

## **PLANO DE ENSINO**

### **1. IDENTIFICAÇÃO**

**Curso: Ciências Sociais**

**Componente Curricular: Informática Básica**

**Fase: 2º Semestre**

**Ano/Semestre: 2010/02**

**Numero de Créditos: 4**

**Carga horária - Hora Aula: 72**

**Carga horária - Hora Relógio: 60**

**Professor: Fabrício Bueno**

### **2. Objetivo Geral do Curso**

O curso de Licenciatura em Sociologia adota como fundamento a formação de competências e habilidades que permitirão aos estudantes a desnaturalização de concepções ou explicações dos fenômenos sociais no processo de produção e de ensino das Ciências Sociais. Tal desnaturalização abrirá portas para que os estudantes possam tomar consciência dos processos e das estruturas condicionadoras da vida social, bem como da necessidade de superar a matriz produtiva existente, tal como delineado no perfil de constituição da própria Universidade Federal da Fronteira Sul.

### **3. EMENTA**

Conhecimentos do sistema operacional. Utilização da rede mundial de computadores. Acesso a ambientes virtuais de aprendizagem. Organização de homepages e blogs. Conhecimentos de editor de texto, planilha eletrônica e software de apresentação. Manipulação de gráficos, tabelas, áudios, vídeos, imagens.

### **4. JUSTIFICATIVA**

A informática tem se apresentado como um recurso essencial e que invade todas as áreas do conhecimento. É hoje ferramenta base para produção intelectual, pesquisa, divulgação e ensino.

## 5. OBJETIVOS

### 5.1. GERAL:

Operar as ferramentas básicas de informática de forma a poder utilizá-las interdisciplinarmente, de modo crítico, criativo e proativo, no tripé ensino – pesquisa – extensão.

### 5.2. ESPECÍFICOS:

Apresentar os conceitos de sistemas operacionais e utilização de um sistema operacional; apresentar, utilizar e criticar o aproveitamento da rede mundial de computadores (WEB) e suas ferramentas, inclusive seus efeitos sobre o ensino; apresentar e utilizar software livre para edição de textos, planilha de cálculo e apresentação de documentos; e introduzir o acesso a ambientes virtuais de aprendizagem.

< clique aqui >

< clique aqui >

## 6. CRONOGRAMA E CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

| Data Encontro   | Conteúdo                                    |
|-----------------|---|
| 05 - Ago        | Introdução à informática                    |
| 12 - Ago        | Sistema Operacional e Internet              |
| 19 - Ago        | Sistema Operacional e Internet              |
| 26 - Ago        | Internet e Ambiente Virtual de Aprendizagem |
| 02 - Ago        | Internet e Ambiente Virtual de Aprendizagem |
| 09 - Set        | Editor de Texto                             |
| 16 - Set        | Editor de texto                             |
| 23 - Set        | Editor de texto                             |
| 30 - Set        | Editor de texto                             |
| 7 - Out         | Editor de texto                             |
| 14 - Out        | Editor de texto                             |
| 21 - Out        | Editor de planilha                          |
| 04 - Nov        | Editor de planilha                          |
| 11 - Nov        | Editor de planilha                          |
| 25 - Nov        | Editor de planilha                          |
| 02 - Dez        | Editor de apresentação                      |
| 09 - Dez        | Editor de apresentação                      |
| 16 - Dez        | Editor de apresentação                      |
| < clique aqui > | < clique aqui >                             |
| < clique aqui > | < clique aqui >                             |
| < clique aqui > | < clique aqui >                             |
| < clique aqui > | < clique aqui >                             |
| < clique aqui > | < clique aqui >                             |

|                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| < clique aqui > | < clique aqui > |
| < clique aqui > | < clique aqui > |
| < clique aqui > | < clique aqui > |

## **7. PROCEDIMENTOS METODOLÓGICOS (estratégias de ensino, equipamentos, entre outros)**

Aulas predominantemente práticas, com uso de laboratório de informática e datashow

## **8. AVALIAÇÃO DO PROCESSO ENSINO-APRENDIZAGEM**

Elaboração de atividades práticas e teóricas, no decorrer dos 18 encontros. A participação do aluno também será avaliada e atribuída nota.

## **9. REFERÊNCIAS**

### **9.1. BÁSICAS:**

- (1) ALMEIDA, M. S.; SCHENINI, P. S. Informática Básica com BrOffice 2.3. Florianópolis: UFSC, 2007
- (2) ANTONIO, J. Informática para Concursos. 4 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2009.
- (3) CAPRON, H. L.; JOHNSON, J. A. Introdução à Informática. 8 ed. Pearson, 2010.
- (4) MANZON, André Luiz. N. G.; MANZON, Maria Isabel, N. G. Informática Básica. 7 ed. São Paulo: Erica, 2007.
- (5) SCHECHTER, R. Broffice.org Calc e Writer. Campus, 2006
- (6) ALMEIDA, M. S. Informática Para Administradores. Florianópolis : Departamento de Ciências da Administração / UFSC; [Brasília] : CAPES: UAB,2009.

### **9.2. ESPECÍFICAS:**

- (1) BrOffice 3.2. Disponível em: <[http://www.broffice.org/download\\_andamento](http://www.broffice.org/download_andamento)>. Acesso em: 17 fev. 2010.