



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

Disciplinas Oferecidas

Período: 2014 / 2

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

Créditos(\*)

Disciplina	T	P	TP	Professor	Cr.P.	R.	Horário	Local
<b>Area: Comum a todas as áreas da Física</b>								
FSC3310000	MECÂNICA QUÂNTICA I	6		Eduardo Inacio Duzzioni	6,00	S	3 16:00 18:00 4 16:00 18:00 5 16:00 18:00	Sala 212
FSC3333000	ESTÁGIO DE DOCÊNCIA	0	4	Professor Não Informado	0,00	S		
FSC3901000	SEMINÁRIOS	0		Professor Não Informado	0,00	S	6 10:15 12:00	Sala 212
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	Orientador(a)	0,00	S		
FSC410045	ESTÁGIO SUPERVISIONADO I	4		Professor Não Informado	0,00	S		
FSC410075	MECÂNICA ESTATÍSTICA I	6		Marcelo Henrique Romano Tragtenberg	6,00	S	4 14:00 16:00 5 14:00 16:00 6 16:00 18:00	Sala 212
FSC410076	TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA A: Introdução à Teoria da Informação Quântica	2		Eduardo Inacio Duzzioni	2,00	S	3 14:00 16:00	Sala 212
FSC410077	TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA B: Cosmologia	2		Jeferson De Lima Tomazelli	2,00	S	6 08:00 10:00	Sala 212
FSC410078	TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA C: Introdução à Microscopia de Ponta de Prova	2		Marta Elisa Rosso Dotto	0,00	S		
FSC410079	TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA C: Supercondutividade e Magnetismo	2		Pedro Domingos Santos Do Sacramento	2,00	S		
FSC410080	TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA D: Eletrônica Orgânica	2		Lucas Fugikawa Santos Marta Elisa Rosso Dotto	2,00 0,00	S N		
<b>Area: Física da Matéria Condensada</b>								
FSC410084	TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA E: Determinação de Estruturas de Raios X de Pó	2		Norberto Masciocchi William Ian Fraser David	1,00 1,00	S N		

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

Data: 04/04/2016

Núcleo de Processamento de Dados

Página: 1