



CURSO DE QUÍMICA – BACHARELADO
HORÁRIO DE AULAS
1º SEMESTRE LETIVO DE 2014
INÍCIO EM 17/03/2014 E TÉRMINO EM 19/07/2014

HORÁRIO		1º PERÍODO SALA A-2.10	3º PERÍODO SALA A-3.09	5º PERÍODO SALA A-2.15	7º PERÍODO SALA A-3.15
2ª	13h15min 15h05min	Cálculo Diferencial e Integral I Profa. Ivana		Química Orgânica III Profa. Rafaela	Preparo de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos Prof. Keyller
	15h15min 17h05min		Química dos Elementos Prof. Jefferson		
	19h 20h50min	Fundamentos de Química I Profa. Luciana	Química Orgânica I Prof. Marcelo		
	21h 22h50min			Análise Química Instrumental I Prof. Keyller/Prof. Arnaldo	
3ª	13h15min 15h05min			Estrutura da Matéria Prof. Lizardo - SALA A-2.16	
	15h15min 17h05min	Cálculo Diferencial e Integral I Profa. Ivana	Fundamentos de Ondas e Termodinâmica Prof. Cláudio – SALA A-3.11		
	17h05min 18h55min				Bioquímica Experimental LAB. C-1.12
	19h 20h50min	Form. Univ. e Profissional em Física e em Química Profa. Stella SALA CDB-2.48 (Sala de Peteca)	Análise Química Quantitativa Prof. Arnaldo		Bioquímica Prof. Luiz Gustavo
	21h 22h50min			Físico-Química II Profa. Stella	
4ª	13h15min 15h05min		Equações Diferenciais Ordinárias Prof. Nilton	Química Orgânica Experimental Prof. Marcelo LAB. C-1.12	Introdução à Catálise Prof. Josefredo
	15h15min 17h05min	Tratamento de Medidas Experimentais Profa. Erika	Química dos Elementos Prof. Jefferson		
	19h 20h50min	Fundamentos de Química I Profa. Luciana			História da Química Profa. Stella
	21h 22h50min				
5ª	13h15min 15h05min			Química Orgânica III Profa. Rafaela	
	15h15min 17h05min	Química Experimental I Profa. Rafaela – LAB. B-3.13 Prof. Arnaldo – LAB. B-3.14	Fundamentos de Ondas e Termodinâmica Prof. Cláudio – SALA A-3.11		
	19h 20h50min	Fundamentos de Química I Profa. Luciana		Análise Instrumental I Prof. Keyller/Prof. Arnaldo	
	21h 22h50min		Química Orgânica I Prof. Marcelo		Bioquímica Prof. Luiz Gustavo
6ª	13h15min 15h05min		Equações Diferenciais Ordinárias Prof. Nilton		
	15h15min 17h05min	Cálculo Diferencial e Integral I Profa. Ivana	Análise Química Quantitativa Experimental Prof. Arnaldo – LAB. A-1.18	Estrutura da Matéria I Prof. Lizardo - SALA A-2.16	
	19h 20h50min			Físico-Química II Profa. Stella	

Especiais:

Programação de Computadores (Prof. Vinícius) 4^{as} e 5^{as} – 17h05min às 18h55min, **SALA A-2.10.**

Fundamentos de Química II (Prof. Clebio): 2^{as} e 3^{as} – 17h05min às 18h55min, **SALA A-2.10.**