



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 2024**
INÍCIO DAS AULAS: agosto/2024 (Data de início a definir)

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) Introduction of the Friction Processing Technology - Solid State Joining Processes Código: ECM-94047 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 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>		
TARDE	<p>Prédio Novo Eng^a Materiais SALA - Auditório 13h30 às 17h30 (concentrada) Degradação, Estabilização e Reciclagem de Polímeros Código: ECM-94041 Créditos: 3 CH: 45h Prof. Luís Antonio</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>		



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

						CONTINUA ABAIXO...
NOITE	BLOCO E (Eng^a Civil) Laboratório de Materiais de Construção Civil 17 às 19h Tópicos Especiais em Engenharia de Materiais: Técnicas de Produção e Caracterização de Concretos de Cimento Portland Código: ECM-94030 Créditos: 3 CH: 45h Prof. Eduardo		Prédio Novo Eng^a Materiais SALA - Auditório 19h às 22h Tópicos Especiais em Engenharia de Materiais: Fundamentos de Manufatura Aditiva de Materiais Metálicos Código: ECM-94030 Créditos: 3 CH: 45h Prof. Anderson			