

1° PERÍODO		2° PERÍODO		3° PERÍODO		4° PERÍODO		5° PERÍODO		6° PERÍODO		7° PERÍODO		8° PERÍODO	
GGQ00029 30h	INTROD. À PROF. DOCENTE Pré: ---	GGM00125 60h	GEOMETRIA ANALÍTICA BÁSICA Pré: GMA00159	GMA00155 60h	CÁLCULO 2 Pré: GMA00154 e GGM00125	GFI00135 60h	FÍSICA I Pré: PRP e GMA00154	GFI00137 60h	FÍSICA II Pré: PRP, GMA00155 e GFI00135	GFQ00043 30h	FÍSICO-QUÍMICA IV-B Pré: PRP e GFQ00042	GCM00015 60h	BIOQUÍMICA III Pré: PRP e GQ000069	GE000004 60h	MINERALOGIA E GEOQUÍMICA Pré: PRP e GQI00052
GMA00159 60h	FUNÇÕES BÁSICAS Pré: --- Co:---	GMA00154 60h	CÁLCULO 1 Pré: GMA00159 Co:---	GQI00052 60h	QUÍMICA INORGÂNICA I Pré: GQI00050 e GQI00051 Co: ---	GGQ00031 45h	EPISTEMOLOGIA E HISTÓRIA DA QUÍMICA Pré: PRP, GQI00050 e GQI00051 Co:---	GFI00162 30h	FÍSICA EXPERIMENTAL II Pré: PRP Co: GFI00137	GFQ00022 60h	INTROD. À QUÍMICA QUÂNTICA Pré: PRP, GFI00137 e GFI00162 Co: ---	GFQ00019 60h	FÍSICO-QUÍMICA V Pré: PRP, GFI00137, GFI00162 e GFQ00042 Co: GFQ00043	GFQ00021 30h	INTRODUÇÃO À QUÍMICA AMBIENTAL Pré: PRP, GQI00050 e GQI00051 Co: ---
GQI00061 30h	INTRODUÇÃO AOS LABORATÓRIOS DE QUÍMICA Pré: ---	GQI00050 60h	QUÍMICA GERAL II Pré: GQI00061 e GFQ00044	GQI00053 60h	QUÍMICA INORGÂNICA I EXPERIMENTAL Pré: GQI00061 Co: GQI00052	GQI00054 30h	QUÍMICA INORGÂNICA II-A Pré: PRP e GQI00052	GFQ00042 60h	FÍSICO-QUÍMICA IV-A Pré: PRP, GMA00155 e GFI00135	GGQ00033 60h	MÉTODO E INSTR. P/O ENSINO DE QUÍMICA I Pré: PRP	GFQ00020 60h	FÍSICO-QUÍMICA EXPERIMENTAL V Pré: PRP Co: GFQ00019	GFQ00032 60	QUÍMICA NUCLEAR E RADIOQUÍMICA Pré: PRP, GMA00154 e GQI00051
SSE00228 60h	ORGANIZAÇÃO DA EDUCAÇÃO NO BRASIL Pré: --- Co: ---	SFP00087 60h	PSICOLOGIA DA EDUCAÇÃO Pré: --- Co: ---	GQO00069 60h	QUÍMICA ORGÂNICA VIII Pré: GQI00050 e GQI00051 Co:---	GQO00028 60h	QUÍMICA ORGÂNICA I EXPERIMENTAL Pré: PRP, GQI00050, GQI00051 e GQO00068 Co: GQO00069	GGQ00035 30h	DIVULGAÇÃO E POPULARIZAÇÃO DA CIÊNCIA Pré: PRP e 1500horas Co: ---	GGQ00032 30h	PROJETOS EM ENSINO DE QUÍMICA Pré: PRP e 1500 horas Co: ---	GGQ00034 60h	MÉTODO E INSTR. P/O ENSINO DE QUÍMICA II Pré: PRP e GGQ00033 Co: ---	GGQ00037 30h	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II Pré: PRP e GGQ00036 Co: ---
GQI00051 60h	QUÍMICA GERAL III Pré: --- Co:---	GLC00292 30	LIBRAS I Pré: --- Co:---	GQA00019 60h	QUÍMICA ANALÍTICA I Pré: GQI00050 Co: GQA00055	GQA00021 45h	QUÍMICA ANALÍTICA II Pré: PRP, GQA00019 e GQA00055 Co: GQA00022	GQO00032 60h	MÉTODOS FÍSICOS DE ANÁLISE ORGÂNICA Pré: PRP e GQO00069 Co: ---	GQI00056 30h	QUÍMICA INORGÂNICA II-B Pré: PRP e GQI00052 Co: ---	GGQ00036 30h	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I Pré: PRP e GGQ00032 Co: ---	GQI00062 30h	QUÍMICA E SOCIEDADE Pré: PRP, GQI00054 e GQI00056 Co: ---
GQO00068 30h	INTROD. AO LAB. DE QUÍMICA ORGÂNICA Pré: --- Co:---	SSE00229 60h	DIDÁTICA Pré: --- Co: ---	GQA00055 60h	QUÍMICA ANALÍTICA I EXPERIMENTAL Pré: GQI00050, GQO00068 e GQI00061 Co: GQA00019	GQA00022 45h	QUÍMICA ANALÍTICA II EXPERIMENTAL Pré: PRP, GQA00019 e GQA00055 Co: GQA00021	GQO00070 60h	QUÍMICA ORGÂNICA IX Pré: PRP e GQO00069 Co:---	GQO00030 60h	QUÍMICA ORGÂNICA II EXPERIMENTAL Pré: PRP, GQO00032 e GQO00028 Co: GQO00070	SSE00362 160h	PESQ. E PRÁTICA EDUCATIVA IV - QUÍMICA Pré: PRP e SSE00361 Co: ---		
GFQ00044 60	FUND.DE QUÍMICA E MATEMÁTICA INSTRUMENTAL Pré: ---					SSE00359 160h	PESQ. E PRÁTICA EDUCATIVA I - QUÍMICA Pré: PRP e SSE00229	SSE00360 160h	PESQ. E PRÁTICA EDUCATIVA II - QUÍMICA Pré: PRP e SSE00359	GQO00071 30h	QUÍMICA ORGÂNICA X Pré: PRP, GQO00070 e GQO00032				

FLUXOGRAMA DO CURSO DE QUÍMICA
 Currículo: 28.02.008
 Titulação: Licenciatura Turno: Integral
 Vigência: Período letivo 2023.1
 Carga horária total: 3315 horas.
 Obrigatórias: 3025 horas
 Optativas: 90 horas
 Atividades Complementares: 200 horas
 Extensão: 332 horas

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

TURNO INTEGRAL

SSE00361 160h
 PESQ. E PRÁTICA EDUCATIVA III - QUÍMICA
 Pré: PRP e SSE00360