



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA
CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE
CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC
TELEFONE (048) 3721-2308

Programa de Pós-Graduação em Física
CALENDÁRIO SEMESTRAL
SEMESTRE 2017/1

13/02/2017	segunda-feira	Período de matrícula
à		
10/03/2017	sexta-feira	
06/03/2017	segunda-feira	Início das aulas
05/05/2017	sexta-feira	Último dia para cancelamento de matrícula em disciplina
30/06/2017	sexta-feira	Período para reposição de aulas, entrega de trabalhos e provas finais
à		
07/07/2017	sexta-feira	
07/07/2017	sexta-feira	Encerramento do semestre
10/07/2017	segunda-feira	Entrega de conceitos
à		
14/07/2017	sexta-feira	



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO

Disciplinas Oferecidas

Período: 2017 / 1

Programa de Pós-Graduação em Física Mestrado
Polo: Universidade Federal de Santa Catarina

Disciplina	Turma	Créditos(*)			Professor	Cr.P.	R.	Horário			Local
		T	P	TP							
Area: Astrofísica											
FSC410099	TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA B: Introdução à Astrofísica Estelar	4	0		Raymundo Baptista	0,00	S	4	14:00	16:00	Sala 212 - Auditório
								6	15:30	17:30	
FSC410102	TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA C: Métodos em Espectroscopia em Campo Integral	4	0		Roberto Cid Fernandes Junior	1,00	S				
Area: Comum a todas as áreas											
FSC3310000	MECÂNICA QUÂNTICA I	6	0		Emmanuel Gräve De Oliveira	6,00	S	2	13:00	15:00	Sala 212 - Auditório
								4	10:00	12:00	
								5	10:00	12:00	
FSC3333000	ESTÁGIO DE DOCÊNCIA	0	4	0	Professor Não Informado	0,00	S				
FSC3901000	SEMINÁRIOS	0	0		Professor Não Informado	0,00	S	6	10:15	12:00	Sala 212 - Auditório
FSC3903000	DISSERTAÇÃO	0	0		Professor Não Informado	0,00	S				
FSC410005	ESTÁGIO DE DOCÊNCIA	0	2	0	Professor Não Informado	0,00	S				
FSC410045	ESTÁGIO SUPERVISIONADO I	4	0		Professor Não Informado	0,00	S				
FSC410074	TEORIA ELETROMAGNÉTICA I	6	0		Felipe Arretche	6,00	S	3	10:00	12:00	Sala 212 - Auditório
								5	08:00	10:00	
								6	13:30	15:30	
Area: Física da Matéria Condensada e Mecânica Estatística											
FSC410100	TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA D: Nanomateriais	4	0		Valderes Drago	0,00	S	3	14:00	18:00	Sala 212 - Auditório
FSC410101	TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA A: Transições de Fase e Fenômenos Críticos	4	0		Lucas Nicolao	0,00	S	2	16:00	18:00	Sala 212 - Auditório
								4	16:00	18:00	

(*) Legenda: T => Créditos Teóricos, P => Créditos Práticos, TP => Créditos Teóricos Práticos

Data: 05/12/2016

Núcleo de Processamento de Dados

Página: 1