



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 2019/1

18/02/2019	segunda-feira	Período de matrícula
à		
15/03/2019	sexta-feira	
11/03/2019	segunda-feira	Início das aulas
10/05/2019	sexta-feira	Último dia para cancelamento de matrícula em disciplina
08/07/2019	segunda-feira	Período para reposição de aulas, entrega de trabalhos e provas finais
à		
12/07/2019	sexta-feira	
12/07/2019	sexta-feira	Encerramento do semestre
15/07/2019	segunda-feira	Entrega de conceitos
à		
19/07/2019	sexta-feira	



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

Disciplinas Oferecidas

Período: 2019 / 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									
FSC410121	TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA A: Astrofísica II	4	0	0	Roberto Cid Fernandes Junior Jaderson Da Silva Schimoia	3,00	S		
						1,00	N		
Area: Comum a todas as áreas									
FSC3333000	ESTÁGIO DE DOCÊNCIA	0	4	0	Professor Não Informado	0,00	S		
FSC3901000	SEMINÁRIOS	0	0	0	Professor Não Informado	0,00	S	6 10:15 12:00	Sala 212 - Auditório
FSC3902000	ESTUDOS DIRIGIDOS	4	0	0	Professor Não Informado	0,00	S		
FSC3903000	DISSERTAÇÃO	0	0	0	Professor Não Informado	0,00	S		
FSC410005	ESTÁGIO DE DOCÊNCIA	0	2	0	Professor Não Informado	0,00	S		
FSC410103	TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA: Física do Ensino Superior I	2	0	0	Marcelo Henrique Romano Tragtenberg	2,00	S	5 17:00 19:00	Sala 212 - Auditório
FSC410114	TEORIA ELETROMAGNÉTICA I	6	2	0	Celso De Camargo Barros Junior	8,00	S	3 14:00 16:00 4 09:00 12:00 5 14:00 17:00	Sala 212 - Auditório
FSC410115	MECÂNICA QUÂNTICA I	6	2	0	Eduardo Inacio Duzzioni	8,00	S	2 14:00 17:00 3 16:00 18:00 4 14:00 17:00	Sala 212 - Auditório
Area: Física da Matéria Condensada e Mecânica Estatística									
FSC410118	TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA C: Grupo de renormalização e fenômenos críticos	4	0	0	Alejandro Mendoza Coto	4,00	S	3 10:00 12:00 5 10:00 12:00	Sala 212 - Auditório
FSC410119	TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA D:Tópicos de Estado Sólido - Nanomateriais	4	0	0	Valderes Drago	4,00	S		
Area: Física Matemática e Teoria de Campos									
FSC410120	TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA B: Astroparticle Physics and Cosmology	4	0	0	Roman Sergeevich Pasechnik	4,00	S		

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

Data: 28/12/2018

Núcleo de Processamento de Dados

Página: 1