

DE DESEMPENHO DOS A														3º SEMESTRE							
CURSO		FIS/11																			
Nº	MATRÍCULA	C. NATUREZA								FÍSICA											
		CÁLCULO II		MÉTODOS MATEMÁTICOS		FÍSICA B		LABORATORIO DE FÍSICA A													
		C	F	C	F	C	F	C	F	C	F	C	F	C	F	Resultado	Observação				
1	201102FISIC12436			D	66												Reprovado em todas as disciplinas				
2	201102FISIC12438	D	22	D	45												Reprovado em todas as disciplinas				
3	201102FISIC12443	D	18	D	9			C	4								reprovado(a) na(s) disciplina(s) de fisica a, calculo 1				
4	201102FISIC12448	D	46	D	15			C	4								reprovado(a) na(s) disciplina(s) de fisica a, calculo 1, estrutura				
5	201102FISIC12452	D	4	C	3			C	0								reprovado(a) na(s) disciplina(s) de fisica a				
6	201102FISIC12453	C	4	C	3	C	7	C	4												
7	201102FISIC12455																Reprovado em todas as disciplinas				
8	201102FISIC12461	D	5	D	24	D	54										reprovado(a) na(s) disciplina(s) de fisica a, experimental a,				
9	201102FISIC12465			D	51												reprovado(a) na(s) disciplina(s) de fisica a, calculo 1, experimental a,				
10	201102FISIC12466			D	33												reprovado(a) na(s) disciplina(s) de fisica a, calculo 1, experimental a,				
11																					
12																					
13																					
14																					
15																					
16																					
17																					
18																					
19																					
20																					
21																					
22																					
23																					
24																					

DE DESEMPENHO DOS A		1º SEMESTRE													
CURSO		FIS/12													
Nº	MATRÍCULA	C. NATUREZA								FÍSICA				Resultado	Observação
		Geometria Analítica e Álgebra Linear		Pré-Cálculo		Introdução à Física		Metodologia do Trabalho Científico		Química Geral		Fundamentos Sociológicos da Educação			
		C	F	C	F	C	F	C	F	C	F	C	F		
1	201202FIS19459	D	44	D	69	D	49	D	22	B	0				
2	201202FIS19460	D	17	D	40	D	22	D	12	D	30				
3	201202FIS19461	D	49	C	20	D	97			D	50				
4	201202FIS19462	B	2	A	0	B	3	A	0	C	0				
5	201202FIS19483	D	49	D	66	D	55	D	26	D	50				
6	201202FIS19463	D	40	D	63	D	36	D	22	D	50				
7	201202FIS19464	D	49	D	76	D	68	D	28	D	50				
8	201202FIS19465	A	5	B	0	B	7	A	0	D	50				
9	201202FIS19467	C	10	C	19	B	12	B	4	C	2				
10	201202FIS19468	D	23	D	50	D	25	D	8	D	50				
11	201202FIS19469	D	39	D	62	D	52			D	50				
12	201202FIS19471	C	10	B	24	B	7	B	2	C	2				
13	201202FIS19472	C	9	C	21	C	19	C	8	C	0				
14	201202FIS19474	D	6	D	0	C	7	C	8	C	4				
15	201202FIS19476	D	10	D	23	D	5	C	2	C	8				
16	201202FIS19477	D	49	D	104	D	97	D	28	D	50				
17	201202FIS19478	C	0	C	3	C	0	A	0	C	4				
18		D	49	D	94	D	80	D	26	D	50				
19	201202FIS19480	D	39	D	56	D	43	D	20	D	50				
20	201202FIS19481	D	49	D	88	D	77	D	28	D	50				
21	201202FIS19482	D	34	D	42	C	7	B	10	C	2				
22	201202FIS19485	D	27	D	41	D	25	D	12	D	50				
23	201202FIS19486	D	49	D	103	D	97	D	28	D	50				
24	201202FIS19487	C	15	B	13	D	17	D	16	B	3				
25	201202FIS19488	D	49	D	81	D	65	D	26	D	50				
26	201202FIS19489	D	34	D	54	D	34	D	22	D	50				
27	201202FIS19490	D	6	C	13	C	29	B	2	C	2				
28	201202FIS19491	D	20	D	44	D	17	D	12	D	50				
29	201202FIS19492	D	49	D	76	D	66	D	26	D	50				
30	201202FIS19493	D	36	D	69	D	20	D	18	D	50				
31															
32															
33															
34	201102FISIC12443			C	9										
35	201102FISIC12448			C	16										
36	201102FISIC12455			D	59	D	96								
37	201102FISIC12465			D	37										
38	201102FISIC12466			D	36	D	75								