



INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
SANTA CATARINA
Campus Araranguá

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLÓGICA DE SANTA CATARINA
CAMPUS DE ARARANGUÁ

RESULTADO FINAL

Nome Curso: Curso Técnico de Produção de Moda
Turma: 1440111

Ano: 2011
Período: 2

Data: 20/12/2011

TABELA 2 - NÚMERO DE FALTAS ACUMULADAS E CONCEITO FINAL EM CADA DISCIPLINA POR ALUNO.

n.	Matrícula	PROFESSOR	Lucimar Antunes de Araújo		Rafaela Bett Soratto		Emerson Cardoso Nascimento		Ângela Maria Kuasne da Silva		Lucimar Antunes de Araújo		Flávia de Sá Machado		Jozimar Pelegrini		Anamélia Fontana Valentim		TOTAL	SITUAÇÃO	DEP1	DEP2	
			DISCIPLINA		DDM-I- Desenho de Moda I		HDI- Historia da Indumentária		MPT- Materiais e Processos Têxteis		MOP- Modelagem Plana		PDM-I – Pesquisa de Moda I		TDC – Tecnologia da Confeção		TDM- Teoria da Moda						
			Conc	NF	Conc	NF	Conc	NF	Conc	NF	Conc	NF	Conc	NF	Conc	NF	Conc	NF					Nfinal
1	112001319-4	M	P	20	P	4	P	8	E	8	I	16	S	10	P	8	S	6	20,0%	APTO	MOP	0	
2	112001661-4	M	I	48	I	26	I	32	I	24	I	48	I	34	I	32	I	32	69,0%	INAPTO	0	0	
3	112000988-0	M	I	12	I	4	I	4	I	0	I	29	I	4	I	10	I	4	16,8%	INAPTO	0	0	
4	111144019-9	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
5	112001672-0	M	I	56	I	38	I	38	I	30	I	60	I	40	I	40	I	38	85,0%	INAPTO	0	0	
6	112000873-5	M	S	4	P	8	S	12	P	4	I	18	P	4	P	10	P	2	15,5%	APTO	MOP	0	
7	111144032-5	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49	0	0	0	0	0	0	12,3%	INAPTO	MOP	0	
8	111144051-1	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	10,0%	INAPTO	0	0	
9	111144031-5	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	0	0	9,0%	INAPTO	0	0	
10	112000992-8	M	S	16	E	8	E	8	P	6	S	16	E	10	P	10	P	6	20,0%	APTO	0	0	
11	112001320-8	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
12	111144034-5	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
13	112001334-8	M	0	0	I	34	I	36	I	30	0	0	I	36	I	36	I	38	52,5%	INAPTO	0	0	
14	112001022-5	M	I	14	I	14	I	18	I	14	I	20	I	18	I	26	I	10	33,5%	INAPTO	0	0	
15	112000880-8	M	P	8	E	4	P	6	E	4	P	4	E	2	E	4	P	4	9,0%	APTO	0	0	
16	111144016-9	M	I	60	I	38	I	36	I	32	I	60	I	40	I	40	I	36	85,5%	INAPTO	0	0	
17	092144047-2	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	0	0	0	0	0	0	14,0%	INAPTO	0	0	
18	112000878-6	M	I	15	P	3	S	10	P	6	I	8	P	6	I	11	S	5	16,0%	INAPTO	0	0	
19	112001456-5	M	I	60	I	36	I	36	I	30	I	56	I	40	I	38	I	36	83,0%	INAPTO	0	0	
20	112001342-9	M	I	48	I	24	I	28	I	24	I	48	I	38	I	30	I	34	68,5%	INAPTO	0	0	
21	092144037-5	T	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
22	112000881-6	M	P	8	E	12	P	16	S	4	P	8	P	12	P	8	S	16	21,0%	APTO	0	0	
23	111144044-3	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
24	112000074-2	M	S	4	E	4	E	12	P	10	S	0	E	2	E	6	P	6	11,0%	APTO	0	0	
25	112000885-9	M	S	4	E	4	E	6	P	2	S	4	E	2	P	2	P	6	7,5%	APTO	0	0	
26	112000869-7	M	I	32	I	20	I	22	I	16	I	20	I	24	I	26	I	16	44,0%	INAPTO	0	0	
27	092144042-1	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52	0	0	0	0	0	0	13,0%	INAPTO	0	0	
28	112002430-7	M	I	44	I	22	I	26	I	24	I	36	I	34	I	30	I	36	63,0%	INAPTO	0	0	
29	112002388-2	M	P	4	E	2	E	4	P	8	P	8	S	6	P	8	P	8	12,0%	APTO	0	0	
30	112002389-0	M	I	5	S	12	P	10	S	8	I	13	S	12	I	16	I	14	22,5%	INAPTO	0	0	
31	112002390-4	M	P	4	E	8	P	8	P	4	S	0	E	4	P	4	P	4	9,0%	APTO	0	0	
32	112002391-2	M	P	13	E	5	E	8	E	4	E	12	E	16	E	8	E	7	18,3%	APTO	0	0	
33	112002554-0	M	I	56	I	38	I	30	I	32	I	48	I	40	I	40	I	36	80,0%	INAPTO	0	0	
34	112002392-0	C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
35	112002393-9	M	P	8	E	6	P	4	P	2	I	8	P	8	P	4	P	4	11,0%	APTO	MOP	0	
36	112002394-7	M	I	0	I	26	I	26	I	24	I	40	I	32	I	32	I	28	52,0%	INAPTO	0	0	
37	112002551-6	M	I	60	I	38	I	36	I	32	I	48	I	36	I	40	I	34	81,0%	APTO	0	0	
38	112002395-5	M	I	44	I	24	I	30	I	24	I	40	I	30	I	34	I	30	64,0%	INAPTO	0	0	
39	112002396-3	M	I	20	S	0	I	26	I	24	I	0	I	22	0	0	I	18	27,5%	INAPTO	0	0	
40	112002397-1	M	P	8	E	8	E	4	E	4	P	4	E	6	E	6	P	4	11,0%	APTO	0	0	
41	112002552-4	M	I	28	I	18	I	20	I	20	I	24	I	30	I	26	I	20	46,5%	INAPTO	0	0	
42	112002399-8	M	I	28	E	12	I	12	0	0	I	12	I	18	I	13	I	16	27,8%	INAPTO	0	0	
43	112002401-3	M	S	0	E	0	E	0	P	0	P	0	E	0	S	4	P	0	1,0%	APTO	0	0	