

MESTRADO ACADÊMICO E DOUTORADO

Horários das Disciplinas do PPGQ 2º/2017	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) Profs. Drs. Joaquim de Araújo Nóbrega e Romeu Cardozo Rocha Filho Disciplina oferecida 1 vez ao ano início 29/08		10h às 12h			
QUI.200-11/17 Tópicos em Química: Tópicos Avançados em Bioquímica (Optativa - 13 créditos) - Prof. Dr. Julio Zukerman Schpector	08h às 12h				
QUI.200-12/17 Tópicos em Química: <i>Sustainable Chemistry: Applications in Academia and Industry</i> (Optativa - 1 crédito) Profas. Dras. Helen Sneddon (GlaxoSmithKline Medicines Research Centre, UK) e Arlene Gonçalves Corrêa início 05/10					
QUI.200-13/17 Tópicos em Química: Elementos e Estratégias para o Ensino de Química (Optativa - 13 créditos) - Profa. Dra. Salete Linhares Queiroz (IQSC/USP) aulas na USP Bl. Q5 sala 7 início 18/09	10h às 12h 14h às 17h				
QUI.301 Cinética Química (Obrigatória M-D 13 créditos) - Prof. Dr. Carlos Ventura D'Alkaine	08:30 às 12:30				
QUI.302 Química Quântica 1 (Obrigatória D - 13 créditos) - Prof. Dr. Manoel Gustavo Petrucelli Homem irá agendar uma reunião com os alunos.					
QUI.303 Termodinâmica Química (Obrigatória M-D 13 créditos) - Prof. Dr. Emerson Rodrigues de Camargo	14h às 18h				
QUI.300-3/17 Tópicos em Físico-Química: Ciência dos Materiais: Fundamentos, Nanotecnologia e Aplicações (Optativa - 13 créditos) - Drs. Cauê Ribeiro de Oliveira, 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.932 Sensores Químicos (Optativa - 13 créditos) - Prof. Dr. Orlando Fatibello Filho		14h às 18h			
QUI.900-1/17 Tópicos em Química Analítica: Técnicas de Análise Direta de Amostras Sólidas <i>Laser Ablation, Laser Induced Breakdown Spectroscopy (LIBS) e X-Ray Fluorescence (XRF)</i> (Optativa - 06 créditos) Prof. Dr. Edenir Rodrigues Pereira Filho				08h às 12h	
QUI.702 Métodos Físicos em Química Inorgânica (Obrigatória M-D -13 créditos) - Prof. Dr. Fillipe Vieira Rocha			14h às 18h		
QUI.700-3/17 Tópicos em Química Inorgânica: Aplicação de Compostos de Coordenação na Medicina (Optativa - 13 créditos) - Prof. Dr. Alzir Azevedo Batista					08h às 12h
QUI.700-4/17 Tópicos em Química Inorgânica: Mecanismo e Cinética de Reações Inorgânicas (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. Kleber Thiago de Oliveira	08h às 12h				
QUI.522 Desenvolvimento de Métodos por HPLC: Fundamentos, Estratégias e Validação (Optativa - 13 créditos) - Profa. Dra. Quezia Bezerra Cass				08h às 12h	
QUI.500-1/17 Tópicos em Química Orgânica: Ecologia Química (Optativa - 13 créditos) - Profa. Dra. Maria Fátima das Graças Fernandes da Silva			08h às 12h		

MESTRADO PROFISSIONAL**Horários das Disciplinas do PPGQ 2º/2017****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

13h30 às 17h

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

09h às 12h