

Grade Horária do Doutorado 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	QGE	TCC	FSQ-A	MEP-2		TCC	
14h20 – 15h10	FQP	QGE	TCC	FSQ-A	MEP-2		TCC	
15h20 – 16h10	FQP	QGE		FSQ-A	SEM-1 SEM-2 SEM-3			
16h10 – 17h00	FQP	QGE		FSQ-A	SEM-1 SEM-2 SEM-3			

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
QGE	Química Geral	Brenno Oliveira	04	B-02B
TCC	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
MEP-1*	Metodologia da Pesquisa I	Carla Dalmolin	04	I-204 ESPINE
MEP-2*	Metodologia da Pesquisa II	Marcia Meier	02	I-204 ESPINE

SEM-1*	Seminário I	José Augusto da Col	02	I-205
SEM-2*	Seminário II	Karine Naidek	02	I-205
SEM-3*	Seminário III	Marcia Meier	02	I-205
EMO	Espectroscopia Molecular Orgânica	Samuel Mendes	04	I-205

* MEP-1, MEP-2, SEM-1, SEM-2, SEM-3 e PDQ – Disciplinas oferecidas exclusivamente para alunos regulares.