

## Tópicos de Física I (2014/01)

Prof. Yara do Amaral Coutinho

11/02/2014	Prof. José d'Albuquerque "Nanociência e Nanotecnologia: novos desafios"	13/02/2014	Prof. Vitorvani Soares <u>"Refração de Ptolomeu"</u>
18/02/2014	Prof. Simone Coutinho "Física Médica: uma área multidisciplinar"	20/02/2014	Prof. José Simões "Conceitos fundamentais da Física de partículas elementares"
25/02/2014	Prof. Yara do Amaral Coutinho <u>"Apresentação do curso"</u>	27/02/2014	Prof. Henrique Boschi "Partículas, campos e cordas"
04/03/2014	<b>Carnaval</b>	06/03/2014	<b>Recesso</b>
11/03/2014	Prof. Murilo Rangel "Estudos do MP no experimento LHCb"	13/03/2014	Prof. Luis Ghivelder "O mundo das baixas temperaturas: supercondutividade, campos magnéticos e outras histórias"
18/03/2014	Prof. Claudio Lenz "Anti-átomos, átomos e moléculas para testes fundamentais de física"	20/03/2014	Prof. Ioav Waga "Cosmologia: 100 anos de descobertas e novos desafios para o século XXI"
25/03/2014	Prof. Rodrigo Capaz "Grafeno e nanotubos de Carbono"	27/03/2014	Prof. José Heläyel "O Campo e o Bóson de Higgs: como seria o Universo sem eles?"
01/04/2013	Prof. José Seixas "Filtragem on-line e estimação de energia"	03/04/2014	Prof. Bruno Coelho César Mota "Vendo a vida com novos olhos: Uma perspectiva física para as ciências biomédicas"
08/04/2014	<b>Transferido para o dia 24 de abril</b>	10/04/2014	Prof. Paulo Américo "O princípio da incerteza e a interação de Van der Waals"

15/04/2014	Prof. Leandro de Paula Salazar "O boson de Higgs"	17/04/2014	<b>Semana Santa</b>
22/04/2014	<b>Recesso</b>	24/04/2014	Prof. Antonio R. Silva "O que é a geometria não-comutativa?"
29/04/2014	Prof. Wania Wolf "Física Atômica molecular experimental"		
		01/05/2014	<b>Dia do Trabalho</b>
06/05/2014	Prof. Ricardo Barthem "Espectroscopia Optica"	08/05/2014	<b>Cancelado (greve de transportes)</b>
13/05/2014	<b>Cancelado (greve de transportes)</b>	15/05/2014	Prof. Luiz Mundim "O experimento CMS"
20/05/2014	Prof. Carmen Maidantchik "Aplicações da engenharia de software na Física de altas energias e Medicina"	22/05/2014	Renato Santana "LCG LHC Computing Grid"
27/05/2014	.....	29/05/2014	<b>Prova</b>
03/06/2014	<b>10 h - Resultados 13h - Prova de Segunda Chamada</b>	05/06/2014	
10/06/2014		12/06/2014	<b>Fim do periodo</b>