

## Grade Horária do Mestrado em Química Aplicada – 2024/2

HORÁRIO	2ª-FEIRA			3ª-FEIRA	4ª-FEIRA		5ª-FEIRA	6ª-FEIRA
07h30 – 08h20	TOE III DVMA						EMO	
08h20 – 09h10	TOE III DVMA			MEA	PDQ		EMO	
09h20 – 10h10	TOE III DVMA			MEA	PDQ	MEP-1	EMO	
10h10 – 11h00				MEA	PDQ	MEP-1	EMO	
11h10 – 12h00				MEA	PDQ	MEP-1		
12h00 – 12h50						MEP-1		
-----	-----			-----	-----		-----	-----
13h30 – 14h20	FQP	TOE IV QGE	TOE IV TCC	FSQ-A	MEP-2		TOE IV TCC	
14h20 – 15h10	FQP	TOE IV QGE	TOE IV TCC	FSQ-A	MEP-2		TOE IV TCC	
15h20 – 16h10	FQP	TOE IV QGE		FSQ-A	SEM-1 SEM-2			
16h10 – 17h00	FQP	TOE IV QGE		FSQ-A	SEM-1 SEM-2			

SIGLA	DISCIPLINA	PROFESSOR	CRÉDITOS	SALA
TOE-III DVMA	Tópicos Especiais em Química III: Desenvolvimento e Validação de Métodos Analíticos	Edmar Martendal	03	A definir
FQP	Físico Química de Polímeros	Sérgio Pezzin (02) Luiz Coelho (02)	04	A definir
TOE-IV QGE	Tópicos Especiais em Química IV: Química Geral	Brenno Oliveira	04	B-02B
TOE-IV TCC	Tópicos Especiais em Química IV: Técnicas de Caracterização de Compostos de Coordenação	Fernando Xavier	04	A definir
MEA	Métodos Espectroanalíticos para Análise Elementar	Alexandre Paulino	04	A definir
FSQ-A	Físico Química Avançada	Carla Dalmolin	04	A definir
PDQ*	Prática de Docência em Química	Fernando Xavier	04	C-05

<b>MEP-1*</b>	<b>Metodologia da Pesquisa I</b>	<b>Carla Dalmolin</b>	<b>04</b>	<b>I-204 ESPINE</b>
<b>MEP-2*</b>	<b>Metodologia da Pesquisa II</b>	<b>Marcia Meier</b>	<b>02</b>	<b>I-204 ESPINE</b>
<b>SEM-1*</b>	<b>Seminário I</b>	<b>José Augusto da Col</b>	<b>02</b>	<b>I-205</b>
<b>SEM-2*</b>	<b>Seminário II</b>	<b>Karine Naidek</b>	<b>02</b>	<b>I-205</b>
<b>EMO</b>	<b>Espectroscopia Molecular Orgânica</b>	<b>Samuel Mendes</b>	<b>04</b>	<b>I-205</b>

\* MEP-1, MEP-2, SEM-1, SEM-2 e PDQ – Disciplinas oferecidas exclusivamente para alunos regulares.