

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 2013/2

Período de matrícula	segunda-feira	05/08/2013 à
i criodo de matricula	segunda-feira	19/08/2013
Início das aulas	segunda-feira	12/08/2013
Último dia para cancelamento de matrícula em disciplina	sexta-feira	11/10/2013
Último dia letivo do semestre	quarta-feira	27/11/2013
Período para reposição de aulas, entrega de trabalhos e provas finais	quinta-feira	28/11/2013 à
ti abamos e provas imais	quarta-feira	11/12/2013
Encerramento do semestre	quarta-feira	11/12/2013



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

Disciplinas Oferecidas

Período: 2013 / 2

Programa de Pós-Graduação em Física

Mestrado

Polo: Universidade Federal de Santa Catarina

Créditos(*)

Disciplina		TPTF	Professor	Cr.P. R.	ŀ	Horário		Local			
Area: Astrofísica											
FSC410066	TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA C: Óptica Adaptativa	4	Antonio Nemer Kanaan Neto	4,00 S							
Area: Comum a todas as áreas da Física											
FSC3310000	MECÂNICA QUÂNTICA I	6	Marcus Emmanuel Benghi Pinto	6,00 S	3 4 5	08:00 08:00 08:00	10:00 10:00 10:00	Sala 419 - Bloco G			
FSC3330000	MECÂNICA ESTATÍSTICA	4	Wagner Figueiredo	4,00 S	3 5	10:00 10:00	12:00 12:00	Sala 419 - Bloco G			
FSC3514000	ESTADO SÓLIDO I	4	Luis Guilherme De Carvalho Rego	4,00 S	2 4	14:00 14:00	16:00 16:00	Sala 419 - Bloco G			
FSC3901000	SEMINÁRIOS	0	Professor Não Informado	0,00 S	6	08:00	12:00	Sala 419 - bloco G			
FSC3902000	ESTUDOS DIRIGIDOS	4	Professor Não Informado	0,00 S							
FSC3902001	ESTUDOS DIRIGIDOS I	4	Professor Não Informado	0,00 S							
FSC3903000	DISSERTAÇÃO	0	Professor Não Informado	0,00 S							
FSC410005	ESTÁGIO DE DOCÊNCIA	0 2	Marcelo Henrique Romano Tragtenberg	0,00 S	5	17:00	19:00	Sala 419 - Bloco G			
FSC410045	ESTÁGIO SUPERVISIONADO I	4	Professor Não Informado	0,00 S							
FSC410065	TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA A: Introdução à Óptica Quântica	4	Eduardo Inacio Duzzioni	4,00 S	3 5	14:20 14:20	16:00 16:00	Sala B - Bloco G1 Nemar 105			
Area: Física da Matéria Condensada											
FSC410064	TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA B: Análise Experimental de Materiais	4	Andre Avelino Pasa	4,00 S	6	14:00	18:00	Sala 419 - Bloco G			

Página: