

	Segunda-Feira			Terça-Feira			Quarta-Feira			Quinta-Feira			
8-10 h		COM 769 Métodos para determinação de forças na Prof. J. Luis Sala G-219		COM 875  Projeto Mecatrônico		COM 740 * Elasticidade Prof. Rochinha G219			COM 769 Métodos para determinação de forças na Prof. J. Luis Sala G-219		COM 740 * Elasticidade Prof. Rochinha G219		
10-12 h		COM 701  Tóp. Esp. (Otimização de Sistemas Térmicos)  Prof. Colação LMT I136	COM 745  Análise dinâmica de estruturas  Prof. Daniel Sala G-219		COM 703  Tóp. Esp. (Instr. e Métodos Experimentais em Mec. Flu)  Prof. Juliana G 219	COM 760  Motores a combustão interna  Prof. Belchior LMT I136	Geracao e Propagagacao de Som  Prof. Ricardo LAVI I -230		COM 701  Tóp. Esp. (Otimização de Sistemas Térmicos)  Prof. Colação LMT I136	COM 745  Análise dinâmica de estruturas  Prof. Daniel Sala G-219	COM 703  Tóp. Esp. (Instr. e Métodos Experimentais em Mec. Flu)  Prof. Juliana G 219	COM 760  Motores a combustão interna  Prof. Belchior LMT I136	Geracao e Propagagacao de Som  Prof. Ricardo LAVI I -230
13-15 h	COM 774  Métodos Matemáticos  Prof. Thiago e Profa Carolina  G219				COM 712  Fund. Camada Limite e Turbulência  Prof. Átila G 219	COM 722  Transferência de Calor por Convecção  Prof. Manuel LTTC I-132		COM 774  Métodos Matemáticos  Prof. Thiago e Profa Carolina  G219			COM 712  Fund. Camada Limite e Turbulência  Prof. Átila G 219	COM 722  Transferência de Calor por Convecção  Prof. Manuel LTTC I-132	
15-17 h	COM 802  Tóp. Esp. (Microfluidica e Microsistemas)  Prof. Carolina LTTC I-132	COM 702  Tóicos Especiais (Monitoramento dos proc. de Usinagem)  Prof. Anna Carla LTM - I	COM 772  Elementos Finitos  Prof. Lavinia Sala G219		COM 810  Métodos de Pertubação  Prof. Átila G 203	COM 728  Trans. Calor Computacional  Prof. Nísio LTTC I-132	COM 739  Dinâmica Não linear e Caos  Prof. Savi Sala G-219	COM 703  Tóp. Esp. (Microfluidica e Microsistemas)  Prof. Carolina LTTC I-132	COM 702  Tóicos Especiais (Monitoramento dos proc. de Usinagem)  Prof. Anna Carla LTM - I	COM 772  Elementos Finitos  Prof. Lavinia Sala G219	COM 810  Métodos de Pertubação  Prof. Átila G 203	COM 728  Trans. Calor Computacional  Prof. Nísio LTTC I-132	COM 739  Dinâmica Não linear e Caos  Prof. Savi Sala G-219

\* Esta disciplina só será oferecida se houver três ou mais alunos inscritos

Disciplinas com horario a ser combinado com o professor:

COM 823 Prob. Inv. Transf. Calor Prof. Hélcio LTTC I-132	COM 773 Otimização na Engenharia Prof. Herskovits Optimixe - I 233
---	---