

Disciplinas PPGEM-CT - Segundo quadrimestre de 2021 (2021-2)

CÓDIGO E NOME DA DISCIPLINA	PROFESSOR	HORÁRIO	Vagas	Local
ÁREA: ENGENHARIA DE MATERIAIS				
PMM27 - Mecânica do Contato	Tiago Cousseau / Giuseppe Pintaude	2T2 - 2T3 - 2T4 - 2T5	12	Remota
PDF09 - Metalurgia Física	Julio Cesar Klein das Neves	5T6 - 5N1 - 5N2 - 5N3	12	Remota
PMM14 - Técnicas de Análises de Materiais	Carlos Lepiensi / Paulo Cesar Borges	5T2 - 5T3 - 5T4 - 5T5	12	Remota
EDM51 - Estudo Dirigido em Polimeros e Compósitos*	Carlos Henrique da Silva	3M3 - 3M4 - 3M5	4	Remota
EDM52 - Estudo Dirigido em Processamento de Superfícies*	Paulo Cesar Borges	2T2 - 2T3 - 2T4	5	Remota
ÁREA: ENGENHARIA DE MANUFATURA				
PMN19 - Avaliação do Ciclo de Vida	Cássia Ugaya	2M4 - 2M5 / 2T1 - 2T2	20	Remota
PMN25 - Manufatura Aditiva	Neri Volpato	4T2 - 4T3 - 4T4 - 4T5	20	Remota
PMN01 - Manufatura Auxiliada por Computador - CAD/CAM	Milton Polli	5T2 - 5T3 - 5T4 - 5T5	16	Remota
ÁREA: MECÂNICA DOS SÓLIDOS				
EDS52 - Estudo Dirigido em Mecânica dos Sólidos: Técnicas de Otimização Utilizando Metamodelos*	Marco Luersen	4M3 - 4M4 - 4M5	5	Remota
EDS54 - Estudos Dirigidos em Problemas Inversos e Análise de Estimativas de Erro a-priori*	Hilbeth Azikri	4T2 - 4T3 - 4T5	5	Remota
PSV99 - Tópicos Especiais em Mecânica dos Sólidos - Métodos Matemáticos II	Claudio Avila	4T6 - 4N1 - 4N2 - 4N3	20	Remota
PSV03 - Introdução ao Método dos Elementos Finitos	Ivan Belo	5T4 - 5T5 - 5T6 - 5N1	20	Remota
ÁREA: ENGENHARIA TÉRMICA				
PMT12 - Convecção do Calor	Sílvio	3M2 - 3M3 / 4M4 - 4M5	20	Remota
PMT10 - Escoamentos Bifásicos Líquido-Gás em Tubulações	Rigoberto	2M4 - 2M5 / 5M4 - 5M5	20	Remota
PMT07 - Transferência de Calor e Mecânica dos Fluidos Computacional	Paulo Santos	2T1 - 2T2 / 4T1 - 4T2	20	Remota
DISCIPLINAS COMPLEMENTARES				
PDN01	Projeto de Dissertação em Engenharia de Manufatura (Qualificação)			
PDM01	Projeto de Dissertação em Engenharia de Materiais (Qualificação)			
PDT01	Projeto de Dissertação em Engenharia Térmica (Qualificação)			
PDS01	Projeto de Dissertação em Mecânica dos Sólidos (Qualificação)			
PTN01	Projeto de Tese em Engenharia de Manufatura (Qualificação)			
PTM01	Projeto de Tese em Engenharia de Materiais (Qualificação)			
PTT01	Projeto de Tese em Engenharia Térmica (Qualificação)			
PTS01	Projeto de Tese em Mecânica dos Sólidos (Qualificação)			
SSAC003MA	Elaboração de Dissertação			
SSAC003DT	Elaboração de Tese			

*Não é permitida matrícula de alunos externos nesta disciplina

Horário das aulas

M1 = 07:30 - 08:20
M2 = 08:20 - 09:10
M3 = 09:10 - 10:00
M4 = 10:20 - 11:10
M5 = 11:10 - 12:00
M6 = 12:00 - 12:50
T1 = 13:00 - 13:50
T2 = 13:50 - 14:40
T3 = 14:40 - 15:30
T4 = 15:50 - 16:40
T5 = 16:40 - 17:30
T6 = 17:50 - 18:40
N1 = 18:40 - 19:30
N2 = 19:30 - 20:20
N3 = 20:20 - 21:10
N4 = 21:20 - 22:10
N5 = 22:10 - 23:00

Exemplos : 2M1: segunda-feira, das 7:30 às 8:20
5T5: quinta-feira, das 16:40 às 17:30

Período de matrícula em disciplinas:

- Alunos regulares: de 07 a 08/06/2021 (via Portal do Aluno)

- Alunos externos (disciplinas isoladas): de 07 a 08/06/2021 - Ver instruções no portal do PPGEM-CT (Documentos >> Ingresso de Alunos >> Aluno Externo):

<http://www.utfpr.edu.br/cursos/coordenacoes/stricto-sensu/ppgem-ct/documentos/ingresso-de-alunos-no-programa/aluno-externo-alunos-de-disciplina-isolada>

IMPORTANTE: os informes e comunicações iniciais do professor da disciplina com os alunos será via e-mail (endereço de e-mail registrado no sistema acadêmico)