

**DISCIPLINAS ELETIVAS**  
**2º Semestre / 2021**

DISCIPLINA	NOME
F 088	Métodos da Física Experimental I

Horas Semanais						
Teóricas	Práticas	Laboratório	Orientação	Distância	Estudo em Casa	Sala de Aula
000	000	004	000	000	000	004
Nº semanas	Carga horária total		Créditos	Exame	Frequência	Aprovação
15	60		04	S	75%	N

Horário Proposto:
Terça : 16 - 18h00, Quinta : 16 - 18h00

Ementa:
Circuitos básicos DC-AC. Componentes passivos. Instrumentos de medida. Diodos. Transistores. Amplificação. Amplificadores operacionais. Realimentação. Osciladores. Circuitos digitais básicos. Textos de laboratório. Obs.: A autorização AA200 não será aplicada aos alunos dos cursos de Física.

Objetivos:

Pré-Requisito na Graduação (se houver):
Pré-requisitos de F 540

Programa:
Disciplina F 540 – Ministrada em Inglês

Critérios de Avaliação (alunos de Graduação):

Critérios de Avaliação (alunos de Pós-Graduação, no caso de oferecimento conjunto entre Graduação e Pós):

Bibliografia:

Observações: