



# UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA

## PROGRAMA DE DISCIPLINA

DEPARTAMENTO:

**ELETRÔNICA E COMPUTAÇÃO**

IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA:

CÓDIGO	NOME	(T-P)
<b>ELC906</b>	<b>TRABALHO INDIVIDUAL II</b>	<b>(3-1)</b>

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

Realizar um trabalho que estimule a criatividade e desenvolva a habilidade para a pesquisa, através da exploração de uma das seguintes alternativas: a) busca e análise de soluções alternativas para o problema de pesquisa a ser desenvolvido como dissertação; b) realização de pesquisa bibliográfica com exposição sintética das idéias encontradas e análise crítica e comparativa do material.

PROGRAMA:

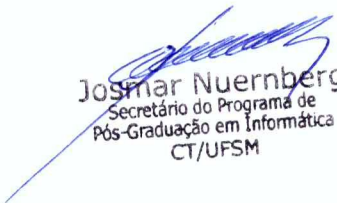
### TÍTULO E DISCRIMINAÇÃO DAS UNIDADES

UNIDADE 1 - DESENVOLVIMENTO DO PROJETO

- 1.1 - Pesquisa bibliográfica.
- 1.3 - Desenvolvimento.
- 1.4 - Implementação.
- 1.5 - Testes.

UNIDADE 2 - DOCUMENTAÇÃO E SÍNTESE DOS RESULTADOS

- 2.1 - Definição textual do problema com conseqüente documentação da revisão bibliográfica.
- 2.2 - Documentação das etapas de desenvolvimento.
- 2.2 - Documentação das etapas de teste.
- 2.3 - Publicação dos resultados.

  
Josmar Nuernberg  
Secretário do Programa de  
Pós-Graduação em Informática  
CT/UFSM

Data: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Coordenador do Mestrado

Data: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Chefe do Departamento