

## Grade Horária do Mestrado em Química Aplicada – 2023/1

HORÁRIO	2ª-FEIRA	3ª-FEIRA	4ª-FEIRA		5ª-FEIRA	6ª-FEIRA
07h30 – 08h20	INP				QOR-A	
08h20 – 09h10	INP	PDQ			QOR-A	INP
09h20 – 10h10		PDQ	MEP-1		QOR-A	INP
10h10 – 11h00		PDQ	MEP-1		QOR-A	
11h10 – 12h00		PDQ	MEP-1			
12h00 – 12h50			MEP-1			
-----	-----	-----	-----		-----	-----
13h30 – 14h20	QAN-A				EMO	
14h20 – 15h10	QAN-A				EMO	
15h20 – 16h10	QAN-A		SEM1	SEM2	EMO	
16h10 – 17h00	QAN-A		SEM1	SEM2	EMO	
-----	-----	-----	-----		-----	-----
18h20 – 19h10	<b>MOA</b> <b>Início: 19h00</b> <b>Fim: 22h00</b> Disciplina ministrada de forma concentrada*					
19h10 – 20h00						
20h10 – 21h00						
21h00 – 21h50						

\* A disciplina de Métodos Ópticos de Análise (MOA) será lecionada nas duas primeiras semanas de aula.

SIGLA	DISCIPLINA	PROFESSOR	CRÉDITOS	SALA
TOE-IV INP	Tópicos Especiais em Química IV: Introdução aos Nanocompósitos de Matriz Polimérica	Sérgio Henrique Pezzin Luiz Antônio F. Coelho	04	B-01
QAN-A	Química Analítica Avançada	Edmar Martendal Dias de Souza	04	B-01

<b>PDQ*</b>	<b>Prática de Docência em Química</b>	<b>Fernando Roberto Xavier</b>	<b>04</b>	<b>B-01</b>
<b>MEP 1*</b>	<b>Metodologia da Pesquisa I</b>	<b>Carla Dalmolin</b>	<b>04</b>	<b>B-01</b>
<b>SEM 1</b>	<b>Seminário I</b>	<b>Sérgio Henrique Pezzin</b>	<b>02</b>	<b>B-01</b>
<b>SEM 2*</b>	<b>Seminário II</b>	<b>José Augusto da Col</b>	<b>02</b>	<b>B-01</b>
<b>QOR-A</b>	<b>Química Orgânica Avançada</b>	<b>Rogério Aparecido Gariani</b>	<b>04</b>	<b>B-01</b>
<b>EMO</b>	<b>Espectroscopia Molecular Orgânica</b>	<b>Samuel Rodrigues Mendes</b>	<b>04</b>	<b>B-01</b>
<b>MOA*</b>	<b>Métodos Ópticos de Análise</b>	<b>Alexandre Tadeu Paulino</b>	<b>02</b>	<b>B-01</b>

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