

MESTRADO ACADÊMICO E DOUTORADO – INÍCIO DO SEMESTRE 12/08/2019

Horários das Disciplinas do PPGQ 2º/2019	2ª	3ª	4ª	5ª	6ª
QUI.003 Estágio Supervisionado de Capacitação Docente em Química 1	-----	-----	-----	-----	-----
QUI.004 Estágio Supervisionado de Capacitação Docente em Química 2	-----	-----	-----	-----	-----
QUI.005 Ciência com Qualidade: A Importância das Boas Práticas (Obrigatória para todas as áreas do Mestrado Acadêmico e Doutorado, válido para ingressantes a partir do 1º/2016 – 01 crédito) Prof. Drs. Joaquim de Araújo Nóbrega e Romeu Cardozo Rocha Filho início 10/09		10h às 12h			
QUI.200-12/19 Tópicos em Química: Fundamentals of Biochemistry and Molecular Biology (Optativa – 13 créditos) - Prof. Dr. Felipe Christoff Wouters (20 vagas) (ministrada em inglês) horário a definir					
QUI.200-13/19 Tópicos em Química: Tópicos Avançados em Bioquímica (Optativa – 13 créditos) - Prof. Dr. Julio Zukerman Schpector horário a definir					
QUI.200-14/19 Tópicos em Química: Simetria para difração de Raio-X (Optativa – 04 créditos; (ministrada em inglês) - Prof. Dr. Julio Zukerman Schpector horário a definir					
QUI.301 Cinética Química (Obrigatória M-D 13 créditos) - Prof. Dr. José Mario de Aquino	14h às 16h		14h às 16h		
QUI.303 Termodinâmica Química (Obrigatória M-D 13 créditos) - Prof. Dr. Manoel Gustavo Petrucelli Homem			16h às 18h		14h às 16h
QUI.321 Eletroquímica Avançada (Optativa - 13 créditos) - Prof. Dr. Ernesto Chaves Pereira de Souza			08h às 12h		
QUI.300-3/19 Tópicos em Físico-Química: Métodos Matemáticos e Numéricos em Química (Optativa – 13 créditos) – Prof. Dr. Alejandro Lopez Castillo		14h às 18h			
QUI.300-4/19 Tópicos em Físico-Química: Ciência dos Materiais: Fundamentos, Nanotecnologia e Aplicações (Optativa – 13 créditos) - Drs. Daniel Souza Corrêa e Elaine Cristina Paris				08h às 12h	
QUI.901 Aspectos Analíticos da Química de Soluções (Obrigatória M-D – 13 créditos) – Prof. Dr. Orlando Fatibello Filho				14h às 18h	
QUI.904 Métodos Ópticos Aplicados à Determinação de Traços (Obrigatória D-13 créditos) – Prof. Dr. Joaquim de Araújo Nóbrega	14h às 18h				
QUI.702 Métodos Físicos em Química Inorgânica (Obrigatória M-D –13 créditos) - Profa. Dra. Caterina Cunha Marques Netto					
QUI. 743 Catálise Heterogênea (Optativa – 13 créditos) - Prof. Dr. Jean Marcel Ribeiro Gallo horário a definir					
QUI.700-2/19 Tópicos em Química Inorgânica: Aplicação de Compostos Inorgânicos (Optativa –13 créditos) - Prof. Dr. Edward Ralph Dockal		10h às 12h		10h às 12h	
QUI.502 Mecanismo de Reações Orgânicas (Obrigatória D - 13 créditos) - Prof. Dr. Marco Antonio Barbosa Ferreira		14h às 18h			
QUI.521 RMN – Uma Abordagem Teórico/Prática Moderna (Optativa – 13 créditos) - Prof. Dr. Antonio Gilberto Ferreira horário a definir					
QUI.522 Desenvolvimento de Métodos por HPLC: Fundamentos, Estratégias e Validação (Optativa - 13 créditos) - Profa. Dra. Quezia Bezerra Cass					08:30 às 12:30
QUI.500-2/19 Tópicos em Química Orgânica: Ecologia Química (Optativa - 13 créditos) - Profa. Dra. Maria Fátima das Graças Fernandes da Silva			08h às 12h		

MESTRADO PROFISSIONAL – INÍCIO DO SEMESTRE 12/08/2019**Horários das Disciplinas do PPGQ 2º/2019****2^a****3^a****4^a****5^a****6^a****ENSINO DE QUÍMICA**

QUI.403 Fundamentos de Química B (Obrigatória MP-EQ – 10 créditos) - Prof. Dr. Romeu Cardozo Rocha Filho

13h às 16h40

QUI.404 Fundamentos Metodológicos da Educação em Química (Obrigatória MP-EQ – 10 créditos) - Profa. Dra. Clelia Mara de Paula Marques

09h às 12h