



CURSO DE QUÍMICA - MODALIDADE LICENCIATURA

HORÁRIO DE AULAS PARA O 1º SEMESTRE LETIVO DE 2009

Início em 09/02/2009 e Término em 04/07/2009

<i>HORÁRIO</i>		<i>UNIDADES CURRICULARES</i>				
		1º PERÍODO	3º PERÍODO	5º PERÍODO	7º PERÍODO	
N O T U R N O	S E G U N D A	19:00h 20:40h	Cálculo I Prof. Flaviano	Fundamentos de Eletricidade e Magnetismo Prof. Marco Túlio	Psicologia da Educação Prof. Dener	Psicologia da Educação Prof. Dener
		20:55h 22:35h	Programação Científica de Computadores Prof. Leonardo	Cálculo II (C-2009) Prof. Flaviano		
	T E R Ç A	19:00h 20:40h	Cálculo I Prof. Flaviano	Análise Química Qualitativa Profa. Patrícia	Psicologia da Educação Prof. Dener	Psicologia da Educação Prof. Dener
		20:55h 22:35h	Fund. Química – Átomos, Moléculas e Interações Prof. Josefredo	Análise Química Qualitativa Profa. Patrícia	PRAE: Físico Química no Ensino Médio Prof. Paulo César	PRAE: Físico Química no Ensino Médio Prof. Paulo César
	Q U A R T A	19:00h 20:40h	Form. Univ. Prof. em Física e Química Profa. Stella Maris	Fundamentos de Eletricidade e Magnetismo Prof. Marco Túlio	Química Orgânica Experimental Prof. Valdir Mano	Química Orgânica Experimental Prof. Valdir Mano
		20:55h 22:35h	Programação Científica de Computadores Prof. Leonardo	Estrut. e Reatividade de Compostos Orgânicos I Prof. Luiz	Química Orgânica Experimental Prof. Valdir Mano	Química Orgânica Experimental Prof. Valdir Mano
	Q U I N T A	19:00h 20:40h	Fund. Química – Átomos, Moléculas e Interações Prof. Josefredo	Química dos Elementos Prof. Valdir Mano	Análise Instrumental Prof. Arnaldo	Análise Instrumental Prof. Arnaldo
		20:55h 22:35h	Química Experimental I Profa. Tatiane	Estrut. e Reatividade de Compostos Orgânicos I Prof. Luiz	Análise Instrumental Prof. Arnaldo	Análise Instrumental Prof. Arnaldo
	S E X T A	19:00h 20:40h	Cálculo I Prof. Flaviano	Química dos Elementos Prof. Valdir Mano	Supervisão de Estágio Prof. Paulo César	Supervisão de Estágio Prof. Paulo César
		20:55h 22:35h	Trat. Representação de Medidas Experimentais Prof. André	Cálculo II (C-2009) Prof. Flaviano	Estrutura da Matéria I Prof. Fernando	