



Universidade Federal de Santa Catarina  
Departamento de Física



**PROGRAMA**

Disciplina: **Instrumentação para o Ensino de Física C**

Código: FSC 9813

Curso: Licenciatura em Física

Carga horária: 80 horas

**Ementa:** Aplicação de uma unidade de ensino de Física em turmas piloto da comunidade. Elaboração de instrumentos para acompanhamento e avaliação da unidade de ensino com objetivos de reformulação. Seminários de apresentação dos resultados. Prática de ensino como componente curricular.

**Conteúdo Programático:**

**1. Aplicação da Unidade de Ensino desenvolvida na disciplina Instrumentação para o Ensino de Física II à comunidade extra Universitária**

- 1.1 Desenvolvimento de elementos para avaliação do processo de ensino aprendizagem
- 1.2 Avaliação da aplicação da Unidade de Ensino desenvolvida na disciplina Instrumentação para o Ensino de Física II
- 1.3 Elaboração de um relatório crítico sobre os resultados alcançados

**Bibliografia:**

- ASTOLFI, J. P. **A didática das ciências**. Editora Papyrus.
- CADERNO CATARINENSE DE ENSINO DE FÍSICA. Departamento de Física/UFSC. Editora da UFSC, Florianópolis.
- GRAF. Textos de mecânica, termologia e eletromagnetismo. Editora da USP, São Paulo, 1993.
- REVISTA DE ENSINO DE FÍSICA. Sociedade Brasileira de Física.

  
Andreza Rozar  
Assistente em Administração  
GRÁF. Curso Licenciatura em  
Física - EAD - CFM-UFSC  
SIAPE: 1914391