



**CURSO DE QUÍMICA – LICENCIATURA**  
**HORÁRIO DE AULAS**  
**1º SEMESTRE LETIVO DE 2017 - Início em 13/03/2017 e Término em 15/07/2017**

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	19h 20h50min	Fundamentos de Química I Prof. Josefredo	Fundamentos de Ondas e Termodinâmica Prof. Ana Cláudia	Análise Química Instrumental I Prof. Arnaldo e Prof. Keyller	História da Química Prof. Robson e Profa. Stella (3 aulas – início às 18h05min)
	21h 22h50min	Cálculo Diferencial e Integral I Profa. Marianna	PRAE: Fundamentos de Educação Química Prof. Paulo	Fundamentos de Química Quântica Profa. Stella	PRAE: Psicologia da Educação Profa. Tatiana – <b>SALA A-3.13</b>
3ª	19h 20h50min	Formação Universitária e Profissional em Física e em Química Profa. Patrícia – <b>SALA CDB-2.48</b>	Química dos Elementos Prof. Jefferson	Físico-Química II Profa. Stella	PRAE: Instrumentação para o Ensino de Química III Prof. Robson
	21h 22h50min	Química Experimental I (Profs. Keyller e Luiz Gustavo) / Prof. Marcelo <b>LAB. B-3.13 / LAB. B-3.14</b>	Química Orgânica I Profa. Rafaela	Análise Química Instrumental I Prof. Arnaldo e Prof. Keyller	Orientação de Estágio Prof. Paulo
4ª	19h 20h50min	Cálculo Diferencial e Integral I Prof. Marianna	Química dos Elementos Prof. Jefferson	Físico-Química Experimental Profa. Fátima <b>LAB. B-3.14</b>	Bioquímica Profa. Maíra
	21h 22h50min	Fundamentos de Química I Prof. Josefredo	PRAE: Fundamentos de Educação Química Prof. Paulo		PRAE: Psicologia da Educação Profa. Tatiana – <b>SALA A-3.13</b>
5ª	19h 20h50min	Fundamentos de Química I Prof. Josefredo	Química Orgânica I Profa. Rafaela	Fundamentos de Química Quântica Profa. Stella	Química Inorgânica Experimental Prof. Schiavon <b>LAB. C-1.13</b>
	21h 22h50min	Cálculo Diferencial e Integral I Profa. Marianna	Análise Química Qualitativa Profa. Patrícia	Físico-Química II Profa. Stella	
6ª	19h 20h50min	Tratamento de Medidas Experimentais Prof. Cláudio	Fundamentos de Ondas e Termodinâmica Prof. Ana Cláudia	Orientação de Estágio Prof. Robson e Prof. Paulo	Bioquímica Profa. Maíra
	21h 22h50min		Análise Química Qualitativa Experimental Profa. Patrícia – <b>LAB. A-1.18</b>	PRAE: Instrumentação para o Ensino de Química I Prof. Robson	

**Extemporâneas:** Fundamentos de Química II (Prof. Clebio): 4<sup>as</sup> e 5<sup>as</sup> – 17h05min às 18h55min - **Sala A-2.10**.

Química Experimental II – (Prof. Keyller e Prof. Luiz Gustavo): 4<sup>as</sup> - 17h05min às 18h55min - **Lab. B-3.13**.