



MESTRADO/DOUTORADO EM QUÍMICA

DISCIPLINAS OFERECIDAS - 2º SEM. 2018

DISCIPLINAS	PROFESSORES	HORÁRIO	SALA
PQ104 – Introdução à Química Macromolecular e PQU211 – Introdução à Química Macromolecular *	Profª Rosana e Profª Harumi	4B 4C 4D 4E	Audit. 5I
PQ108 – Seminários Gerais da Pós-Graduação e PQU222 – Seminários Gerais da Pós-Graduação	Profª Raquel Maria Ferreira de Sousa	5G 5H 5I 5J	5S107
PQ201 – Química Orgânica Avançada I	Prof. Sérgio Antônio Lemos de Moraes	2F 2G 2H 2I	5S107
PQ307 – Química Inorgânica Avançada	Prof. Jefferson Ferrari	6G 6H 6I 6J	5S107
PQ513 – TEQ IX: Equilíbrio Químico	Prof. Alex Domingues Batista	3G 3H 3I 3J	5S107
PQ513B – TEQ IX: Fotoquímica Inorgânica	Prof. Antonio Otavio de Toledo Patrocinio	2B 2C 2D 2E	5S305
PQ514 – TEQ X: Otimização e Validação de Métodos Analíticos	Prof. Waldomiro Borges Neto	4G 4H 4I 4J	5S107
PQ515 – TEQ XI: Técnicas Eletroquímicas: Fundamentos, Aplicação e Análise de Dados	Profª Sheila Cristina Canobre	2G 2H 2I 2J	5S106

* A disciplina será oferecida por webconferência.



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



Horário de aula para o 2º semestre/2018

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	PQ513B		PQ104/ PQU211		
C	08:50 – 09:40	PQ513B		PQ104/ PQU211		
D	09:50 – 10:40	PQ513B		PQ104/ PQU211		
E	10:40 – 11:30	PQ513B		PQ104/ PQU211		
Q	11:30 – 12:20					
F	13:10 – 14:00	PQ201				
G	14:00 – 14:50	PQ201/PQ515A	PQ513	PQ514	PQ108/PQU222	PQ307
H	14:50 – 15:40	PQ201/PQ515A	PQ513	PQ514	PQ108/PQU222	PQ307
I	16:00 – 16:50	PQ201/PQ515A	PQ513	PQ514	PQ108/PQU222	PQ307
J	16:50 – 17:40	PQ515A	PQ513	PQ514	PQ108/PQU222	PQ307
K	17:40 – 18:30					