



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
INSTITUTO DE QUÍMICA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA – MESTRADO E DOUTORADO



MESTRADO/DOUTORADO EM QUÍMICA
DISCIPLINAS OFERECIDAS NO MODO REMOTO (COVID-19)
1º Semestre de 2022

DISCIPLINAS	PROFESSORES	HORÁRIO	Metodologia
PQ108 Seminários Gerais da Pós-Graduação	Profs. Gustavo Poelhsitz e Renata Cristina de Lima	5G 5H 5I 5J	Síncrona
PQ113 Cinética Química Avançada	Prof. Osmando Ferreira Lopes	4G 4H 4I 4J	Síncrona
PQ116 Métodos Físicos em Química Inorgânica	Profs. Antonio Otavio, Edson Nossol, Carolina Oliveira e Jefferson Ferrari	5B 5C 5D 5E	Síncrona
PQ119 Química Analítica Avançada 2: Equilíbrios Químicos	Prof. João Flávio da Silveira Petrucci	4G 4H 4I 4J	Síncrona
PQ201 Química Orgânica Avançada I	Prof. Alberto de Oliveira	3G 3H 5C 5D	Síncrona
PQ523 Tópicos Especiais em Química Orgânica II: Síntese Orgânica	Profs. Bruno Torquato e Celso Júnior	4H 4I 6H 6I	Síncrona



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
INSTITUTO DE QUÍMICA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA – MESTRADO E DOUTORADO



Horário

M E S T R A D O E D O U T O R A D O						
	HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
A	07:10 – 08:00					
B	08:00 – 08:50				PQ116	
C	08:50 – 09:40				PQ116/PQ201	
D	09:50 – 10:40				PQ116/PQ201	
E	10:40 – 11:30				PQ116	
Q	11:30 – 12:20					
F	13:10 – 14:00					
G	14:00 – 14:50		PQ201	PQ113/PQ119	PQ108	
H	14:50 – 15:40		PQ201	PQ113/PQ119/PQ523	PQ108	PQ523
I	16:00 – 16:50			PQ113/PQ119/PQ523	PQ108	PQ523
J	16:50 – 17:40			PQ113/PQ119	PQ108	
K	17:40 – 18:30					