

PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA MECÂNICA 2018/2

CÓDIGO	DISCIPLINA	PROFESSOR	HORÁRIO - SALA
DISCIPLINAS GERAIS			
PM064	Métodos Computacionais Aplicados à Engenharia Mecânica	Solidônio Rodrigues de Carvalho	Terça: 08:00 às 11:30
PM065	Elementos Finitos aplicados à Engenharia Mecânica	Antônio Marcos G. de Lima	Sexta: 08:00 às 11:30 LMest
PM066	Otimização de Sistemas Mecânicos	Fran Sérgio Lobato	Terça: 08:00 às 11:30 1M310
MECÂNICA DOS SÓLIDOS E VIBRAÇÕES			
PM156	Análise Experimental de Tensões	Cleudmar Amaral de Araújo	Quinta: 14:00 às 17:40
PM251	Mecânica Clássica	Aldemir Ap. Cavalini Jr.	Terça: 08:50 às 12:20
PM252	Instrumentação para Sistemas Dinâmicos	Francisco Paulo Lépre Neto	Quarta: 14:00 às 17:40 1M310
PM254	Análise Modal	Marcus Antonio Viana Duarte	Quinta: 14:00 às 17:40 1M310
PM256	Controle Digital de Sistemas Mecânicos	Roberto Mendes Finzi Neto	Segunda: 14:50 às 16:50 Quarta: 13:10 às 14:50
PM281	Tópicos Especiais em Dinâmica I: <i>Análise de Incertezas</i>	Valder Steffen Jr.	Sexta: 14:00 às 17:40 1M310
TRANSFERÊNCIA DE CALOR E MECÂNICA DOS FLUIDOS			
PM353	Convecção de Calor	Daniel Dall'Onder dos Santos	Quarta: 14:00 às 17:40
PM355	Mecânica dos Fluidos	Aristeu da Silveira Neto	Sexta: 08:00 às 11:30 MFlab
PM384	Tóp. Esp. Em Fluidos e Térmicas IV: <i>Condução de Calor Usando Impedância Térmica e o Método Quadripolo</i>	Gilmar Guimarães	Quarta: 09:50 às 12:20 1M310
PM386	Tóp. Esp. Em Fluidos e Térmicas VI: <i>Modelamento e Simulação de Escoamentos Multifásicos</i>	Francisco José de Souza	Terça: 14:00 às 17:40 1M310
PM481	Tóp. Esp. Em Geração e Conserv. de Energia I: <i>Nanotecnologia Aplicada à Transferência de Calor em Escoamentos</i>	Enio Pedone Bandarra Filho	Segunda: 14:00 às 17:40
MATERIAIS E PROCESSOS DE FABRICAÇÃO			
PM552	Engenharia da Soldagem	Louriel Oliveira Vilarinho	Quinta: 14:00 às 17:40 Laprosolda
PM554	Ensaio Não Destrutivos	Valtair Antonio Ferraresi	Terça: 14:00 às 17:40 Laprosolda

PM561	Fundamentos de Usinagem	Márcio Bacci da Silva	Quarta: 14:00 às 17:40
PM581	Tópicos Especiais em Fabricação I: <i>Processos de Retificação de Metais</i>	Rosemar Batista da Silva	Terça: 14:00 às 17:40 LEPU
PM582	Tópicos Especiais em Fabricação II: <i>Processos Não Tradicionais de Manufatura</i>	Wisley Falco Sales	Quarta: 08:00 às 11:30 LEPU
PM582D	Tópicos Especiais em Fabricação II: <i>Processos de Usinagem de Ultraprecisão</i>	Arthur Alves Fiocchi	Terça: 08:50 às 12:20 LEPU
PM585A	Tópicos Especiais em Fabricação V: <i>Incerteza – Método de Monte Carlo</i>	Rosenda Valdés Arencibia	Segunda: 08:00 às 11:30
PM586	Tópicos Especiais em Fabricação VI: <i>Técnicas de Pesquisa Experimental (Proposição, Condução e Redação)</i>	Américo Scotti	Terça: 14:00 às 17:40 Sala de EaD – Bloco 1S
PM652	Métodos de Análise Microestrutural	Sinésio Domingues Franco	Terça: 14:00 às 17:40 LTAD
PM653	Introdução à Tribologia	José Daniel Biasoli de Mello	Segunda: 14:00 às 17:40 1M310
PM654	Fundamentos de Desgaste de Materiais	Washington Martins da Silva Jr.	Terça: 08:00 às 11:30

PM053 - Estudo Dirigido I Mestrado

PM055 – Estudo Dirigido I Doutorado

PM051 – Dissertação

ED001 - Estágio Docência I

PM056 – Estudo Dirigido II Doutorado

PM052 – Tese

ED002 - Estágio Docência II