ME 5330 – TURMA DO SEGUNDO SEMESTRE DE 2009

Atividade	Equipe	Individual
Primeira atividade		2110111000
Amortecedor de	0,25	_
ovos	7,=0	
Segunda atividade		
Pressão em um		
ponto do		
escoamento	0,14	0,3
incompressível e	0/1 .	0/3
em regime		
permanente		
Terceira atividade		
Determinação da		
perda de carga		
pela equação da	0,08	0,0
energia e pelas	0,00	0,0
fórmulas		
específicas		
Quarta atividade		
Obtenção da CCB		
e correção da sua		
curva para a	0,48	0,09
rotação do		
fabricante		
Quinta atividade		
Exercício	-	0,1
Sexta atividade		
Supercavitação e	0,05	0,15
exercício	0,05	0,15
Sétima atividade		
Obtenção da CCI e	0,4	0,06
exercício	0,4	0,00
P1	1,5	
P1 - final	3,6	
Primeira atividade		
- gabarito P1	-	0,5
Segunda atividade		0.50
- exercício	-	0,50
Terceira atividade		_
 exercício 	0,20	0,00
inversor		•
Quarta atividade -		
exercício ENEM +	-	0,50
PROJETO		,
Associação em	0.4	0.1
série	0,4	0,1
Extra =		
apresentação	-	0,75
Renan e Tobias		
Prova P2	1,9	
P2 - final	<mark>4,85</mark>	
P3	<mark>6,5</mark>	
A	<mark>5,5</mark>	

Daniel J. A

ftk d@hotmail.com



Quando entrei na faculdade optei por fazer Engenharia Mecânica devido meu gosto por carros e motos. Com o tempo vi que não estava gostando muito do curso e sentia falta de matérias como química e biologia. Pensei muito e optei pela Engenharia Química.A mudança me custou um semestre mas estou mais feliz agora. Também gosto de cachorros e animais!