

HORÁRIO
MESTRADO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS – 2º Sem/2025

Dia	Horário	Disciplina	Docente	Sala	Campus
Segunda-Feira	13h00 as 15h30	Caracterização e Deterioração de Materiais	Prof. Paulo Renato Perdigão de Paiva	436 Prédio Escolar	Nova Suíça
	15h40 as 18h20	Tratamentos Térmicos de Ligas Metálicas	Prof. ^a Elaine Carballo Siqueira Corrêa	134 DEMAT	Nova Suíça
	19h00 as 21h30	Corrosão em materiais metálicos	Prof. Fernando Castro de Oliveira	33 Prédio B	Timóteo
Terça-Feira	13h00 as 15h30	Física dos Materiais	Prof. Sidney Nicodemos da Silva	434 Prédio Escolar	Nova Suíça
	18h00 as 20h30	Introdução aos materiais para hidrogênio verde e energias renováveis	Prof. Sidney Nicodemos da Silva	434 Prédio Escolar	Nova Suíça
	18h30 as 21h00	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social	Prof. Jorge Luís Coleti	10 Prédio B	Timóteo
Quarta-Feira	13h00 as 15h30	Nanomateriais	Prof. Marcello Rosa Dumont	436 Prédio Escolar	Nova Suíça
	15h40 as 18h20	Estrutura e Processamento de Cerâmicas	Prof. ^a Angela de Mello Ferreira	436 Prédio Escolar	Nova Suíça
	19h00 as 21h30	Física dos Materiais	Prof. Leonel Muniz Meireles	10 Prédio B	Timóteo
Quinta-Feira	16h00 as 18h30	Metodologia da Pesquisa	Prof. Daniel Leandro Rocco	09 Prédio B	Timóteo
	18h30 as 21h00	Fundamentos da Transformação Mecânica dos Metais	Prof. Valmir Dias Luiz	37 Prédio B	Timóteo