

## OFERTA DE DISCIPLINAS

### Primeiro Período de 2008

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira					
8 às 10 horas	<div style="border: 1px solid black; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"></div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"> <p><b>COM 745</b> <i>Análise Dinâmica de Estruturas</i> Prof. Daniel Sala G-219</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"> <p><b>COM 721</b> <i>Transferência de Calor por Condução</i> Prof. Hélcio LTTC</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"></div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"> <p><b>COM 745</b> <i>Análise Dinâmica de Estruturas</i> Prof. Daniel Sala G-219</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"> <p><b>COM 721</b> <i>Transferência de Calor por Condução</i> Prof. Hélcio LTTC</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"></div>			
10 às 12 horas	<div style="display: flex; justify-content: space-around; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 30px; height: 80px; margin: auto;"> <p><b>COM 773</b> <i>Projeto Ótimo</i> Prof. José I-233</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 30px; height: 80px; margin: auto;"> <p><b>COM 750</b> <i>Mecanismos</i> Prof. Max G-219</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 30px; height: 80px; margin: auto;"> <p><b>COM 730</b> <i>Introdução à Acústica</i> Dr. Yves I-230</p> </div> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"> <p><b>COM 710</b> <i>Fundamentos da Mecânica dos Fluidos</i> Prof. Gustavo Sala G-219</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"></div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 30px; height: 80px; margin: auto;"> <p><b>COM 773</b> <i>Projeto Ótimo</i> Prof. José I-233</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 30px; height: 80px; margin: auto;"> <p><b>COM 750</b> <i>Mecanismos</i> Prof. Max G-219</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 30px; height: 80px; margin: auto;"> <p><b>COM 730</b> <i>Introdução à Acústica</i> Dr. Yves I-230</p> </div> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"> <p><b>COM 710</b> <i>Fundamentos da Mecânica dos Fluidos</i> Prof. Gustavo Sala G-219</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"></div>	<div style="border: 1px solid black; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"></div>			
13 às 15 horas	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"> <p><b>COM 719</b> <i>Introdução a Mecânica do Contínuo</i> Prof. Duda Sala G-219</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"></div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"> <p><b>COM 795</b> <i>Análise Numérica</i> Prof. Cotta e Prof. Albino LTTC</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"> <p><b>COM 737</b> <i>Acústica Ambiental</i> Prof. Jules Sala G-219</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"></div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"> <p><b>COM 795</b> <i>Análise Numérica</i> Prof. Cotta e Prof. Albino LTTC</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"> <p><b>COM 737</b> <i>Acústica Ambiental</i> Prof. Jules Sala G-219</p> </div>	<div style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"></div>		
15 às 17 horas	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"> <p><b>COM 740</b> <i>Elasticidade</i> Prof<sup>a</sup>. Lavinia Sala G-219</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"> <p><b>COM 731</b> <i>Fundamentos da Acústica</i> Prof. Ricardo I-230</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"> <p><b>COM 720</b> <i>Termodinâmica Clássica</i> Prof. Figueiredo Sala G-219</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"> <p><b>COM 732</b> <i>Vibrações de Sistemas Discretos</i> Prof. Savi I-230</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"></div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"> <p><b>COM 740</b> <i>Elasticidade</i> Prof<sup>a</sup>. Lavinia Sala G-219</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"> <p><b>COM 731</b> <i>Fundamentos da Acústica</i> Prof. Ricardo I-230</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"> <p><b>COM 720</b> <i>Termodinâmica Clássica</i> Prof. Figueiredo Sala G-219</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"> <p><b>COM 732</b> <i>Vibrações de Sistemas Discretos</i> Prof. Savi I-230</p> </div>	<div style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"></div>