

PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA MECÂNICA 2024/1

CÓDIGO	DISCIPLINA	PROFESSOR	HORÁRIO - SALA
DISCIPLINAS GERAIS			
PM061	Métodos Matemáticos Aplicados à Engenharia Mecânica	Solidônio Rodrigues de Carvalho	Terça: 08:00 às 11:30 1M206
PM065	Elementos Finitos aplicados à Engenharia Mecânica	Antônio Marcos G. de Lima	Sexta: 08:00 às 11:30
PM066	Otimização de Sistemas Mecânicos	Fran Sérgio Lobato	Quarta: 08:00 às 11:30
MECÂNICA DOS SÓLIDOS E VIBRAÇÕES			
PM181B	Tópicos Especiais em Projetos I: <i>Similitude em Engenharia</i>	Cleudmar Amaral de Araújo	Segunda: 08:00 às 11:30 (online com aulas de laboratório)
PM256	Controle Digital de Sistemas Mecânicos	Roberto Mendes Finzi Neto	Quinta: 08:00 às 11:30
PM258	Dinâmica de Máquinas Rotativas	Aldemir Ap. Cavalini Jr.	Quinta: 08:00 às 11:30
TRANSFERÊNCIA DE CALOR E MECÂNICA DOS FLUIDOS			
PM351	Termodinâmica Clássica	Francisco José de Souza	Quinta: 14:00 às 17:40
PM355	Mecânica dos Fluidos	Aristeu da Silveira Neto	Sexta: 08:00 às 11:30 MFLab
PM356	Problemas Inversos Em Condução De Calor	Gilmar Guimarães	Quarta: 14:00 às 17:40 1M206
PM687	Volumes Finitos em Transferência de Calor e escoamento de Fluidos	Elie Luis Martínez Padilla	Terça: 14:00 às 17:40
PM381F	Tóp. Esp. em Fluidos e Térmicas I: <i>Fundamentos de Combustão</i>	João Marcelo Vedovotto	Quarta: 08:50 às 12:20
PM482A	Tóp. Esp. em Geração e Conserv. de Energia I: <i>Refrigeração Avançada</i>	Enio Pedone Bandarra Filho	Segunda: 14:00 às 17:40 1M206
MATERIAIS E PROCESSOS DE FABRICAÇÃO			
PM551	Fundamentos dos Processos de Soldagem	Louriel Oliveira Vilarinho	Terça: 08:00 às 11:30 5H
PM553	Metalurgia da Soldagem	Luiz Eduardo dos Santos Paes	Segunda: 16:50 às 18:30 Quarta: 14:50 às 16:30
PM561	Fundamentos de Usinagem	Marcio Bacci da Silva	Quinta: 08:00 às 11:30 LEPU
PM581C	Tópicos Especiais em Fabricação I: <i>Processos de Retificação</i>	Rosemar Batista da Silva	Quarta: 14:00 às 17:40 LEPU

PM582D	Tópicos Especiais em Fabricação II: <i>Processos de Usinagem de Ultraprecisão</i>	Arthur Alves Fiocchi	Quarta: 08:50 às 12:20 LEPU
PM583F	Tópicos Especiais em Fabricação III: <i>Manufacturing Processes and Biomaterials</i>	Rahul Davis/Rosema Batista da Silva	Sexta: 19:00 às 22:00
PM584E	Tópicos Especiais em Fabricação IV: <i>Corrosão e Desgaste</i>	Leonardo Rosa Ribeiro da Silva	Sexta: 07:10 às 10:30
PM585B	Tópicos Especiais em Fabricação V: <i>Metrologia</i>	Rosenda Valdés Arencibia	Segunda: 08:00 às 11:30
PM651	Estrutura e Propriedades dos Materiais	Washington Martins da Silva Jr	Quinta: 14:00 às 17:40
PM652	Métodos de Análise Microestrutural	Sinésio Domingues Franco	Terça: 14:00 às 17:40
PM682A	Tópicos Especiais em Materiais II: <i>Lubrificação Sólida</i>	José Daniel Biasoli de Mello	Segunda: 14:00 às 16:00 Sexta: 08:00 às 10:00

PM053 - Estudo Dirigido I Mestrado

PM055 – Estudo Dirigido I Doutorado

PM051 – Dissertação

ED001 – Estágio em Docência na Graduação

PM056 – Estudo Dirigido II Doutorado

PM052 – Tese