

### SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

#### UNIVERSIDADE FÉDERAL DE SANTA CATARINA CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA

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 2015/1

15/02/2015	domingo				
à 06/03/2015	sexta-feira	Período de matrícula			
02/03/2015	segunda-feira	Início das aulas			
01/05/2015	sexta-feira	Último dia para cancelamento de matrícula em disciplina			
22/06/2015 à	segunda-feira	Período para reposição de aulas, entrega de			
03/07/2015	sexta-feira	trabalhos e provas finais			
03/07/2015	sexta-feira	Encerramento do semestre			
03/07/2015 à	sexta-feira	Entrega de conceitos			
10/07/2015	sexta-feira	S			



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

### **Disciplinas Oferecidas**

Período: 2015 / 1

Programa de Pós-Graduação em Física

Mestrado

Polo: Universidade Federal de Santa Catarina

Créditos(\*)

Disciplina		T P TF	P Professor	Cr.P. R.	ŀ	Horário		Local		
Area: Astrofísica										
FSC410081	TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA A: Problemas de Transferência Radiativa em Astrofísica	4	Roberto Cid Fernandes Junior	2,00 S	5	08:00	12:00	Sala 212 - Auditório		
			Natalia Vale Asari	2,00 N	5	08:00	12:00			
FSC410086	TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA C: Tópicos em Astrofísica Moderna	2	Gennady Bisnovatyi-kogan	2,00 S	4	09:00	10:00	Sala 212 - Auditório		
					6	14:00	16:00			
Area: Comum a todas as áreas da Física										
FSC3310000	MECÂNICA QUÂNTICA I	6	Eduardo Inacio Duzzioni	6,00 S	2 3 4	14:00 16:00 14:00	16:00 18:00 16:00	Sala 212 - Auditório		
FSC3333000	ESTÁGIO DE DOCÊNCIA	0 4	Professor Não Informado	0,00 S	•	1 1.00	10.00			
FSC3370000	TEORIA QUÂNTICA DE CAMPOS	4	Marcus Emmanuel Benghi Pinto	4,00 S	3 5	14:00 14:00	16:00 16:00	Sala 212 - Auditório		
FSC3902000	ESTUDOS DIRIGIDOS	4	Professor Não Informado	0,00 S						
FSC3903000	DISSERTAÇÃO	0	Professor Não Informado	0,00 S						
FSC410005	ESTÁGIO DE DOCÊNCIA	0 2	Professor Orientador	0,00 S						
FSC410045	ESTÁGIO SUPERVISIONADO I	4	Professor Não Informado	0,00 S						
FSC410074	TEORIA ELETROMAGNÉTICA I	6	Pawel Klimas	6,00 S						
FSC410082	TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA B: Física de Partículas Elementares I	4	Emmanuel Gräve De Oliveira	4,00 S	4 5	16:00 16:00	18:00 18:00	Sala 212 - Auditório		
FSC410085	Minicurso do III Encontro de Física e Astronomia da UFSC	2	Professor Não Informado	0,00 S						