

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA MECÂNICA <u>2º semestre de 2020</u>

HORÁRIOS	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13:30/16:00	SIMULAÇÃO DE MOTORES Rogério Sala 1	RADIAÇÃO E ENERGIA SOLAR Cristiana Sala 1	DINÂMICA DE SISTEMAS MECÂNICOS Claysson Sala 1	TRATAMENTO TÉRMICO José Rubens Sala 1	Reservado para reuniões e defesas
		TERMODINAMICA Felipe Sala 2	<i>FÍSICA DE POLÍMEROS</i> Sara Dafé Sala 2	<i>MECÂNICA DO CONTÍNUO</i> Luís Maia Sala 2	Reservado para reuniões e defesas
13:30/16:00			SOLDAGEM (INGLÊS) Pedro Brito Sala (A DEFINIR)		Reservado para reuniões e defesas
16:10/18:40	GERAÇÃO DISTRIBUÍDA Antônia Sônia Sala 2	MÉTODOS EXPERIMENTAIS Sérgio Hanriot Sala 1	MÉTODOS DE ELEMENTOS FINITOS Jánes Landre Sala 1	MÉTODOS NUMÉRICOS Pedro Américo Sala 2	
				CONFORMAÇÃO Gilmar Sala 2	Reservado para reuniões e defesas

SISTEMAS TÉRMICOS E SISTEMA DE ENERGIA	DISCIPLINA BÁSICA
ANÁLISE ESTRUTURAL E DINÂMICA	DISCIPLINA OBRIGATÓRIA
PROCESSOS E FABRICAÇÃO	RESERVADO PARA REUNIÕES E DEFESAS