

## Grade Horária do Mestrado em Química Aplicada – 2021/1

HORÁRIO	2ª-FEIRA	3ª-FEIRA	4ª-FEIRA	5ª-FEIRA	6ª-FEIRA
07h30 – 08h20	PDQ	QOR-A		EMO	
08h20 – 09h10	PDQ	QOR-A	MEP 1	EMO	
09h20 – 10h10	PDQ	QOR-A	MEP 1	EMO	
10h10 – 11h00	PDQ	QOR-A	MEP 1	EMO	
11h00 – 11h50			MEP 1		
-----	-----	-----	-----	-----	-----
13h30 – 14h20	MSC		MEA	SEM 1	
14h20 – 15h10	MSC		MEA	SEM 1	
15h20 – 16h10	MSC	DRP	MEA	SEM 2	DRP
16h10 – 17h00	MSC	DRP	MEA	SEM 2	DRP

DISCIPLINAS LECIONADAS EM AMBIENTE VIRTUAL (PLATAFORMAS MOODLE, TEAMS OU SIMILAR) DURANTE O PERÍODO DE ISOLAMENTO SOCIAL DECORRENTE DA PANDEMIA DE COVID-19.

SIGLA	DISCIPLINA	PROFESSOR	CRÉDITOS
PDQ*	Prática de Docência em Química	Fernando Roberto Xavier	04
MSC	Métodos de Separação: Cromatografia Gasosa e Líquida	Edmar Martendal Dias de Souza	04
QOR-A	Química Orgânica Avançada	Rogério Aparecido Gariani	04
TOE-IV DRP	Tópicos Especiais em Química IV: Degradação, Estabilização e Reciclagem de Polímeros	Sérgio Henrique Pezzin	04
MEA	Métodos Espectroanalíticos para Análise Elementar	José Augusto da Col	04
MEP 1	Metodologia da Pesquisa I	Carla Dalmolin	04
SEM 1	Seminários I	Karine Priscila Naidek	02
SEM 2*	Seminários II	Marcia Margarete Meier	02
EMO*	Espectroscopia Molecular Orgânica	Samuel Rodrigues Mendes	04

\* PDQ , SEM 2 e EMO – Disciplinas oferecidas exclusivamente para alunos regulares.