

## OFERTA DE DISCIPLINAS

### Terceiro Período de 2008

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
8 às 10 horas		<b>COM 817</b> <i>Termo-economia</i> Prof. Manuel LTTC - I-132	<b>COM 703</b> <i>Tóp. Esp. em Eng. Mec. (Propagação de Ondas)</i> Dr. Leiderman Sala G-219	<b>COM 701</b> <i>Tóp. Esp. em Eng. Mec. (Introd. Ident. de Sistemas)</i> Prof. Daniel Sala G-219	
10 às 12 horas	<b>COM 702</b> <i>Tópicos Esp. em Eng. Mec. (Tribologia)</i> Prof. Sylvio Sala G-219	<b>COM 816</b> <i>Aerodinâmica Computacional</i> Prof. Gustavo Sala G-219	<b>COM 801</b> <i>Tóp. Esp. em Eng. Mec. (Confiab. e Mod. Estocás.)</i> Prof. Rochinha LMS - I-231	<b>COM 816</b> <i>Aerodinâmica Computacional</i> Prof. Gustavo Sala G-219	<b>COM 801</b> <i>Tóp. Esp. em Eng. Mec. (Confiab. e Mod. Estocás.)</i> Prof. Rochinha LMS - I-231
13 às 15 horas	<b>COM 847</b> <i>Mét. Numéricos Programação Não Linear</i> Prof. José Sala G-219	<b>COM 802</b> <i>Tóp. Esp. em Eng. Mec.</i> Prof. van Genuchten LTTC - I-132	<b>COM 824</b> <i>Análise em Difusão de Calor e Massa</i> Prof. Cotta LTTC - I-132	<b>COM 753</b> <i>Processamento de Sinais</i> Prof. Jules Sala G-219	
15 às 17 horas	<b>COM 812</b> <i>Turbulência</i> Prof. Atila Sala G-203	<b>COM 711</b> <i>Top. Av. Refrig. e Ar Condíc.</i> Prof. Nisio LTTC - I-132	<b>COM 812</b> <i>Turbulência</i> Prof. Atila Sala G-203	<b>COM 711</b> <i>Top. Av. Refrig. e Ar Condíc.</i> Prof. Nisio LTTC - I-132	