

1° PERÍODO		2° PERÍODO		3° PERÍODO		4° PERÍODO		5° PERÍODO		6° PERÍODO	
<b>GGQ00029</b>	<b>30h</b>	<b>GMA00154</b>	<b>60h</b>	<b>GMA00155</b>	<b>60h</b>	<b>GQA00019</b>	<b>60h</b>	<b>GFI00137</b>	<b>60h</b>	<b>GQO00030</b>	<b>60h</b>
INTROD. À PROF.DOCENTE		CÁLCULO 1		CÁLCULO 2		QUÍMICA ANALÍTICA I		FÍSICA II		QUÍMICA ORGÂNICA II EXPERIMENTAL	
Pré: --- Co:---		Pré: GMA00159 Co:---		Pré: GMA00154 e GGM00125 Co:---		Pré: GQI00050 Co:---		Pré: GMA00155 e GFI00135 Co:---		Pré: PRP, GQO00032 e GQO00028 Co: GQO00070	
<b>GMA00159</b>	<b>60h</b>	<b>GGM00125</b>	<b>60h</b>	<b>GFI00135</b>	<b>60h</b>	<b>GQA00055</b>	<b>60h</b>	<b>GQO00032</b>	<b>60h</b>	<b>GQO00070</b>	<b>60h</b>
FUNÇÕES BÁSICAS		GEOMETRIA ANALÍTICA BÁSICA		FÍSICA I		QUÍMICA ANALÍTICA I EXPERIMENTAL		MÉTODOS FÍSICOS DE ANÁLISE ORGÂNICA		QUÍMICA ORGÂNICA IX	
Pré: --- Co:---		Pré: GMA00159 Co:---		Pré: GMA00154 Co:---		Pré: GQI00050, GQO00068 e GQI00061 Co: GQA00019		Pré: GQO00069 Co:---		Pré: PRP e GQO00069 Co:---	
<b>GQI00061</b>	<b>30h</b>	<b>GQO00068</b>	<b>30h</b>	<b>GQI00052</b>	<b>60h</b>	<b>GQO00069</b>	<b>60h</b>	<b>GQI00054</b>	<b>30h</b>	<b>GFI00162</b>	<b>30h</b>
INTRODUÇÃO AOS LABORATÓRIOS DE QUÍMICA		INTROD. AO LAB. DE QUÍMICA ORGÂNICA		QUÍMICA INORGÂNICA I		QUÍMICA ORGÂNICA VIII		QUÍMICA INORGÂNICA II-A		FÍSICA EXPERIMENTAL II	
Pré: --- Co:---		Pré: --- Co:---		Pré: GQI00050 e GQI00051 Co:---		Pré: GQI00050 e GQI00051 Co:---		Pré: GQI00052 Co:---		Pré: PRP Co: GFI00137	
<b>GQI00051</b>	<b>60h</b>	<b>GQI00050</b>	<b>60h</b>	<b>GQI00053</b>	<b>60h</b>	<b>GQO00028</b>	<b>60h</b>	<b>GQA00021</b>	<b>45h</b>	<b>GFQ00042</b>	<b>60h</b>
QUÍMICA GERAL III		QUÍMICA GERAL II		QUÍMICA INORGÂNICA I EXPERIMENTAL		QUÍMICA ORGÂNICA I EXPERIMENTAL		QUÍMICA ANALÍTICA II		FÍSICO-QUÍMICA IV-A	
Pré: --- Co:---		Pré: GQI00061 e GFQ00044 Co:---		Pré: GQI00061 Co: GQI00052		Pré: GQI00050, GQI00051 e GQO00068 Co: GQO00069		Pré: GQA00019 e GQA00055 Co:---		Pré: PRP, GMA00155 e GFI00135 Co:---	
<b>GFQ00044</b>	<b>60</b>	<b>SSE00228</b>	<b>60h</b>	<b>SFP00087</b>	<b>60h</b>			<b>GQA00022</b>	<b>45h</b>	<b>GQI00056</b>	<b>30h</b>
FUND.DE QUÍMICA E MATEMÁTICA INSTRUMENTAL		ORGANIZAÇÃO DA EDUCAÇÃO NO BRASIL		PSICOLOGIA DA EDUCAÇÃO				QUÍMICA ANALÍTICA II EXPERIMENTAL		QUÍMICA INORGÂNICA II-B	
Pré: --- Co:---		Pré: --- Co:---		Pré: --- Co:---				Pré: GQA00019 e GQA00055 Co: GQA00021		Pré: PRP e GQI00052 Co:---	
7° PERÍODO		8° PERÍODO		9° PERÍODO		10° PERÍODO		11° PERÍODO		12° PERÍODO	
