



**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-137	Total de Créditos	4	Início de Validade	2o. período de 2018
----------------------	---------	-------------------	---	--------------------	---------------------

Nome da Disciplina	Técnicas Laboratoriais Como Ferramenta Para Conservação de Animais Silvestres
--------------------	---

**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:

Disciplina nova

**3. Carga Horária da Disciplina:**

Aulas Teóricas	20	Aulas Práticas	20	Exercícios e Seminários	20
----------------	----	----------------	----	-------------------------	----

**4. Ementa da Disciplina:**

Boas práticas laboratoriais e Biossegurança, Patologia Clínica, Hematologia e Bioquímica, Urinálise e Parasitologia, Microbiologia e Doenças Infecciosas, Técnicas Microbiológicas para o diagnóstico de patologias em animais selvagens, Controle de qualidade, Princípios de Biologia Molecular, Técnicas moleculares para identificação de patógenos, Técnicas diagnósticas aplicadas à virologia, Aplicações eco-epidemiológicas dos diagnósticos laboratoriais.

## 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:

## 7. Bibliografia Principal:

Brock, Microbiologia 12 ed.

Biologia Molecular e Evolução - Sergio Russo Matioli

Stockham, S.L., Scothh, M.A. Fundamentos de Patologia Clínica Veterinária - 2 ed.

Aguirre et al. New directions in conservation medicine. Oxford University Press. 2012

## 8. Principais Docentes Responsáveis:

Patricia Locosque Ramos

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

Aprovada na 50a. reunião da coordenação deste programa de pós-graduação, realizada em 10/07/2018.

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

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

## 10. Aprovação do Centro:

Aprovada na 101a. reunião do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, realizada em 26/06/2018.

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

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

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

Aprovada na 101a. reunião da Câmara de Pós-Graduação, realizada em 05/09/2018.

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

\_\_\_\_\_  
Assinatura do Presidente do Conselho