



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA

Oferta de disciplinas para o período 2004/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Prédio	Sala	Professor
FIS-2001	Mecânica Quântica I						IC1	8	Marcos Tadeu DAzeredo Orlando
FIS-2002	Teoria Eletromagnética I						IC1	8	Antonio Brasil Batista
FIS-2003	Mecânica Quântica II						IC1	8	Olivier Piguet
FIS-2005	Mecânica Estatística						IC1	8	Marcos Tadeu DAzeredo Orlando Humberto Belich Junior
FIS-2011	Física do Estado Sólido II						IC1	8	Marcos Tadeu DAzeredo Orlando Humberto Belich Junior
FIS-2014	Materiais Magnéticos						Anexo ao IC1	Lemag	Edson Passamani Caetano
FIS-2016	Interações Hiperfinas e Métodos de Ressonância Nuclear						Anexo ao IC1	Lemag	Carlos Larica Edson Passamani Caetano
FIS-2030	Tópicos: Teoria Quântica de Campos - Teoria de Campos Axiomática						IC1	8	Daniel Heber Theodoro Franco
FIS-2031	Tópicos: Astrofísica						IC1	8	Roberto Pereira Ortiz
FIS-2031	Tópicos: Física Atômica e Molecular - Parte I						IC1	8	Francisco Elias Jorge
FIS-2031	Tópicos: Teoria de Campos II						IC1	8	José Alexandre Nogueira
FIS-2051	Química Quântica I						Anexo ao IC1	LCQQ	Francisco Elias Jorge
FIS-2067	Estrutura e Evolução Estelar						IC1	8	Roberto Pereira Ortiz
FIS 2090	Métodos de Pesquisa						IC1	8	Eliana Zandonade
FIS 2091	Introdução à Pesquisa no Ensino de Física						IC1	Modelab	Laércio Ferracioli
FIS 3000	Trabalho de Tese: Doutorado								
FIS 3000	Trabalho de Tese: Mestrado								