



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
PROGRAMA DE DISCIPLINA

DEPARTAMENTO:

--

IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA:

CÓDIGO	NOME	(T - P)
EAD1644	Instrumentação e Técnicas Experimentais	(3-0)

OBJETIVOS - ao término da disciplina o aluno deverá ser capaz de :

Possibilitar ao aluno o conhecimento das principais técnicas de medição, interfaceamento e monitoramento de grandezas envolvidas em eficiência energética.

PROGRAMA:

TÍTULO E DISCRIMINAÇÃO DAS UNIDADES
UNIDADE 1 - Introdução 1.1 - história da instrumentação 1.2 - Conceitos de instrumentação
UNIDADE 2 - Medidores de grandezas elétricas 2.1 - Princípios básicos
UNIDADE 3 - Medição de grandezas físicas 3.1 - Temperatura 3.2 - Pressão 3.3 - Nível 3.4 - Força e Torque 3.5 - Vazão
UNIDADE 4 - Procedimentos experimentais 4.1 - Procedimentos na medição

PROGRAMA: (continuação)

Empty rectangular area for program details.

Data: __/__/____

Coordenador do Curso

Data: __/__/____

Chefe do Departamento