

HORÁRIO COM SALAS
MESTRADO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS – 1º Sem/2024

Dia	Horário	Disciplina	Docente	Campus - Sala
Segunda-Feira	13h00 as 15h30	Ensaio de Materiais	Prof. Cláudio Turani Vaz	Nova Suíça Sala 427 – Prédio Escolar
		Metodologia da Pesquisa	Prof. Mayra Aparecida Nascimento	Nova Suíça Sala 432 – Prédio Escolar
	15h40 as 18h20	Fundamentos da Transformação Mecânica dos Metais	Prof. ^a Elaine Carballo Siqueira Corrêa	Nova Suíça Sala 134 – DEMAT
	19h00 as 21h30	Física dos Materiais	Prof. Fernando Castro de Oliveira	Timóteo B-Sala10
Terça-Feira	13h00 as 15h30	Gestão Ambiental e Responsabilidade Social	Prof. Flávio Renato de Góes Padula	Nova Suíça Sala 434 – Prédio Escolar
		Biomateriais e Engenharia de Tecidos	Prof. Sidney Nicodemos da Silva	Nova Suíça Sala 436 – Prédio Escolar
	18h10 as 20h40	Reciclagem de resíduos sólidos, urbanos e hospitalares	Prof. Jorge Luiz Coleti	Timóteo B-Sala10
Quarta-Feira	13h00 as 15h30	Corrosão em materiais metálicos	Prof. Marcello Rosa Dumont	Nova Suíça Sala 434 – Prédio Escolar
	15h40 as 18h20	Estrutura, propriedades e processamento de polímeros	Prof. João Paulo Ferreira Santos	Nova Suíça Sala 434 – Prédio Escolar
	19h00 as 21h30	Caracterização e Deterioração de Materiais	Prof. Leonel Muniz Meireles	Timóteo B-Sala10
Quinta-Feira	13h00 as 15h30	Planejamento Experimental	Prof. Wellington Lopes	Nova Suíça Sala 422 – Prédio Escolar
	15h40 as 18h20	Introdução aos materiais cerâmicos	Prof. Paulo Renato Perdigão de Paiva	Nova Suíça Sala 329 – Prédio Escolar
	18h00 as 20h30	Propriedades Magnéticas de Aços elétricos de grãos orientados e não-orientados	Prof. Daniel Leandro Rocco	Timóteo B-Sala10
	19h00 as 21h30	Ciência dos Materiais	Prof. Augusto Cesar da Silva Bezerra	Nova Suíça Sala 330 – Prédio Escolar