



## HORÁRIO DE AULAS PARA O 2º SEMESTRE LETIVO DE 2008

### CURSO DE QUÍMICA – LICENCIATURA

Início do semestre em 04.08.2008 e Término em 03.12.2008

<b>HORÁRIOS</b>		<b>DISCIPLINAS POR PERÍODO</b>				
		2º PERÍODO	4º PERÍODO	6º PERÍODO	8º PERÍODO	
		SALA:	SALA:	SALA:	SALA:	SALA:
<b>SEGUNDA</b>	19h 20h40min	Cálculo II Profa. Claudete do Carmo	Físico-Química I Profa. Fátima	Química Analítica Quantitativa Profa Patrícia	F. Quim. Quant. Esp. Molecular Profa. Stella Maris	
	20h55min 22h35min	Química Geral II Profa. Patrícia	Físico-Química I Profa. Fátima	Estágio Supervisionado Prof. Paulo César	Estágio Supervisionado Prof. Paulo César	
<b>TERÇA</b>	19h 20h40min	Física Geral II Prof. Marco Túlio	Química Inorgânica II Prof. SCHIAVON	PRAE: Quim. Orgânica no Ensino Médio Prof. Paulo César	Bioquímica Profa. Hérica Lima Prof. José Batista	
	20h55min 22h35min	Química Geral II Profa. Patrícia	Química Inorgânica II Prof. SCHIAVON	PRAE: Organização da Ed. Brasileira Profa. Ariane Cardoso	F. Quim. Quant. Esp. Molecular Profa. Stella Maris	
<b>QUARTA</b>	19h 20h40min	História da Química Prof. Paulo César	PRAE: Instr. Ens. de Ciências Prof. Heitor Antonio	Química Analítica Quantitativa Profa Patrícia	Bioquímica Profa. Hérica Lima Prof. José Batista	
	20h55min 22h35min	Física Geral II Prof. Marco Túlio	Físico-Química I Profa. Fátima	Química Analítica Quantitativa Profa Patrícia	Bioquímica Profa. Hérica Lima Prof. José Batista	
<b>QUINTA</b>	19h 20h40min	Química Geral Experimental II Prof. SCHIAVON	PRAE: Instr. Ens. de Ciências Prof. Heitor Antonio	Química Orgânica II Profa. Hérica Lima	Química Ambiental Profa. Stella Maris	
	20h55min 22h35min	Física Experimental II Prof. Heron Carlos	PRAE: Química Geral Ens. Médio Prof. Murilo	Química Orgânica II Profa. Hérica Lima	Química Ambiental Profa. Stella Maris	
<b>SEXTA</b>	19h 20h40min	História da Química Prof. Paulo César	PRAE: Didática de Química Prof. Murilo	Química Orgânica II Profa. Hérica Lima	Química Ambiental Experimental Profa. Fátima	
	20h55min 22h35min	Cálculo II Profa. Claudete do Carmo	PRAE: Didática de Química Prof. Murilo	PRAE: Organização da Ed. Brasileira Profa. Ariane Cardoso	Química Ambiental Experimental Profa. Fátima	

Química Geral Experimental II – Prof. Marco Antonio SCHIAVON – quintas-feiras de 17h05min às 18h45min  
 Estágio Supervisionado – Prof. Paulo César Pinheiro – segundas-feiras de 17h05min às 18h45min

## OFERECIMENTO DE DISCIPLINAS PARA O 2º SEMESTRE LETIVO DE 2008

PERÍODO	DISCIPLINAS	PRÉ-REQUISITOS	CH	VG	PROFESSOR	DEPTO.
2º	Cálculo II	Cálculo I	60	35	Profa. Claudete do Carmo Silva	DMATE
	Química Geral II	Química Geral I	60	35	Profa. Patrícia Benedini Martelli	DCNAT
	Física Geral II	Física Geral I	60	35	Prof. Marco Túlio Raposo	DCNAT
	História da Química	não há	60	30	Prof. Paulo César Pinheiro	DCNAT
	Química Geral Experimental II	Química Geral Experimental I	30	22	Prof. Marco Antonio SCHIAVON	DCNAT
	Física Experimental II	Física Experimental I	30	25	Prof. Heron Carlos de Godoy	DCNAT
4º	Físico Química I	Cálculo II e Química Geral II	90	30	Profa. Honória de Fátima Gorgulho	DCNAT
	PRAE: Química Geral Ens. Médio	Química Geral II e Química Geral Experimental II	30	35	Prof. Murilo Cruz Leal	DCNAT
	Química Inorgânica II	Química Inorgânica I	60	35	Prof. Marco Antonio SCHIAVON	DCNAT
	PRAE: Didática de Química	não há	60	35	Prof. Murilo Cruz Leal	DCNAT
	PRAE: Instr. Ens. Ciências	PRAE: Didática de Ciências	60	35	Prof. Heitor Antonio Gonçalves	DECED
6º	PRAE: Química Orgânica Ens. Médio	Química Orgânica I	30	35	Prof. Paulo César Pinheiro	DCNAT
	Química Orgânica II	Química Orgânica I	90	35	Profa. Hérica de Lima Santos	DCNAT
	Química Analítica Quantitativa	Química Analítica Qualitativa	90	35	Profa. Patrícia Martelli	DCNAT
	PRAE: Org. Educ. Brasileira	não há	60	35	Prof. Ariane Cardoso F. Silva	DECED
	Estágio Supervisionado	não há	30	40	Prof. Paulo César Pinheiro	DCNAT
8º	Estágio Supervisionado	não há	30	40	Prof. Paulo César Pinheiro	DCNAT
	Química Ambiental	Química Analítica Quantitativa	60	30	Profa. Stella Maris Resende	DCNAT
	Bioquímica	Química Geral	90	30	Prof. Hérica Lima dos Santos	DCNAT
	Fundamentos de Química Quântica e de Espectroscopia Molecular	Cálculo III e Físico-Química II	60	30	Profa. Stella Maris Resende	DCNAT
	Química Ambiental Experimental	Química Analítica Quantitativa	60	30	Profa. Honória de Fátima Gorgulho	DCNAT
	Química Geral Experimental II	Química Experimental I	60	11	Prof. Marco Antonio SCHIAVON	DCNAT
Especiais	Estágio Supervisionado	não há		40	Prof. Paulo César Pinheiro	DCNAT