



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**

<b>18/02/2019</b>	segunda-feira	<b>Período de matrícula</b>
à		
<b>15/03/2019</b>	sexta-feira	
<b>11/03/2019</b>	segunda-feira	<b>Início das aulas</b>
<b>10/05/2019</b>	sexta-feira	<b>Último dia para cancelamento de matrícula em disciplina</b>
<b>08/07/2019</b>	segunda-feira	<b>Período para reposição de aulas, entrega de trabalhos e provas finais</b>
à		
<b>12/07/2019</b>	sexta-feira	
<b>12/07/2019</b>	sexta-feira	<b>Encerramento do semestre</b>
<b>15/07/2019</b>	segunda-feira	<b>Entrega de conceitos</b>
à		
<b>19/07/2019</b>	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							
<b>Area: Astrofísica</b>											
FSC410121	TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA A: Astrofísica II	4	0	0	Roberto Cid Fernandes Junior	3,00	S	4	10:10	12:00	
					Jaderson Da Silva Schimoia	1,00	N	4	10:10	12:00	
								6	08:20	10:00	
								6	08:20	10:00	
<b>Area: Comum a todas as áreas</b>											
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	Sala 212 - Auditório
								4	09:00	12:00	
								5	14:00	17:00	
FSC410115	MECÂNICA QUÂNTICA I	6	2	0	Eduardo Inacio Duzzioni	8,00	S	2	14:00	17:00	Sala 212 - Auditório
								3	16:00	18:00	
								4	14:00	17:00	
FSC410122	Minicursos do VII Encontro de Física e Astronomia da UFSC	2	0	0	Professor Não Informado	0,00	S				
<b>Area: Física da Matéria Condensada e Mecânica Estatística</b>											
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	Sala 212 - Auditório
								5	10:00	12:00	
FSC410119	TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA D:Tópicos de Estado Sólido - Nanomateriais	4	0	0	Valderes Drago	4,00	S	3	14:00	18:00	Sala 202
<b>Area: Física Matemática e Teoria de Campos</b>											

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

Data: 19/03/2019

Núcleo de Processamento de Dados

Página: 1



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							
FSC410120 TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA B: Astroparticle Physics and Cosmology		4		0	Roman Sergeevich Pasechnik	4,00	S	2	09:00 12:00	Sala 206	
									3	08:00 10:00	
										6	14:00 17:00

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