



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: Licenciatura em Ciências da Natureza - Hab. em Física

Ano: 2011

Turma: 1410611

Período: 2

23/12/2011

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

n.	Matrícula	SITUAÇÃO	Olivier e Suzy		Naiane, Rosabel e Maurício		Gerson Gregório Gomes		Marcos Araquem Scopel		Mirtes Lia Pereira Barbosa		Samuel Costa		Felipe Damásio		TOTAL	SITUAÇÃO	DEP1	DEP2
			CTS- Ciência, Tecnologia, Sociedade e Ambiente		EQA – Educação e a Questão Ambiental		ELM- Eletromagnetismo		ELB – Eletrônica Básica		ESO-II Estágio de Observação II		MEC – Metodologia para Ensino de Ciências		MEF II – Metodologia para Ensino de Física II					
			Conc	NF	Conc	NF	Conc	NF	Conc	NF	Conc	NF	Conc	NF	Conc	NF				
1	091000005-0	M	B	10	D	18	D	31	C	0	C	0	B	8	D	8	18,8%	INAPTO	0	0
2	091000032-8	M	B	8	B	6	D	14	C	0	B	0	B	6	C	0	8,5%	APTO	ELM	0
3	091000021-2	M	A	0	B	0	C	0	C	0	B	0	B	5	B	0	1,3%	APTO	0	0
4	091000014-0	M	C	12	B	4	D	16	C	2	A	0	B	10	B	6	12,5%	APTO	ELM	0
5	091000033-6	M	C	12	B	12	D	8	C	2	A	0	A	10	B	0	11,0%	APTO	ELM	0
6	091000026-3	M	B	6	B	2	C	9	C	0	A	0	A	6	C	2	6,3%	APTO	0	0
7	091000012-3	M	C	14	B	12	D	23	C	0	A	0	B	8	C	2	14,8%	APTO	ELM	0
8	091000030-1	M	C	14	B	10	D	17	C	0	A	0	A	8	C	0	12,3%	APTO	ELM	0
9	091000022-0	M	A	4	B	12	B	12	C	0	A	0	A	4	A	6	9,5%	APTO	0	0
10	091000017-4	T	0	---	0	---	0	---	0	---	0	---	0	---	0	---		0	0	0
11	091000008-5	M	C	6	B	2	D	8	C	0	A	0	A	8	A	6	7,5%	APTO	ELM	0
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0