

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. Programa de Pós- Programa de Pós-Gra	-	haria Quími	ca					
2. Objetivo da Ficha:	Alteração de	disciplina.						
Código da Disciplina			tal de editos	10 Ínicio de Validade		2o. período de 2013		
Nome da Disciplina		Tópicos Especiais em Engenharia Química 2						
Campos a serem Alte	rados							
Código da Disciplina	Nome da X Carga Ementa							
Código Anterior:	X Créditos Pré-Requisitos							
Justificativa: Disciplina de nº de cré	éditos e ementa vai	iáveis a cad	da oferecir	mento				
3. Carga Horária da Disciplina:		Aulas Teóricas	60	Aulas Prática	s 0	Exercícios e Seminários	90	

4. Ementa da Disciplina:

- Revisão Bibliográfica de Processos Químicos e Bioquímicos relacionados com o Tema de Tese
- Análise de Trabalhos relacionados com o Tema de Tese
- Proposta e discussão do Tema de Tese
- Elaboração de Projeto de Tese
- Apresentação e Defesa do Projeto de Tese

5. Caráter da Disciplina:									
Criada para o curso de:									
X Mestrado	X Doutorado	Mestrado Profissional	Todos						
Caráter para mestrado:									
Obrigatória para:									
X Optativa para:	Pesquisa e Desenvolvimento	de Processos Químicos.							
Alternativa para:									
Área de Concentração para	a:								
Específica de Linha para:									
Caráter para doutorado:									
Obrigatória para:									
X Optativa para:	otativa para: Pesquisa e Desenvolvimento de Processos Químicos.								
Alternativa para:	Alternativa para:								
Área de Concentração para	Área de Concentração para:								
Específica de Linha para:	Específica de Linha para:								
Caráter para mestrado profissional:									
Obrigatória para:	Obrigatória para:								
Optativa para:									
Alternativa para:									
Área de Concentração para	a:								
Específica de Linha para:									
6. Disciplinas que São Pré-Requisitos:									
7. Bibliografia Principal:1 - Web of Science2 - Periódicos CAPES3 - Compendex on Engineering	Village, SciFinder Scholar								
8. Principais Docentes Respo Alberto Colli Badino Junior	nsáveis:								
9. Aprovação da Coordenação	o do Programa de Pós-Gra	duação:							
	_	a de pós-graduação, realizada em 05/0	8/2013.						
//		Assinatura do Coordenador do Pro	ograma						
10. Aprovação do Centro:									
Aprovada na 1a. reunião do Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia, realizada em 11/11/1111.									
//		Assinatura do Diretor do Cen	tro						
44 Aprovocão do Consolha d	o Báo Graducaão.								
11. Aprovação do Conselho de Pós-Graduação: Aprovada na 49a. reunião da Câmara de Pós-Graduação, realizada em 28/08/2013.									
·	•								
//		Assinatura do Presidente do Cor	nselho						