



CURSO DE QUÍMICA – BACHARELADO
HORÁRIO DE AULAS
2º SEMESTRE LETIVO DE 2016
INÍCIO EM 01/08/2016 E TÉRMINO EM 17/12/2016

HORÁRIO		2º PERÍODO SALA A-2.10	4º PERÍODO SALA A-3.09	6º PERÍODO SALA A-2.15	8º PERÍODO SALA A-3.15
2ª	13h15min 15h05min	Cálculo Diferencial e Integral II Prof. José Toledo			Introdução à Química Computacional Prof. Clebio
	15h15min 17h05min	Química Experimental II Prof. Arnaldo Lab. B-3.13	Fundamentos de Eletricidade e Magnetismo Prof. Heron	Química Quântica e Espectroscopia Prof. Josefredo	
	19h00min 20h50min		Análise Química Quantitativa Prof. Arnaldo		
	21h00min 22h50min		Físico-Química I Profa. Stella		
3ª	13h15min 15h05min		Química Orgânica II Prof. Marcelo	Química do Estado Sólido Profa. Luciana	
	15h15min 16h10min	Fundamentos de Mecânica Clássica Prof. Rodrigo	Análise Química Quantitativa Experimental Prof. Arnaldo Lab. A-1.18		
	16h10min 17h05min				
	19h0min 20h50min				Química Ambiental Profa. Fátima
	21h00min 22h50min	Fundamentos de Química II Prof. Luiz Gustavo			Preparo de Amostras Profa. Patrícia
4ª	13h15min 15h05min	Cálculo Diferencial e Integral II Prof. José Toledo			Bioquímica Experimental Profa. Maíra Lab. C-1.13
	15h15min 17h05min	Física Experimental I Profa. Thalita Lab. A-1.08	Fundamentos de Eletricidade e Magnetismo Prof. Heron	Química Quântica e Espectroscopia Prof. Josefredo	
	19h00min 20h50min	Fundamentos de Química II Prof. Luiz Gustavo		Química de Coordenação Profa. Luciana	Preparo de Amostras Profa. Patrícia
	21h00min 22h50min				Química Ambiental Profa. Fátima
5ª	13h15min 15h05min	Programação de Computadores Prof. Substituto	Química Orgânica II Prof. Marcelo	Química Orgânica Experimental Profa. Rafaela Lab. C-1.12	Preparo de Amostras para Análise de Compostos Orgânicos Prof. Keyller
	15h15min 16h10min	Fundamentos de Mecânica Clássica Prof. Rodrigo	Física Experimental III Prof. Wagner Lab. A-1.10		
	16h10min 17h05min				
	19h00min 20h50min		Físico-Química I Profa. Stella		
6ª	13h15min 15h05min	Programação de Computadores Prof. Substituto		Análise Química Instrumental II Prof. Keyller	
	15h15min 17h05min			Análise Química Instrumental Experimental Prof. Keyller Lab. B-3.14	
	19h00min 20h50min			Química de Coordenação Profa. Luciana	

Extemporâneas: Fundamentos de Química I (Prof. Clebio): 2^{as} 3^{as} e 5^{as} – 17h05min às 18h55min - **Sala A-2.10.**
Físico-Química II (Profa. Stella): 2^{as} e 6^{as} – 17h05min às 18h55min - **Sala A-2.15.**