

Horário 1º Semestre/2020 - 13/abril a 14/agosto

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07:45 09:25					
09:40 11:20					
13:30 15:10					
15:30 17:10					

DISCIPLINA		DOCENTE	DIA	HORÁRIO	BLOCO-SALA	DIA	HORÁRIO	BLOCO-SALA
Seminários – Turma 1	#1 #2	Prof. Pilau	TERÇA	09:40-11:20	23-03	----	-----	
Físico-Química Avançada		Prof. Edgardo	TERÇA	15:30-17:10		QUINTA	15:30-17:10	
Química Analítica Avançada		Prof. Vitor	TERÇA	13:30-15:10		TERÇA	15:30-17:10	
Química Inorgânica Avançada		Prof. Rafael	SEGUNDA	15:30-17:10		QUINTA	15:30-17:10	
Química Orgânica Avançada		Prof. Meyer	SEGUNDA	13:30-15:10		TERÇA	13:30-15:10	
Biossíntese de Produtos Naturais		Profa. Debora	SEGUNDA	13:30-15:10		QUARTA	09:40-11:20	
Métodos Cromatográficos		Profa. Liane	SEXTA	13:30-15:10		SEXTA	15:30-17:10	
Métodos Físicos Aplicados à Química Orgânica		Prof. Ernani	TERÇA	07:45-09:25		QUINTA	07:45-09:25	
Métodos Físicos Aplicados à Química Inorgânica e de Materiais		Prof. Eduardo R	TERÇA	07:45-09:25		TERÇA	13:45-15:25	
Química de Polímeros		Profa. Anita	QUARTA	09:40-11:20		SEXTA	09:40-11:20	
TEQO II: Química de Heterociclos		Profa. Fernanda	QUINTA	07:45-09:25		QUINTA	09:40-11:20	
TEFQ II: Química Computacional		Prof. Rodrigo	SEGUNDA	09:40-11:20	23-03	TERÇA	15:30-17:10	23-03
Métodos Eletroanalíticos		Profa. Helena	SEGUNDA	13:30-15:10		SEGUNDA	15:30-17:10	

Os Mestrandos deverão obter 14 créditos, sendo: Seminários (2 créed.) + disciplina avançada (4 créed.) + (8 créed. em outras disciplinas)

Os Doutorandos deverão obter 28 créditos, sendo: Seminários (2 créed.) + disciplina avançada (4 créed.) + (22 créed. em outras disciplinas)

#1 Disciplina disponível somente para alunos regulares #2 Disciplina com número de vagas limitadas (apenas para as 15 primeiras solicitações).