROVADO
59	02075554		8,0	7,5		7,8	8,0	APROVADO
60	03279510		7,0	7,0		7,2	7,0	APROVADO
61	02132298		7,0	8,0		7,8	8,0	APROVADO
62	02138428		3,5	4,0	6,5	5,8	6,0	APROVADO
63	02538270		3,5	6,5		5,8	6,0	APROVADO
64	01075258		5,0	4,0	8,5	7,6	7,5	APROVADO
65	02065910		8,0	5,0		6,1	6,0	APROVADO
66	01080191		2,0	5,5	5,0	5,2	5,0	APROVADO
67	01045921		7,0	6,0		6,5	6,5	APROVADO
68								
69								
70								
71								
72								

critério de arredondamento da média

exemplos:

se até 0,2 vai para baixo 0,0 o mesmo se até 0,7 vai para 0,5

se maior ou igual a 0,3 vai para cima 0,5 o mesmo se maior que 0,8 vai para 1,0