

HORÁRIO DE AULA – 2024/01

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	
07:30 - 08:20	XPS	PFA	CMA	PFA	XPS	SEM
08:20 - 09:10	XPS	PFA	CMA	PFA	XPS	SEM
09:20 - 10:10	MFA	ITH*	CMA	ITH*	ITH*	SEM
10:10 - 11:00	MFA	ITH*	CMA	ITH*	ITH*	SEM
11:00 - 11:50		ITH*		ITH*	ITH*	
Horário						
13:30 - 14:20	INP		TMA			
14:20 - 15:10	INP		TMA			
15:20 - 16:10	INP	MFI	TMA			
16:10 - 17:00	INP	MFI	TMA			
17:00 - 17:50	MFI					
17:50 - 18:40	MFI					
18:40 - 19:30		MEF	PAE	MEF		
19:40 - 20:30		MEF	PAE	MEF		
20:30 - 21:20			PAE			
21:20 - 22:10			PAE			

SIGLA	DISCIPLINA	PROFESSOR	LOCAL
TMA	Termodinâmica dos Materiais	Profa. Dra. Daniela Becker	Auditório PPGCEM
SEM	Seminários de pesquisa	Prof. Dr. César Edil da Costa – 11/03 a 08/05/2024; Prof. Dr. Júlio César Giubilei Milan – 09/05 a 06/07/2024.	Auditório PPGCEM
CMA	Ciência dos Materiais	Prof. Dr. Abel André Cândido Recco – Início do semestre letivo a 07/04/2024; Prof. Dr. Júlio César Giubilei Milan – 14/04/2024 até o final do semestre letivo.	Auditório PPGCEM
INP	Introdução aos Nanocompósitos de Matriz Polimérica	Prof. Dr. Luiz Antonio Ferreira Coelho	Auditório PPGCEM
MFA	Microscopia de Força Atômica	Prof. Dr. Abel André Cândido Recco	Auditório PPGCEM
MEF	Método dos Elementos Finitos	Prof. Dr. Renato Barbieri	Auditório PPGCEM
PFA	Plasma: Fundamentos e Aplicações Tecnológicas	Prof. Dr. Luis César Fontana	Auditório PPGCEM
MFI	Metalurgia Física	Prof. Dr. Athos Henrique Plaine – Início do semestre letivo (08 aulas); Prof. Dr. César Edil da Costa – em sequência, até o final do semestre letivo (07 aulas).	K-206
XPS	Introdução à Espectroscopia de Fotoelétrons Excitados por Raios-X	Prof. Dr. Júlio César Sagás	K-206 Junto com a Física e a Química
PAE	Planejamento e Análise de Experimentos	Profa. Dra. Elisa Henning	Sala D-18 Junto com a Civil
ITH*	Introdução à Teoria da Homogeneização	Prof. Dr. Ricardo de Medeiros *Oferecida de forma condensada – 03/06 a 14/06/2024.	Sala G-07