



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

PPG – ENGENHARIA E CIÊNCIA DE MATERIAIS
MESTRADO E DOUTORADO

SALAS:

Prédio Novo Eng^a de Materiais:

- Auditório e
- Sala de Reuniões

Disciplinas que serão ofertadas no **2º semestre de 2023**
INÍCIO DAS AULAS: a partir de 21-08-2023

ALUNOS ESPECIAIS: As disciplinas também serão ofertadas para alunos especiais

Período	SEG	TER	QUA	QUIN	SEX	SÁB
MANHÃ		<p>Prédio Novo Eng^a Materiais SALA - Auditório 10 às 12h (Será ministrada em Inglês) Metalurgia de Análise de Falha em Materiais Metálicos Código: ECM-94038 Créditos: 3 CH: 45h Prof. André</p> <p>Prédio Novo Eng^a Materiais SALA - Sala de Reuniões 10 às 12h Tópicos Especiais em Engenharia de Materiais: Técnicas de Preparação e Caracterização de Filmes Código: ECM-94030 Créditos: 3 CH: 45h Prof. Evaldo</p>	<p>Prédio Novo Eng^a Materiais SALA - Auditório 08 às 12h Planejamento Estatístico de Experimentos e Análise Multivariada Código: ECM-94047 Créditos: 5 CH: 75h Prof. Luís Antonio</p> <p>Prédio Novo Eng^a Materiais SALA - Sala de Reuniões 10 às 12h Materiais Eletrocerâmicos Código: ECM-94017 Créditos: 3 CH: 45h Prof. Pianaro</p>	<p>Prédio Novo Eng^a Materiais SALA - Auditório 08 às 12h Ciência dos Materiais Código: ECM-94001 Créditos: 5 CH: 75h Profs Adilson/Benjamim</p>	<p>Prédio Novo Eng^a Materiais SALA - Auditório 08h30 às 11h30 Tópicos Especiais em Engenharia de Materiais: Mecânica dos Meios Irregulares - Uma Abordagem Fractal Aplicada a Ciência e Engenharia dos Materiais Código: ECM-94030 Créditos: 3 CH: 45h Prof. Lucas</p>	
TARDE	<p>Prédio Novo Eng^a Materiais SALA - Sala de Reuniões 14 ÀS 18h (concentrada: agosto a setembro) Blendas e Compósitos Poliméricos Código: ECM-94044 Créditos: 3 CH: 45h Prof. Luís Antonio</p>	<p>Prédio Novo Eng^a Materiais SALA - Auditório 14 às 16h Simulação Numérica por Elementos Finitos Aplicados à Engenharia Código: ECM-94043 Créditos: 3 CH: 45h Prof. Moisés</p>	<p>Prédio Novo Eng^a Materiais SALA - Auditório 14 às 16h Tópicos Especiais em Engenharia de Materiais: Fundamentos de Manufatura Aditiva de Materiais Metálicos Código: ECM-94030 Créditos: 3 CH: 45h Profs Osvaldo, Tamires e Ana Luísa</p>	<p>Prédio Novo Eng^a Materiais SALA - Auditório 14 às 18h Processamento de Materiais Metálicos Código: ECM-94006 Créditos: 5 CH: 75h Prof. Marcio</p>		CONTINUA ABAIXO...



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

PPG – ENGENHARIA E CIÊNCIA DE MATERIAIS

MESTRADO E DOUTORADO

SALAS:
Prédio Novo Eng^a de Materiais: - Auditório e - Sala de Reuniões

NOITE				Prédio Novo Eng^a Materiais SALA - Auditório 18h40 às 22h Tópicos Especiais em Engenharia de Materiais: Aspersão Térmica, Processos e Propriedades dos Revestimentos Código: ECM-94030 Créditos: 3 CH: 45h Prof. Anderson		
--------------	--	--	--	---	--	--