

		CURSO DE QUÍMICA – LICENCIATURA HORÁRIO DE AULAS Primeiro Período Emergencial			
2ª	17h05min 19h	Fundamentos de Química II Prof. Arnaldo			
	19h 20h50min	Fundamentos de Química I Profa. Maria Cristina	Química Orgânica I Prof. Valdir	*Físico-Química I Prof. Clebio *Físico-Química II Prof. Josefredo	Química Ambiental Profa. Fátima/ Profa. Patrícia
	21h 22h50min	Tratamento de Medidas Experimentais Prof. João Antônio		Química Orgânica II Prof. Marcelo	Bioquímica Profa. Maíra
3ª	19h 20h50min	Formação Universitária e Profissional em Física e em Química Profa. Patrícia	Fundamentos de Ondas e Termodinâmica Prof. Wagner/Prof. Cláudio/Prof. Lizardo	Química dos Elementos Prof. Victor	Química e Sociedade Prof. Wallace
	21h 22h50min	Cálculo Diferencial e Integral I Prof. Francinildo		Análise Química Instrumental I Prof. Keyller	Psicologia da Educação Profa. Tatiana
4ª	17h05min 19h	Fundamentos de Química II Prof. Arnaldo			
	19h 20h50min	Cálculo Diferencial e Integral I Prof. Francinildo	Química Orgânica I Prof. Valdir	*Físico-Química I Prof. Clebio *Físico-Química II Prof. Josefredo	Bioquímica Profa. Maíra
	21h 22h50min	Fundamentos de Química I Profa. Maria Cristina		Química Orgânica II Prof. Marcelo	Química Ambiental Profa. Fátima/ Profa. Patrícia
5ª	19h 20h50min	Introdução à docência em Química Profa. Wallace		Análise Química Instrumental I Prof. Keyller	
	21h 22h50min	Cálculo Diferencial e Integral I Prof. Francinildo		Química dos elementos Prof. Victor	Química e Sociedade 21h-21h55min Prof. Wallace
6ª	19h 20h50min	Fundamentos de Química I Profa. Maria Cristina			Políticas Educacionais no Brasil Profa. Judilma

- Disciplinas ofertadas no mesmo horário

**CURSO DE QUÍMICA – BACHARELADO
HORÁRIO DE AULAS**

HORÁRIO					
2ª	13h15min 15h05min	Programação de Computador Prof. Fábio Corrêa			Introdução a Química Medicinal Prof. Marcelo
	15h15min 17h05min			Química Orgânica III Prof. Luiz Gustavo	
	17h05min 18h55min	Fundamentos de Química II Prof. Arnaldo			
	19h 20h50min	Fundamentos de Química I Profa. Maria Cristina	Química Orgânica I Prof. Valdir	*Físico-Química I Prof. Clebio *Físico-Química II Prof. Josefredo	Química Ambiental Profa. Fátima/ Profa. Patrícia
	21h 22h50min	Tratamento de Medidas Experimentais Prof. João Antônio		Química Orgânica II Prof. Marcelo	Bioquímica Profa. Maíra
3ª	15h15min 17h05min				Química do Estado Sólido Prof. Marco Schiavon
	17h05min 18h55min				Química Quântica e Espectroscopia Profa. Stella
	19h 20h50min	Formação Universitária e Profissional em Física e em Química Profa. Patrícia		Química dos Elementos Prof. Victor	
	21h 22h50min	Cálculo Diferencial e Integral I Prof. Francinildo	Equações Diferenciais Ordinárias Prof. Vinícius	Análise Química Instrumental I Prof. Keyller	
4ª	13h15min 15h05min	Programação de Computador Prof. Fábio Corrêa			
	15h15min 17h05min			Química Orgânica III Prof. Luiz Gustavo	
	17h05min 18h55min	Fundamentos de Química II Prof. Arnaldo			
	19h 20h50min	Cálculo Diferencial e Integral I Prof. Francinildo	Química Orgânica I Prof. Valdir	*Físico-Química I Prof. Clebio *Físico-Química II Prof. Josefredo	Bioquímica Profa. Maíra
	21h 22h50min	Fundamentos de Química I Profa. Maria Cristina		Química Orgânica II Prof. Marcelo	Química Ambiental Profa. Fátima/ Profa. Patrícia
5ª	15h15min 17h05min		Fundamentos de Ondas e Termodinâmica Prof. Wagner/Prof. Cláudio/Prof. Lizardo		Química do Estado Sólido Prof. Marco Schiavon
	17h05min 18h55min				Química Quântica e Espectroscopia Profa. Stella
	19h 20h50min		Equações Diferenciais Ordinárias Prof. Vinícius	Análise Química Instrumental I Prof. Keyller	
	21h 22h50min	Cálculo Diferencial e Integral I Prof. Francinildo		Química dos elementos Prof. Victor	
6ª	13h15min 15h05min				
	19h 20h50min	Fundamentos de Química I Profa. Maria Cristina			

- Disciplinas ofertadas no mesmo horário