

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>COM 745 <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>COM 721 <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>COM 745 <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>COM 721 <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; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"></div>				
10 às 12 horas	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 30px; height: 80px; margin: auto;"> <p>COM 773 <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>COM 750 <i>Mecanismos</i> Prof. Max G-219</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 30px; height: 80px; margin: auto;"> <p>COM 730 <i>Introdução à Acústica</i> Dr. Yves 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>COM 710 <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; padding: 5px; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"> <p>COM 773 <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>COM 750 <i>Mecanismos</i> Prof. Max G-219</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 30px; height: 80px; margin: auto;"> <p>COM 730 <i>Introdução à Acústica</i> Dr. Yves I-230</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"> <p>COM 710 <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>COM 719 <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>COM 795 <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>COM 737 <i>Acústica Ambiental</i> Prof. Jules Sala G-219</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"> <p>COM 719 <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>COM 795 <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>COM 737 <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; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"></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>
15 às 17 horas	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"> <p>COM 740 <i>Elasticidade</i> Prof^a. Lavinia Sala G-219</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"> <p>COM 731 <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>COM 720 <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>COM 732 <i>Vibrações de Sistemas Discretos</i> Prof. Savi I-230</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"> <p>COM 740 <i>Elasticidade</i> Prof^a. Lavinia Sala G-219</p> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"> <p>COM 731 <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>COM 720 <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>COM 732 <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; width: 80px; height: 80px; margin: auto;"></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>