

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO PROFISSIONAL EM TECNOLOGIA DE MATERIAIS E PROCESSOS INDUSTRIAIS (2025/01)**

DISCIPLINA	CRÉDITOS	PROFESSOR	HORÁRIO	DIA	SALA	DATAS*
Tópicos Especiais em Materiais e Processos** (Eletiva <b>ME/DO</b> )	03	Carlos Carone	14h00 – 16h45	Quarta-feira	Verificar com o professor da Disciplina	26/03 a 02/07
Projetos Tecnológicos e Científicos I (Obrigatória <b>ME</b> ) (Eletiva <b>DO</b> )	03	Marco A. S. Rodrigues Carlos Carone	18h00 – 19h15	Quinta-feira	A definir.	27/03 a 03/07
				Sexta-feira		28/03 a 04/07
Projetos Tecnológicos e Científicos II (Obrigatória <b>DO</b> )	03	Daniela Quevedo Patrice Monteiro de Aquim	19h30 - 22h15	Quinta-feira	A definir.	27/03 a 03/07
Ciência Dos Materiais (Obrigatória <b>ME</b> ) (Eletiva <b>DO</b> )	03	Daiana Cristina Metz Arnold	19h30 - 22h15	Quinta-feira	A definir.	27/03 a 03/07
Técnicas Experimentais para Análise de Materiais (Eletiva <b>ME/DO</b> )	03	Rogério Vescia Lourega	19h30 - 22h15	Quinta-feira	A definir.	27/03 a 03/07
Propriedades e Aplicações de Metais (Eletiva <b>ME/DO</b> )	03	Cláudia Trindade Oliveira	19h30 - 22h15	Quinta-feira	A definir.	27/03 a 03/07
Reaproveitamento e Reciclagem de Materiais (Eletiva <b>ME/DO</b> )	03	Carlos Carone Rogério Vescia Lourega Vanusca Jahno	19h30 - 22h15	Sexta-feira	A definir.	28/03 a 04/07
Tecnologias para Tratamento de Água e efluentes (Eletiva <b>ME/DO</b> )	03	Marco A. S. Rodrigues	20h10 – 22h15	Sexta-feira	CTL Sala 200	28/03 a 25/07
Planejamento de Experimentos (Eletiva <b>ME/DO</b> )	03	Daniela Muller de Quevedo	09h15 - 12h00	Sábado	A definir.	29/03 a 05/07

\*Cronograma sujeito à alteração



**\*\*Os acadêmicos matriculados na disciplina “Tópicos Especiais em Materiais e Processos” e “Tópicos Avançados em Materiais e Processos” deverão contatar seus orientadores para verificar o Prédio e Sala onde ocorrerão as aulas. Esta disciplina é ministrada para os orientandos do professor responsável pela disciplina.**

