



# UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO

Via Washington Luís, Km 235 - Caixa Postal 676

Fones: (16) 3351-8109 / 3351-8110

Fax: (16) 3361-3176

CEP 13.565-905 - São Carlos - SP - Brasil

End. Eletrônico: progg@ufscar.br

## FICHA DE CARACTERIZAÇÃO DE DISCIPLINAS

### 1. Programa de Pós-Graduação em:

Programa de Pós-Graduação em Sustentabilidade na Gestão Ambiental

### 2. Objetivo da Ficha: Criação de disciplina.

|                      |        |                   |   |                    |                     |
|----------------------|--------|-------------------|---|--------------------|---------------------|
| Código da Disciplina | SGA003 | Total de Créditos | 5 | Início de Validade | 1o. período de 2011 |
|----------------------|--------|-------------------|---|--------------------|---------------------|

|                    |                                     |
|--------------------|-------------------------------------|
| Nome da Disciplina | Planejamento e Zoneamento Ambiental |
|--------------------|-------------------------------------|

### Campos a serem Alterados

|   |   |   |                                 |
|---|---|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Código da Disciplina | <input type="checkbox"/> Nome da Disciplina | <input type="checkbox"/> Carga Horária  | <input type="checkbox"/> Ementa |
| <input type="checkbox"/> Código Anterior:     | <input type="checkbox"/> Créditos           | <input type="checkbox"/> Pré-Requisitos |                                 |

Justificativa:

### 3. Carga Horária da Disciplina:

|                |    |                |    |                         |    |
|----------------|----|----------------|----|-------------------------|----|
| Aulas Teóricas | 30 | Aulas Práticas | 30 | Exercícios e Seminários | 15 |
|----------------|----|----------------|----|-------------------------|----|

### 4. Ementa da Disciplina:

Aspectos históricos relacionados ao Planejamento Ambiental.

Aspectos gerais da Legislação Ambiental correlacionada ao planejamento e zoneamento Ambiental.

Paradigmas do Desenvolvimento Sustentável.

Etapas, estruturas e instrumentos do Planejamento Ambiental.

Área, escala e tempo.

Indicadores ambientais e planejamento.

Temáticas e temas utilizados em Planejamento Ambiental.

Estudos integrados: zoneamento ambiental.

Participação pública e educação para o Planejamento Ambiental.

## 5. Caráter da Disciplina:

Criada para o curso de:

Mestrado

Doutorado

Mestrado Profissional

Todos

Caráter para mestrado:

Obrigatória para:

Optativa para:

Alternativa para:

Área de Concentração para:

Específica de Linha para:

Caráter para doutorado:

Obrigatória para:

Optativa para:

Alternativa para:

Área de Concentração para:

Específica de Linha para:

Caráter para mestrado profissional:

Obrigatória para:

Optativa para: Sustentabilidade, Ambiente e Sociedade.

Alternativa para:

Área de Concentração para:

Específica de Linha para:

## 6. Disciplinas que São Pré-Requisitos:

## 7. Bibliografia Principal:

1- FEELDMAN, S. Planejamento e Zoneamento. São Paulo:1947-1972. São Paulo: Universidade de São Paulo/ Fapesp, 2005. 304 p.

2- FRANCO, M. de A. R. Planejamento ambiental para a cidade sustentável. São Paulo: Annablume; Blumenau: Ed. da FURB, 2001. 296 p.

3- SANTOS, R. F. dos. Planejamento Ambiental: teoria e prática. São Paulo: Oficina de textos, 2004. 184 p.

## 8. Principais Docentes Responsáveis:

Rogério Hartung Toppa

## 9. Aprovação da Coordenação do Programa de Pós-Graduação:

Aprovada na 1a. reunião da coordenação deste programa de pós-graduação, realizada em 01/03/2011.

\_\_/\_\_/\_\_

Assinatura do Coordenador do Programa

## 10. Aprovação do Centro:

Aprovada na 1a. reunião do Centro de Ciências e Tecnologias Para a Sustentabilidade, realizada em 11/11/1111.

\_\_/\_\_/\_\_

Assinatura do Diretor do Centro

## 11. Aprovação do Conselho de Pós-Graduação:

Aprovada na 25a. reunião da Câmara de Pós-Graduação, realizada em 30/03/2011.

\_\_/\_\_/\_\_

Assinatura do Presidente do Conselho