



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO  
CENTRO DE EDUCAÇÃO E CIÊNCIAS HUMANAS – CECH  
DEPARTAMENTO DE GEOGRAFIA

## PROGRAMAÇÃO DIDÁTICA

**DISCIPLINA: PLANEJAMENTO GEOAMBIENTAL – CÓDIGO: GEO0085**

**PROFESSORA DR<sup>a</sup> ROSEMERI MELO E SOUZA – DGE**

**SEMESTRE ACADÊMICO: 2013/1**

**CARGA HORÁRIA: 04 CRÉDITOS (60 horas/aula)**

**CONTATOS: 2105-6796/6742– E-MAIL: [rome@ufs.br](mailto:rome@ufs.br) –GEOPLAN - sala 01 do Pólo de Gestão**

### 1 – EMENTA:

Métodos e indicadores de sistemas ambientais. Perícia ambiental. Licenciamento ambiental. EIA/RIMAS. Legislação Ambiental. Planejamento e Gestão. Degradação e dano ambiental. Subsídios para avaliação econômica de impactos ambientais. Aplicações práticas.

### 2 – OBJETIVOS DE ENSINO

#### 2.1 – GERAL

Analisar os enfoques teórico-instrumentais do planejamento e gestão ambiental de espaços em diversas escalas do território, na perspectiva de reflexão e prática integradoras do futuro profissional geógrafo.

#### 2.2 – ESPECÍFICOS

a) Compreender abordagens metodológicas do planejamento face às demandas legais na esfera da política e gestão ambiental.

b) Avaliar os meios biofísico e socioeconômico em estudos de impacto ambiental e similares.

c) Aplicar a legislação ambiental pertinente ao planejamento de áreas urbanas, rurais, de espaços territoriais protegidos e/ou com restrições de uso/conservação.

d) Indicar medidas e soluções ambientais preventivas, mitigadoras e remediadoras em projetos de planejamento e gestão de ambientes urbanos e rurais.

e) Diagnosticar impactos e danos ao meio ambiente em consonância com a legislação e o instrumental apresentado no curso.

### **3 CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

#### **1ª UNIDADE**

- 1 – Geografia e Ambiente – conceitos fundamentais ao planejamento geoambiental.**
  - 2 – Planejamento ambiental e paradigmas de desenvolvimento.**
  - 3 -- Origens, propósitos e estrutura do planejamento ambiental**
  - 4 – Principais aspectos da legislação ambiental brasileira com incidência urbano e rural no Brasil Política Nacional de Meio Ambiente (PNMA), Leis das Águas, Estatuto da Cidade, Gerenciamento Costeiro (GERCO) e Sistema Nacional de Unidades de Conservação (SNUC).**
- PRIMEIRA AVALIAÇÃO –Verificação escrita de aprendizagem**

#### **2ª UNIDADE**

- 5- Métodos e instrumentos de análise na esfera do planejamento ambiental**
  - 6- Indicadores e vulnerabilidade ambiental**
  - 7- Critérios e métodos de avaliação de impactos ambientais**
- 2ª AVALIAÇÃO - SEMINÁRIOS E EXERCÍCIOS**

#### **3ª UNIDADE**

- 8- Zoneamento e Planos de Manejo de áreas protegidas**
  - 9- Cenários ambientais e dinâmicas territoriais em Aracaju**
- 3ª AVALIAÇÃO - Trabalho de campo e Relatório (se possível realizar durante o curso) e/ou Exercícios de Aplicação do conteúdo da unidade como iniciação à pesquisa aplicada.**

#### **4- PROCEDIMENTOS DE ENSINO**

- 1 — Exposição didática;**
- 2 — Debates e conversação dirigida;**
- 3 — Leituras com discussão;**
- 4 — Experiências individuais e em grupo;**
- 5 — Uso de recursos audiovisuais e de ambiente virtual;**
- 6 — Verificações orais e escritas;**
- 7 — Trabalho de campo;**

#### **5 - RECURSOS DIDÁTICOS**

Livros, periódicos, quadro de giz, DVDs, computador, jogos, Internet, projetores (multimídia e/ou retroprojetor) e outros quaisquer pertinentes ao âmbito da disciplina.

#### **6- AVALIAÇÃO**

A sistemática de avaliação consistirá na realização de três verificações de aprendizagem, conforme descritas ao final de cada unidade (vide item conteúdo programático), em datas previstas no cronograma/ transcurso das aulas. A segunda chamada será admitida apenas para as unidades 1 e 2 e somente para uma delas, mediante a apresentação de justificativa plausível e consoante às normas acadêmicas e será realizada em dia e horário extra ao regulamentar das aulas do curso.

## 7 – BIBLIOGRAFIA

ARAÚJO, Helio Mario; WANDERLEY, LÍLIAN de Lins; VILAR, José Wellington Carvalho e MELO e SOUZA, Rosemeri. **Ambiente Urbano – visões geográficas de Aracaju**. Aracaju, Editora da UFS, 2006.

COSTA, J. de J., SANTOS, C. O., SANTOS, M. A., ALMEIDA, M. G. de, MELO e SOUZA, R. **Questões Geográficas em Debate**. São Cristóvão, EDUFS, 2012.

MELO e SOUZA, Rosemeri. “Contribuição dos Indicadores Ambientais ao Planejamento Territorial da Zona Costeira”. **Revista Ciências Ambientais e Desenvolvimento**, 1(1), setembro de 2004. Disponível em [www.seer.ufs.br/ciamde](http://www.seer.ufs.br/ciamde)

MELO e SOUZA, Rosemeri. **Redes de Monitoramento Socioambiental e Tramas da Sustentabilidade**. São Paulo, Annablume, 2007.

MELO E SOUZA, R.; SILVA, M. do S. F. da (orgs). **Conservação Ambiental e Planejamento Territorial – desafios da gestão e da participação social**. Porto Alegre, Redes Editora, 2013.206 pp.

MELO E SOUZA, R. (org.). **Território, Planejamento, Sustentabilidade – conceitos e práticas**. Aracaju, Editora da UFS, 2010.

SÁNCHEZ, Luis Enrique. **Avaliação de Impacto Ambiental – conceitos e métodos**. São Paulo, Oficina de Textos, 2008.

SANTOS, Milton, BECKER, Bertha. **Território, territórios - ordenamento territorial no Brasil**. Rio de Janeiro, DP&A, 2006.

SANTOS, Rosely Ferreira. **Planejamento Ambiental – Teoria e Prática**. São Paulo, Oficina de Textos, 2004.

VAN BELLEN, H. M. **Indicadores de Sustentabilidade: uma análise comparativa**, Rio de Janeiro, FGV, 2005.

**OBSERVAÇÃO IMPORTANTE** - referências bibliográficas adicionais poderão ser acrescentadas ao curso ou indicadas para aprofundamento, mediante solicitação dos alunos ou a critério docente.

São Cristóvão, SE, maio de 2013.

  
Rosemeri Melo e Souza

PROF. DR ROSEMERI MELO E SOUZA – DGE/UFS  
DOCENTE RESPONSÁVEL PELO PROGRAMA