

PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA MECÂNICA 2016/1

CÓDIGO	DISCIPLINA	PROFESSOR	HORÁRIO - SALA
DISCIPLINAS GERAIS			
PM061	Métodos Matemáticos aplicados à Engenharia Mecânica	Solidônio Rodrigues de Carvalho	Terça: 08:00 às 11:30 5S306
PM063	Modelagem Estatística e Planejamento de Experimentos	Marcus Antonio Viana Duarte	Sexta: 14:00 às 17:40 5S306
MECÂNICA DOS SÓLIDOS E VIBRAÇÕES			
PM153	Mecânica da Fratura	Sonia A. Goulart Oliveira	Quarta: 08:00 às 09:40 5S306 Quinta: 09:50 às 11:30 5S306
PM181	Tópicos Especiais em Projeto I: <i>Similitude</i>	Cleudmar Amaral Araújo	Quinta: 14:00 às 17:40 1M310
PM251	Mecânica Clássica	João Carlos Mendes Carvalho	Terça: 14:00 às 15:40 5S306 Quinta: 8:00 às 9:40 5S306
PM252	Instrumentação para Sistemas Dinâmicos	Francisco Paulo Lépore Neto	Quarta: 14:00 às 17:40 1M310
PM253	Fundamentos de Vibrações	Marcelo Braga dos Santos	Sexta: 08:00 às 11:30 5S306
PM260	Dinâmica de Sistemas Não Lineares	Leonardo Sanches	Quarta: 09:50 às 11:30 1M310 Sexta: 14:00 às 15:40 1M310
PM281	Tópicos Especiais em Dinâmica I: <i>Fundamentos de Acústica</i>	Marcus Antonio Viana Duarte	Quinta: 14:00 às 17:40 5S306
PM282	Tópicos Especiais em Dinâmica II: <i>Estruturas Inteligentes</i>	Antônio Marcos G. de Lima	Sexta: 08:00 às 11:30 1M310
PM283	Tópicos Especiais em Dinâmica III: <i>Método de Análise Dinâmica de Estruturas</i>	Valder Steffen Jr	Terça: 08:00 às 11:30 1M310
TRANSFERÊNCIA DE CALOR E MECÂNICA DOS FLUIDOS			
PM351	Termodinâmica Clássica	Francisco José de Souza	Terça: 14:00 às 17:40 1M310
PM352	Condução de Calor	Gilmar Guimarães	Quarta: 08:50 às 12:20 5S104
PM353	Convecção de Calor	Daniel Dall'Onder dos Santos	Quarta: 14:00 às 15:40 5S307 Quinta: 14:00 às 15:40 5S307
PM358	Turbulência nos Fluidos	Aristeu da Silveira Neto	Sexta: 08:00 às 11:30 MFlab
PM360	Escoamento Bifásico	Enio Pedone Bandarra Filho	Segunda: 14:00 às 17:40 1M310

MATERIAIS E PROCESSOS DE FABRICAÇÃO			
PM551	Fundamentos dos Processos de Soldagem	Américo Scotti	Terça: 08:00 às 09:40 5H Quinta: 08:00 às 09:40 5H
PM553	Metalurgia da Soldagem	Valtair Antônio Ferraresi	Sexta: 08:00 às 11:30 5H
PM561	Fundamentos de Usinagem dos Metais	Álisson Rocha Machado	Segunda: 14:00 às 17:40 LEPU
PM564	Processos de Usinagem Convencionais	Márcio Bacci da Silva	Quarta: 14:00 às 17:40 LEPU
PM581	Tópicos Especiais em Fabricação I: <i>Processos de Retificação e Integridade de Superfícies Retificadas</i>	Rosemar Batista da Silva	Quarta: 08:50 às 12:20 LEPU
PM582	Tópicos Especiais em Fabricação II: <i>Projeto de Uniões Soldadas</i>	Louriel Oliveira Vilarinho	Quinta: 13:10 às 16:30 5H
PM583	Tópicos Especiais em Fabricação III: <i>Metrologia</i>	Rosenda Valdés Arencibia	Segunda: 08:00 às 11:30 5S306
PM654	Fundamentos de Desgaste de Materiais	Washington Martins da Silva	Terça: 08:00 às 11:30 5R –A 204
PM681	Tópicos Especiais em Materiais I: <i>Desgaste por Deslizamento</i>	Sinésio Domingues Franco	Terça: 14:00 às 17:40 5F

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 I