

Informações sobre a disciplina FSC 223 – Laboratório de Física II  
Curso: 131 Meteorologia  
Professor: Eleonir J. Calegari /Prédio 13 -Sala 1318/e-mail eleonir@ufsm.br

- A maioria das aulas serão aulas práticas nas quais o aluno deve participar, se não for possível a participação de todos, o aluno deverá observar com atenção o procedimento realizado pelos colegas.
- Após cada uma das aulas o aluno deverá elaborar um relatório descrevendo a atividade realizada em aula. O relatório deverá ser entregue na próxima aula ou na data que o professor indicar.

Avaliação:

- A cada relatório será atribuída uma nota que fará parte da avaliação. Se o aluno não esteve presente em aula a nota do relatório será 0 (zero). Em caso de não estar presente em aula por motivo de doença ou por outro motivo justificável, o aluno terá direito a fazer a aula em outro horário. Para isso o aluno deve encaminhar a documentação necessária na secretaria do departamento de física.
- Serão realizadas duas provas, uma na metade do semestre e uma no final do semestre. O conteúdo das provas será o mesmo das aulas e portanto dos relatórios.

$$NR1 = (Relt1 + Relt2 + Relt3 + Relt4 + Relat5 + Relat6) / 6$$

$$Nota1 = (NR1 + NP1) / 2$$

NP1 → Nota obtida na prova 1

$$NR2 = (Relt7 + Relt8 + Relt9 + Relt10 + Relat11 + Relat12) / 6$$

$$Nota2 = (NR2 + NP2) / 2$$

$$\text{Média final} = (Nota1 + Nota2) / 2$$

Datas das provas:

Prova1 → 31/10/2013

Prova2 → 09/01/2014

Informações sobre a disciplina assim como a publicação das notas poderão ser encontradas no site:

<http://www.ufsm.br/labtmc/>

No link Professores

