

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: propg@ufscar.br

FICHA DE CARACTERIZAÇÃO DE DISCIPLINAS

	1 10117	102 071171	io i Litile, t	ζ/(O D	210011 E11171		
1. Programa de Pós-	Graduação em:						
Programa de Pós-Gra	iduação em Conse	rvação da F	auna				
2. Objetivo da Ficha:	Criação de di	sciplina.					
Código da Disciplina	FAU-113	Total de Creditos		6	Ínicio de Validade	1o. período de 2013	
Nome da Disciplina	Microbiologia Aplicada à Saúde Animal e Ambiental						
Campos a serem Alte	rados						
Código da Disciplina	Nome da Carga Ementa						
Código Anterior:	Créditos Pré-Requisitos						
Justificativa:							
Disciplina do curso re-	cém criado.						
3. Carga Horária da Disciplina:		Aulas Teóricas	60	Aulas Prática	1 0	Exercícios e Seminários	30
4. Ementa da Discipl	ina:						

A disciplina inclui os tópicos: (1) Manipulação de dejetos animais e alimentares em processos de compostagem aeróbica e sua utilização em

fertilização; (2) Digestão e pro bióticos na nutrição animal; (3) Conceitos básicos e práticos de microbiologia aplicadas a saúde animal e

ambiental e (4) Biotecnologia.

5. Caráter da Disciplina: Criada para o curso de:								
·	Doutorodo	Wastrada Drofinsianal	□ Tadaa					
Mestrado Caráter para mestrado:	Doutorado	X Mestrado Profissional	Todos					
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:								
X Área de Concentração para: C	onservação da Fauna.							
Específica de Linha para:								
6. Disciplinas que São Pré-Requisitos:								
7. Bibliografia Principal:								
MICROBIOLOGIA - Flávio Alterthur	n,Luiz Rachid Trabulsi	- Editora: ATHENEU.						
MICROBIOLOGIA AMBIENTAL - 2	/ED. MELO / AZEVED	O Editora: EMBRAPA .						
COMPOSTAGEM: CIÊNCIA E PRÁ	TICA PARA A GESTÂ	ÁO DE RESÍDUOS ORGÂNICOS - C	CAIO DE TEVES INÁCIO					
PAUL RICHARD			,					
MOMSEN MILLER. EDITORA: EMI	3RAPA.							
8. Principais Docentes Responsá	veis:							
Luiz Juliano Neto								
9. Aprovação da Coordenação do Aprovada na 1a. reunião da coorde	_	raduação: ι de pós-graduação, realizada em 20	0/12/2012.					
	, ,	, ,						
//		Assinatura do Coordenador d	lo Programa					
10. Aprovação do Centro:								
	o de Ciências Biológic	as e da Saúde, realizada em 22/10/2	2013.					
//								
'		Assinatura do Diretor do	Centro					
11. Aprovação do Conselho de P	ós-Graduação:							
Aprovada na 51a. reunião da Câma	•	, realizada em 23/10/2013.						
, ,								

Assinatura do Presidente do Conselho