



**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 Conservação da Fauna

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

Código da Disciplina	FAU-129	Total de Créditos	4	Início de Validade	2o. período de 2016
----------------------	---------	-------------------	---	--------------------	---------------------

Nome da Disciplina	Seminários em Conservação da Biodiversidade
--------------------	---

**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	0	Aulas Práticas	60	Exercícios e Seminários	0
----------------	---	----------------	----	-------------------------	---

**4. Ementa da Disciplina:**

A disciplina Seminários em Conservação da Biodiversidade tem como objetivo promover o treinamento do pós-graduando na apresentação didática de assuntos correlacionados com sua área de atuação referentes à discussão específica sobre os resultados do trabalho da dissertação.

## 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:

Alternativa para:

Área de Concentração para: Conservação da Fauna.

Específica de Linha para:

## 6. Disciplinas que São Pré-Requisitos:

FAU-104 - Projeto de Pesquisa

## 7. Bibliografia Principal:

GROOM, M.J.; MEFFE, G.K. & CARROLL, C.R. Principles of Conservation Biology. 3ª. Edição. Sinauer Associates, Sunderland, Massachusetts, 2006.

PIRATELLI, A.J.; FRANCISCO, M.R. Conservação da Biodiversidade. Dos Conceitos às Ações. 1ª. Edição. Technical Books, Rio de Janeiro, 2013.

PRIMACK, R.B. Essentials of Conservation Biology. 6ª. Edição. Sinauer Associates, Sunderland, Massachusetts, 2012.

## 8. Principais Docentes Responsáveis:

Luiz Eduardo Moschini

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

Aprovada na 29a. reunião da coordenação deste programa de pós-graduação, realizada em 07/06/2016.

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

\_\_\_\_\_  
Assinatura do Coordenador do Programa

## 10. Aprovação do Centro:

Aprovada na 79a. reunião do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, realizada em 07/06/2016.

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

\_\_\_\_\_  
Assinatura do Diretor do Centro

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

Aprovada na 80a. reunião da Câmara de Pós-Graduação, realizada em 29/06/2016.

/ /