



**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE PROCESSOS E TECNOLOGIAS**

**Período 2025-2**

<b>Disciplina Código e Nome</b>	<b>Caráter da Disciplina</b>	<b>Data de Início e Término</b>	<b>Horários</b>	<b>Dia(s) da Semana</b>	<b>Local e modalidade</b>	<b>Carga Horária e Nº Créditos</b>	<b>Docentes</b>
PGM0683/PGD1267 Tópico especial: Técnicas eletroquímicas no estudo da corrosão	Eletiva	17/03/25 a 21/07/25	27	Segunda	Bl V - 408A, presencial	30h 2 créditos	Lílian Vanessa Rossa Beltrami
PGM1744/PGD1415 Materiais Compósitos e Nanocompósitos	Eletiva	19/03/25 a 23/07/25	48-49	Quarta	Bl V - 408A, presencial	60h 4 créditos	Ademir Zattera e Matheus Poletto
PGM1566/ PGD1202 Óleos essenciais: Visão geral e aplicações	Eletiva	13/05/25 a 22/07/25	38-39	Terça	Bl V - 408A, presencial	30h 4 créditos	Gabriel Fernandes Pauletti