<b>GFQ00043</b>	<b>30h</b>	<b>GFQ00019</b>	<b>60h</b>	<b>GGQ00035</b>	<b>30h</b>	<b>GEO00004</b>	<b>60h</b>	<b>GGQ00036</b>	<b>30h</b>	<b>SSE00362</b>	<b>160h</b>
FÍSICO-QUÍMICA IV-B		FÍSICO-QUÍMICA V		DIVULGAÇÃO E POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA		MINERALOGIA E GEOQUÍMICA		TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I		PESQ. E PRÁTICA EDUCATIVA IV - QUÍMICA	
Pré: PRP, GFI00135, GMA00155 e GFQ00042. Co:---		Pré: PRP, GFI00137, GFI00162 e GFQ00042 Co: GFQ00043		Pré: PRP e 1500horas Co:---		Pré: PRP e GQI00052 Co:---		Pré: PRP e GGQ00032 Co:---		Pré: PRP e SSE00361 Co:---	
<b>GQI00062</b>	<b>30h</b>	<b>GFQ00020</b>	<b>60h</b>	<b>GFQ00022</b>	<b>60h</b>	<b>GFQ00021</b>	<b>30h</b>	<b>SSE00361</b>	<b>160h</b>	<b>GGQ00037</b>	<b>30h</b>
QUÍMICA E SOCIEDADE		FÍSICO-QUÍMICA EXPERIMENTAL V		INTROD. À QUÍMICA QUÂNTICA		INTRODUÇÃO À QUÍMICA AMBIENTAL		PESQ. E PRÁTICA EDUCATIVA III - QUÍMICA		TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	
Pré: PRP, GQI00054 e GQI00056 Co:---		Pré: PRP Co: GFQ00019		Pré: PRP, GFI00137 e GFI00162 Co:---		Pré: PRP, GQI00050 e GQI00051 Co:---		Pré: PRP e SSE00360 Co:---		Pré: PRP e GGQ00036 Co:---	
<b>GQO00071</b>	<b>30h</b>	<b>GGQ00033</b>	<b>60h</b>	<b>GGQ00034</b>	<b>60h</b>	<b>GGQ00032</b>	<b>30h</b>	<b>GCM00015</b>	<b>60h</b>		
QUÍMICA ORGÂNICA X		MÉTODO E INSTR. P/O ENSINO DE QUÍMICA I		MÉTODO E INSTR. P/O ENSINO DE QUÍMICA II		PROJETOS EM ENSINO DE QUÍMICA		BIOQUÍMICA III			
Pré: PRP, GQO00070 e GQO00032 Co:---		Pré: PRP Co:---		Pré: PRP e GGQ00033 Co:---		Pré: PRP e 1500 horas Co:---		Pré: PRP e GQO00069 Co:---			
<b>GGQ00031</b>	<b>45h</b>	<b>GLC00292</b>	<b>30</b>	<b>SSE00359</b>	<b>160h</b>	<b>SSE00360</b>	<b>160h</b>				
EPISTEMOLOGIA E HISTÓRIA DA QUÍMICA		LIBRAS I		PESQ. E PRÁTICA EDUCATIVA I - QUÍMICA		PESQ. E PRÁTICA EDUCATIVA II - QUÍMICA					
Pré: PRP, GQI00050 e GQI00051 Co:---		Pré: --- Co:---		Pré: PRP e SSE00229 Co:---		Pré: PRP e SSE00359 Co:---					
<b>GFQ00032</b>	<b>60</b>										
QUÍMICA NUCLEAR E RADIOQUÍMICA											
Pré: PRP, GMA00154 e GQI00051 Co:---											
<b>SSE00229</b>	<b>60h</b>										
DIDÁTICA											
Pré: PRP Co:---											

**TURNO NOTURNO**

**SIGLAS**  
Pré = Pré-requisito  
Co = Co-requisito  
PRP = Pré-requisito de periodização

**FLUXOGRAMA DO CURSO DE QUÍMICA**  
Currículo: 28.02.009 - Titulação: Licenciatura  
Vigência: Período letivo 2023.1  
Carga horária total: 3315 horas.  
Obrigatórias: 3025 horas  
Optativas: 90 horas  
Atividades Complementares: 200 horas  
Extensão: 332 horas