



Universidade Federal
de São João del-Rei

CURSO DE QUÍMICA – LICENCIATURA
HORÁRIO DE AULAS
1º SEMESTRE LETIVO DE 2023 - Início em 06/03/2023 e Término em 08/07/2023

HORÁRIO		1º PERÍODO SALA A-3.09	3º PERÍODO SALA 206/207 Pavilhão	5º PERÍODO SALA 208 Pavilhão	7º PERÍODO SALA A-3.13
2ª	19h 20h50min	Fundamentos de Química I Profa. Clebio	Eletroanalítica Prof. Arnaldo	Fundamentos de Química Quântica Prof. Josefredo	Bioquímica Profa. Maíra
	21h 22h50min	Cálculo Diferencial e Integral I Prof. Carlos Alberto	Análise Química Qualitativa Profa. Patrícia	Físico-Química II Profa. Stella	Educação Química em Espaços não formais Prof. Fernanda
3ª	19h 20h50min	Formação Universitária e Profissional em Física e em Química Profa. Patrícia	Teorias da Aprendizagem Química Prof. Paulo	Análise Química Instrumental I Prof. Keyller	Química e Sociedade Prof. Wallace
	21h 21h55min	Introdução à docência em Química Profa. Fernanda	Química Orgânica I Prof. Valdir	Química dos Elementos Prof. Schiavon	
	21h55min 22h50min				
4ª	17h05min 18h55min				História da Química Profa. Stella
	19h 20h50min	Cálculo Diferencial e Integral I Prof. Carlos Alberto	Fundamentos de Ondas e Termodinâmica Prof. Cláudio PAV 217/218	Físico-Química II Profa. Stella	
	21h 22h50min	Fundamentos de Química I Prof. Clebio	Psicologia da Educação Profa. Tatiana	Fundamentos de Química Quântica Prof. Josefredo	Bioquímica Profa. Maíra
5ª	19h 20h50min	Cálculo Diferencial e Integral I Prof. Carlos Alberto	Química Orgânica I Prof. Valdir	Química dos Elementos Prof. Schiavon	Recursos Tecnológicos para Educação Química Profa. Fernanda
	21h 21h55min	Química Experimental I Profa. Fátima / Profa. Maíra LAB. B-3.13 / LAB. B-3.14	Teorias da Aprendizagem Química Prof. Paulo	Análise Química Instrumental I Prof. Keyller	
	21h55min 22h50min				
6ª	19h 20h50min	Tratamento de Medidas Experimentais Profa. Érika	Psicologia da Educação Profa. Tatiana	Experimentação para a Educação Química Prof. Wallace Lab. A- 1.18 (Início 18 h)	Química Inorgânica Experimental Prof. Victor Lab. C-1.13
	21h 21h55min	Fundamentos de Química I Prof. Clebio	Fundamentos de Ondas e Termodinâmica Prof. Cláudio PAV 217/218		
	21h55min 22h50min			Socialização do Estágio A Prof. Paulo	

Especiais: Fundamentos de Química II (Prof. Arnaldo/Profa. Maria Cristina): 3ªs e 5ªs – 17h05min às 18h55min - **Sala A-3.09**

Química Experimental I (Prof. Keyller): 5ªs – 17h05min às 18h55min - **LAB. A 1.18**