

**HORÁRIO DAS DISCIPLINAS OFERECIDAS EM 2023**  
**CALENDÁRIO BIMESTRAL**

**1º BIMESTRE (06/03/2023 a 12/05/2023)**

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
08h-10h		MMP-731 Elen e Leila		MMP-731 Elen e Leila	MMP-868*** Elen
10h-12h	MMP-715 Fátima	MMP-718 Gisele	MMP-715 Fátima	MMP-718 Gisele	MMP-868*** Elen
		MMP-724 Diego		MMP-724 Diego	
13h-15h	MMP-711 Luis Claudio	MMP-862 Bluma	MMP-711 Luis Claudio	MMP-862 Bluma	
				MMP-850 Luciana	
14h-16h		MMP-722 Fernando		MMP-722 Fernando	
15h-17h			MMP-762 Maria Inês ( <b>até 18h</b> )		MMP-762 Maria Inês ( <b>até 18h</b> )
			MMP-710** Luis Claudio		
08h-16h			MMP-741* Elen, Ana e Leila		

\* 08 alunos

\*\* 10 alunos

\*\*\* As aulas ocorrerão de 24/03 a 16/06/23 (ultrapassando o 1º bimestre)

CÓDIGO	NOME DAS DISCIPLINAS	PROFESSORES	LOCAL	DIAS
MMP-710	Introdução ao Seminário de Mestrado	Luis Claudio	SALA 01	4ªF
MMP-711	Ciência de Polímeros I	Luis Claudio	SALA 01	2ªF e 4ªF
MMP-715	Mecanismos de Polimerização I	Maria de Fátima	SALA 01	2ªF e 4ªF
MMP-718	Nanocompósitos Poliméricos	Gisele	SALA 01	3ªF e 5ªF
MMP-722	Métodos Físicos Aplic a Polímeros II	Fernando	SALA 01	3ªF e 5ªF
MMP-724	Degradação de Polímeros	Diego	SALA 02	3ªF e 5ªF
MMP-731	Tecnologia de Polímeros I	Elen e Leila	SALA 01	3ªF e 5ªF
MMP-741	Tecnologia de Polímeros II	Elen, Ana e Leila	Laboratório	4ªF
MMP-762	Espectroscopia Aplicada a Polímeros II	Maria Inês	SALA 02	4ªF e 6ªF
MMP-850	Introdução a Seminário de Doutorado	Luciana	Auditório	5ªF
MMP-862	Misturas Poliméricas	Bluma	SALA 02	3ªF e 5ªF
MMP-868	Impactos Ambientais de Polímeros	Elen	Galpão	6ªF

**Obs.: Os alunos que já completaram a carga horária e estão em fase de pesquisa, terão que fazer inscrição na disciplina MMP708 - Pesquisa de Dissertação (Mestrado) ou MMP808 - Pesquisa de Tese (Doutorado)**