

# Grade Horária 2018/2

	2ªfeira		3ªfeira			4ªfeira		5ªfeira			6ªfeira
8:00 - 10:00	COM750 Mecanismos Max Suell Dutra G-219	COM741 Métodos Variacionais Nestor Zouain LMS (I-231)	COM729 Otimização de Sistemas Térmicos Marcelo Colaço G-219	COM877 Instr. Met. Exp. Mec. Fluidos Juliana Loureiro NIDF-CT-2		COM750 Mecanismos Max Suell Dutra G-219	COM741 Métodos Variacionais Nestor Zouain LMS (I-231)	COM729 Otimização de Sistemas Térmicos Marcelo Colaço G-219	COM877 Instr. Met. Exp. Mec. Fluidos Juliana Loureiro NIDF-CT-2		
10:00 - 12:00	COM722 Convecção Manuel Cruz G-219	COM 772 Elementos Finitos Lavínia Borges LMS (I-231)	COM760 Motores de Combustão Interna Carlos Belchior G-219			COM722 Convecção Manuel Cruz G-219	COM 772 Elementos Finitos Lavínia Borges LMS (I-231)	COM760 Motores de Combustão Interna Carlos Belchior G-219			COM 700 (A) Seminário de Mestrado Albino Leiroz G-219
13:00 - 15:00	COM823 Problemas Inversos Helcio Orlande LTTC (I-132)		COM 827 Controle de Ruído Aeroportuário Jules Slama LAVI (I-230)	COM712 Fund.Camada Limite e Turbulência Átila Freire NIDF-CT-2		COM823 Problemas Inversos Helcio Orlande LTTC (I-132)		COM 827 Controle de Ruído Aeroportuário Jules Slama LAVI (I-230)	COM712 Fund.Camada Limite e Turbulência Átila Freire NIDF-CT-2		Reservado Seminários & Reuniões
15:00 - 17:00	COM781 Introdução a Combustão Albino Leiroz G-219		COM728 Transferência de Calor Computacional Nísio Brum LTTC (I-132)	COM810 Métodos de Perturbação Átila Freire NIDF-CT-2	COM747 Mecânica Clássica Fernando Castro Pinto G-219	COM781 Introdução a Combustão Albino Leiroz G-219		COM728 Transferência de Calor Computacional Nísio Brum LTTC (I-132)	COM810 Métodos de Perturbação Átila Freire NIDF-CT-2	COM747 Mecânica Clássica Fernando Castro Pinto G-219	

Nota (A): A Disciplina COM700 - Seminário de Mestrado tem caráter obrigatório para todos os alunos de Mestrado. Para alunos em regime de tempo integral, o Seminário de Mestrado deverá ser realizado até o final do quinto período letivo a contar da data da matrícula. Para alunos em regime de tempo parcial, o Seminário de Mestrado deverá ser realizado no prazo máximo de 24 meses a contar da data da matrícula. Cabe ao aluno se inscrever na Disciplina COM700 no início do período letivo em que realizará a apresentação do Seminário. A previsão é que as apresentações de Seminário de Mestrado sejam realizadas na semana do dia 30/07/2018.