## Horário 1º Semestre/2021 - 16/agosto a 17/dezembro

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:00 09:40		METODOS FISICOS QUÍMICA ORGANICA METODOS FISICOS QUÍMICA INORGANICA METODOS CROMATOGRAFICOS	SEMINARIOS	METODOS FISICOS QUIMICA ORGANICA METODOS FISICOS QUIMICA INORGANICA QUIMICA DE HETEROCICLOS	QUIMICA DE HETEROCILOS
10:00 11:40	QUIMICA DE POLIMEROS	METODOS CROMATOGRAFICOS BIOSSINTESE	QUIMICA INORGANICA AVANCADA	QUIMICA DE POLIMEROS QUIMICA COMPUTACIONAL BIOSSINTESE	
14:00 15:40	QUIMICA ANALITICA AVANÇADA QUIMICA COMPUTACIONAL	QUIMICA ORGANICA AVANÇADA		QUIMICA ORGANICA AVANCADA	METODOS ELETROANALITICOS
16:00 17:40	QUIMICA ANALITICA AVANCADA QUIMICA INORGANICA AVANCADA	FISICO-QUÍMICA AVANÇADA		FISICO-QUÍMICA AVANÇADA	METODOS ELETROANALITICOS

DISCIPLINA	DOCENTE	DIA	HORÁRIO	BLOCO-SALA	DIA	HORÁRIO	BLOCO-SALA				
Seminários – Turma 1 #1 #2	Profa. Daniela	QUARTA	08:00-09:40								
Físico-Química Avançada	Prof. Edgardo	TERÇA	16:00-17:40		QUINTA	16:00-17:40					
Química Analítica Avançada	Prof. Vitor	SEGUNDA	14:00-15:40		SEGUNDA	A16:00-17:40					
Química Inorgânica Avançada	Prof. Vagner	SEGUNDA	16:00-17:40		QUARTA	16:00-17:40					
Química Orgânica Avançada	Profa. Gisele	TERCA	14:00-15:40		QUINTA	14:00-15:40					
Biossíntese de Produtos Naturais	Profa. Debora	TERCA	10:00-11:40		QUINTA	10:00-11:40					
Métodos Cromatográficos	Prof. Claudio	TERCA	08:00-09:40		TERCA	10:00-11:40					
Métodos Físicos Aplicados à Química Orgânica	Prof. Ernani	TERÇA	08:00-09:40		QUINTA	08:00-09:40					
Métodos Físicos Aplicados à Química Inorgânica e de Materiais											
	Prof. Eduardo R	TERÇA	08:00-09:40		TERÇA	08:00-09:40					
Química de Polímeros	Profa. Anita	SEGUNDA	10:00-11:40		QUINTA	10:00-11:40					
TEQO II: Química de Heterociclos	Profa. Fernanda	QUINTA	08:00-09:40		SEXTA	08:00-09:40					
TEFQ II: Química Computacional	Prof. Rodrigo	SEGUNDA	14:00-15:40		QUINTA	10:00-11:40					
Métodos Eletroanalíticos	Profa. Helena	SEXTA	14:00-15:40		SEXTA	16:00-17:40					

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

Os Doutorandos deverão obter 28 créditos, sendo: Seminários (2 créd.) + disciplina avançada (4 créd.) + (22 créd. em outras disciplinas) #1 Disciplina disponível somente para alunos regulares #2 Disciplina com número de vagas limitadas (apenas para as 15 primeiras solicitações).