



**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 Ciências Ambientais

2. Objetivo da Ficha: Criação de disciplina.

Código da Disciplina	CAM-035	Total de Créditos	2	Início de Validade	2o. período de 2015
----------------------	---------	-------------------	---	--------------------	---------------------

Nome da Disciplina	Seminários em Ciências Ambientais
--------------------	-----------------------------------

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	20	Aulas Práticas	10	Exercícios e Seminários	0
----------------	----	----------------	----	-------------------------	---

4. Ementa da Disciplina:

Temas contemporâneos na pesquisa em Ciências Ambientais. Métodos científicos em Ciências Ambientais. Discussão de novas abordagens na pesquisa em Ciências Ambientais. Interdisciplinaridade nas Ciências Ambientais.

5. Caráter da Disciplina:

Criada para o curso de:

Mestrado

Doutorado

Mestrado Profissional

Todos

Caráter para mestrado:

Obrigatória para:

Optativa para: Ciências Ambientais.

Alternativa para:

Área de Concentração para:

Específica de Linha para:

Caráter para doutorado:

Obrigatória para:

Optativa para: Ciências Ambientais.

Alternativa para:

Área de Concentração para:

Específica de Linha para:

Caráter para mestrado profissional:

Obrigatória para:

Optativa para:

Alternativa para:

Área de Concentração para:

Específica de Linha para:

6. Disciplinas que São Pré-Requisitos:

7. Bibliografia Principal:

1- MILLER, G.T.; SPOOLMAN, S. Environmental Science. 15th ed. Brooks Cole, 2012.

2- WRIGHT, R.T.; BOORSE, D.F. Environmental Science: toward a sustainable future. 12th ed. Benjamin Cummings, 2013.

3- CUNNINGHAM, W.; CUNNINGHAM, M. Environmental Science. 13th. Ed. McGraw-Hill Education, 2014.

8. Principais Docentes Responsáveis:

Marcel Okamoto Tanaka

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

Aprovada na 18a. reunião da coordenação deste programa de pós-graduação, realizada em 07/10/2015.

__/__/__

Assinatura do Coordenador do Programa

10. Aprovação do Centro:

Aprovada na 72a. reunião do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, realizada em 20/10/2015.

__/__/__

Assinatura do Diretor do Centro

11. Aprovação do Conselho de Pós-Graduação:

Aprovada na 73a. reunião da Câmara de Pós-Graduação, realizada em 28/10/2015.

__/__/__

Assinatura do Presidente do Conselho