



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 2018/1

05/02/2018	segunda-feira	Período de matrícula
à		
02/03/2018	sexta-feira	
26/02/2018	segunda-feira	Início das aulas
27/04/2018	sexta-feira	Último dia para cancelamento de matrícula em disciplina
02/07/2018	segunda-feira	Período para reposição de aulas, entrega de trabalhos e provas finais
à		
06/07/2018	sexta-feira	
06/07/2018	sexta-feira	Encerramento do semestre
09/07/2018	segunda-feira	Entrega de conceitos
à		
13/07/2018	sexta-feira	



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

Disciplinas Oferecidas

Período: 2018 / 1

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

Disciplina	Turma	Créditos(*)			Professor	Cr.P.	R.	Horário		Local	
		T	P	TP							
Area: Comum a todas as áreas da Física											
FSC3370000	TEORIA QUÂNTICA DE CAMPOS	4	0		Marcus Emmanuel Benghi Pinto	4,00	S	3	14:00	16:00	Sala 212 - Auditório
					Professor Não Informado	0,00	N	3	14:00	16:00	
								6	14:00	16:00	
FSC3901000	SEMINÁRIOS	0	0		Professor Não Informado	0,00	S	6	10:15	12:00	Sala 212 - Auditório
FSC3902000	ESTUDOS DIRIGIDOS	4	0		Professor Não Informado	0,00	S				
FSC3904000	TESE	0	0		Professor Não Informado	0,00	S				
FSC410074	TEORIA ELETROMAGNÉTICA I	6	0		Pawel Klimas	6,00	S	4	09:00	12:00	Sala 212 - Auditório
								5	09:00	12:00	
FSC410105	MECÂNICA QUÂNTICA I	6	0		Emmanuel Grève De Oliveira	6,00	S	2	13:00	15:00	Sala 212 - Auditório
								3	10:00	12:00	
								5	16:00	18:00	
FSC510009	TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA: Física do Ensino Superior II	2	0		Marcelo Henrique Romano Tragtenberg	2,00	S	3	17:00	19:00	Sala 212 - Auditório
Area: Física da Matéria Condensada e Mecânica Estatística											
FSC410056	TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA G: Espectroscopia de Impedância Eletroquímica	2	0		Maria Luisa Sartorelli	2,00	S	5	14:00	16:00	Sala 212 - Auditório

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

Data: 27/02/2018

Núcleo de Processamento de Dados

Página: 1