

Programa de Engenharia Mecânica - COPPE/UFRJ

Grade Horária 2021/2 - Remota

	2ªfeira			3ªfeira				4ªfeira			5ªfeira				6ªfeira
8:00 - 10:00	COM722 Convecção Antonio Figueiredo	COM774 Métodos Matemáticos Fernando Duda/Carolina Cotta		COM701 Top.Esp. - Modelagem de Processos de Conversão Termoquímica Gabriel Veríssimo	COM877 Instr. Met. Exp. Mec. Fluidos Juliana Loureiro			COM722 Convecção Antonio Figueiredo	COM774 Métodos Matemáticos Fernando Duda/Carolina Cotta		COM701 Top.Esp. - Modelagem de Processos de Conversão Termoquímica Gabriel Veríssimo	COM877 Instr. Met. Exp. Mec. Fluidos Juliana Loureiro			
10:00 - 12:00	COM729 Otimização de Sistemas Térmicos Marcelo Colaço	COM875 Projeto Mecatronico Max Suell Dutra	COM760 Motores de Combustão Interna Carlos Belchior	COM728 Transferência de Calor Computacional Gustavo Rabello				COM729 Otimização de Sistemas Térmicos Marcelo Colaço	COM875 Projeto Mecatronico Max Suell Dutra	COM760 Motores de Combustão Interna Carlos Belchior	COM728 Transferência de Calor Computacional Gustavo Rabello				COM 700 (B) Seminário de Mestrado Marcelo Savi
13:00 - 15:00		COM745 Análise Dinâmica de Estruturas Daniel Castello			COM712 Fund.Camada Limite e Turbulência Áttila Freire				COM745 Análise Dinâmica de Estruturas Daniel Castello			COM712 Fund.Camada Limite e Turbulência Áttila Freire			Seminários & Reuniões
15:00 - 17:00	COM823 Problemas Inversos Helcio Orlande	COM739 Dinamica Não-Linear e Caos Marcelo Savi				COM747 Mecânica Clássica Fernando Castro Pinto		COM823 Problemas Inversos Helcio Orlande	COM739 Dinamica Não-Linear e Caos Marcelo Savi				COM747 Mecânica Clássica Fernando Castro Pinto		COM 898 (C) Exame de Qual. I Marcelo Savi
17:00 - 19:00															

Nota (A): A Disciplina COM774 - Métodos Matemáticos tem caráter obrigatório para todos os alunos de Mestrado. Para alunos de Doutorado também é obrigatória para ingressantes no curso a partir de 2018/1 (inclusive) que não cursaram durante o Mestrado.

Nota (B): 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.

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.entrar na fase de pesquisa para a dissertação de Mestrado. Cabe ao aluno se inscrever na Disciplina COM700 -Seminário de Mestrado no início do período letivo em que realizará a apresentação do Seminário.

Nota (C): A Disciplina COM898 - Exame de Qualificação I tem caráter obrigatório para todos os alunos de Doutorado que ingressaram no curso a partir de 2018/1 (inclusive). Os alunos devem estar inscritos na disciplina COM898 no período em que pretendem se submeter a Fase I do Exame de Qualificação.