

HORÁRIO 2013/3º

	Segunda-Feira			Terça-Feira		Quarta-Feira			Quinta-Feira	
8-10 h										
10-12 h	COM701 Top. Esp. (Modelagem Estocástica) Thiago G-219	COM702 Geração de Malhas Colaço Bl. I - 136 - LMT	COM730 Introdução a Acústica Ricardo BL. I - 230 - LAVI 2ª 4ª 10/12 h	COM703 Topicos Especiais (Instr. E Controle) Jose Luis Neto G-219b	COM822 Análise Difusão Calor e Massa R.Cotta LTTC-I-132	COM701 Top. Esp. (Modelagem Estocástica) Thiago G-219	COM702 Geração de Malhas Colaço Bl. I - 136 - LMT	COM730 Introdução a Acústica Ricardo BL. I - 230 - LAVI 2ª 4ª 10/12 h	COM822 Análise Difusão Calor e Massa R.Cotta LTTC-I-132	COM703 Topicos Especiais (Instr. E Controle) Jose Luis Neto G-219b
13-15 h	COM774 Métodos Matemáticos Prof. R.Cotta/Carolina G-219b			COM766 Planej. e Contr. Sist.Fabricação Anna Carla G-219b	COM718 TRIBOLOGIA Sylvio José Bl. G - 203	COM774 Métodos Matemáticos Prof. R.Cotta/Carolina G-219b			COM766 Planej. e Contr. Sist.Fabricação Anna Carla G-219b	COM718 TRIBOLOGIA Sylvio José Bl. G - 203
15-17 h	COM719 Introdução a Mec. do Continuo Duda G-219	COM827 Controle de Ruído Aeroportuário Jules I-230 - LAVI		COM717 Microfluídica Carolina Bl. G-219b	COM748 Identificação de Sistemas Daniel Castello BL. I 230 - LAVI	COM719 Introdução a Mec. do Continuo Duda G-219b	COM827 Controle de Ruído Aeroportuário Jules I-230 - LAVI		COM748 Identificação de Sistemas Daniel Castello BL. I 230 - LAVI	COM717 Microfluídica Carolina Bl. G-219b

COM816 Aerodinâmica Computacional Gustavo BL-I - 102A LABMFA 2ª e 4ª - 10/12h	COM741 Métodos Variacionais Nestor a combinar	COM805 Top. Esp. Em Probl. Inversos Helcio BL.I - 132 - LTTC a combinar	COM803 Top.Esp. Esc.Transf. de Massa em Meios Variav. Saturados M.van Genuchten Bl. I-206 3ª e 5ª 13:30/15:30 h	CPE741 Mancais Magnéticos (disciplina da Elétrica) Castro Pinto 4ª e 6ª LABMFA - 14/16 h	COM773 Otimização em Engenharia José H. Bl. I-233 - Optimize a combinar	COM812 Turbulência Daniel Cruz NIDF a combinar
--	--	---	--	--	---	--

