



UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO  
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE ARAGUAÍNA  
COORDENAÇÃO DO CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO DE TURISMO

**PROGRAMA DE DISCIPLINA**

Disciplina: <b>Cultura e Arte Popular</b>		
Código:	Carga Horária: 30 horas	Créditos: 02

**1. EMENTA**

Fundamentos de sistemas de informação (SI). Tipos fundamentais de SI. Tecnologia de Sistemas de Informação. Projeto de banco de dados e modelos de entidades-relacionamentos (MER). Modelo relacional e normalização. Utilização de sistemas de gestão de bancos de dados relacionais. Criação de um sistema de informatização. Sistemas de informação geográficos. Comércio eletrônico. Internet, Intranet e Data Warehousing.

**2. OBJETIVOS**

**2.1. Geral**

Conhecer os fundamentos de sistemas de informação e operacionalizá-los nas atividades relativas à gestão.

**2.2. Específicos**

- Apresentar os principais conceitos relacionados a sistemas de informação;
- Conhecer as tecnologias de sistemas de informação e sua aplicação na gestão;
- Elaboração de um sistema de informação.

**3. PROGRAMA**

**3.1. Conteúdo Programático**

**Unidade I:**

- Fundamentos de sistemas de informação (SI);
- Tipos fundamentais de SI;
- Tecnologia de Sistemas de Informação;
- Projeto de banco de dados e modelos de entidades-relacionamentos (MER).

**Unidade II:**

- Modelo relacional e normalização.
- Utilização de sistemas de gestão de bancos de dados relacionais.
- Criação de um sistema de informação.
- Sistemas de informação geográficos.
- Comércio eletrônico.
- Internet, Intranet e Data Warehousing.

**4. METODOLOGIA**

**4.1. Ensino:** Aula expositivas, atividades individuais e/ou grupo, estudos de caso, visitas técnicas e aulas em laboratório de informática.

#### 4.2 Avaliação:

A avaliação da disciplina será dividida da seguinte forma:

Unidade I	Prova Escrita (70%)
	Atividades e participação nas aulas (30%)
	TOTAL: 100% (10,0)
Unidade II	Seminário - criação de um sistema de informação (60%)
	Estudos de caso (20%)
	TOTAL: 100% (10,0)

A nota final será calculada pela média entre as duas notas (MF A1 + A2/2)

### 5. BIBLIOGRAFIA

#### 5.1 Básica:

**CORTES**, Pedro Luiz. Administração de sistemas de informação. São Paulo: Saraiva, 2008.

**MEDEIROS**, Marcelo. Banco de dados para sistemas de informação. São Paulo: Visula Books, 2006.

**SILVA**, Nelson Peres da. Análise e estruturas de sistemas de informação. São Paulo: Érica, 2007.

#### 5.2 Complementar:

**MATTOS**, Antônio Carlos M. Sistemas de informação. São Paulo: Saraiva, 2005.

**REZENDE**, Denis Alcides. Planejamento de sistemas de informação e informática. São Paulo: Atlas, 2008,

**STAIR**, Ralph M. Princípios de sistemas de informação. São Paulo: Thompson Pioneira, 2005.

---

PROGRAMA DE DISCIPLINA

Disciplina: Atividades Interdisciplinares Orientadas II		
Código:	Carga Horária: 15 h	Créditos: 1
Semestre : 2014/1	Professora: Ana Claudia Sampaio	

### 1. EMENTA

Articulação entre os conteúdos desenvolvidos no semestre letivo por meio da apresentação de uma temática pontual que propicie a reflexão/discussão de questões pertinentes ao turismo.

## 2. OBJETIVOS

### 2.1. Geral:

A aplicação dos conhecimentos adquiridos pelos alunos em situações ou problemas teórico-práticos, selecionados de maneira a permitir a integração entre disciplinas, aprofundamento da socialização dos alunos, contextualização dos conhecimentos adquiridos em sala de aula, organização, pontualidade e desenvolvimento de habilidades. Além de promover e incentivar atividades de pesquisa e trabalho em equipe, identificar habilidades e aplicar conceitos.

### 2.2. Específicos:

DESENVOLVER uma proposta de intercomunicação entre disciplinas;

- PROMOVER atividades extra sala, para que se possa investigar e colher informações;
- DESPERTAR nos discentes o gosto pela investigação científica;
- ORIENTAR o desenvolvimento de trabalhos seguindo normas específicas;
- OPORTUNIZAR aos alunos atividades práticas nas quais possam vivenciar os conteúdos trabalhados em sala de aula.

## 4. METODOLOGIA

### 4.1. Estratégias de Ensino

A metodologia a ser utilizada em sala de aula será a exposição dialogada; a leitura compartilhada de textos; filmes; palestras; estudos de caso. Também serão realizadas visitas técnicas e atividade de pesquisa em campo com culminância de apresentação de relatório de visita.

### 4.2. Avaliação

O conhecimento do aluno será mensurado através de avaliações parciais em forma de atividades individuais e em grupo sendo utilizados os seguintes métodos de avaliação:

- Atividades desenvolvidas em sala como estudos dirigidos e dinâmicas, em grupo ou individualmente.
- Trabalho aplicada a realidade local.
- Presença nas atividades.