



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

Oferta de disciplinas para o período 2006/1

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Prédio	Sala	Professor
FIS-2001	Mecânica Quântica I						IC1	8	Júlio César Fabris
FIS-2002	Teoria Eletromagnética I						IC1	08	Antonio Brasil Batista
FIS-2003	Mecânica Quântica II						IC1	8	Olivier Piguet
FIS-2005	Mecânica Estatística						IC1	8	Clisthenis Ponce Constantinidis
FIS-2010	Física do Estado Sólido I						Anexo ao IC1	Lemag	Marcos Tadeu DAzeredo Orlando
FIS-2012	Teoria de Grupos Aplicada à Física: Algebra Geométrica						IC1	8	Manoelito Martins de Souza
FIS-2016	Interações Hiperfinas e Métodos de Ressonância Nuclear						Anexo ao IC1	Lemag	Edson Passamani Caetano
FIS-2030	Tópicos: Materiais Orthotrópicos						IC1	8	Marcos Tadeu DAzeredo Orlando
FIS-2031	Tópicos: Cosmologia						IC1	8	Sergio Vitorino de Borba Gonçalves
FIS-2031	Tópicos: Efeito Magnetocalóricos e suas Aplicações						Anexo ao IC1	Lemag	José Rafael Cápua Proveti
FIS-2031	Tópicos: Fundamentos de Plasma Térmico						Anexo II	LPT	Alfredo Gonçalves Cunha
FIS-2031	Tópicos: Teoria Quântica de Campos II						IC1	8	José Alexandre Nogueira
FIS-2031	Tópicos: Teoria Quântica não-perturbativa						IC1	8	Galen Mihaylov Sotkov
FIS-2052	Química Quântica II						IC1	8	Francisco Elias Jorge
FIS-2063	Relatividade Geral						IC1	8	Júlio César Fabris
FIS 2090	Métodos de Pesquisa						IC1	8	Eliana Zandonade
FIS 3000	Trabalho de Tese: Doutorado								
FIS 3000	Trabalho de Tese: Mestrado								