

## GRADE CURRICULAR DO CURSO DE QUÍMICA TECNOLÓGICA

Período	Disciplinas	CH
1º	Química Geral e Inorgânica	80
	Química Orgânica	80
	Fundamentos Físicos	80
	Geometria Vetorial e Pré-Cálculo	80
	Projeto Integrador: Química No Cotidiano	80
2º	Calculo Diferencial e Integral	80
	Físico Química	80
	Química Inorgânica e Ciências dos Materiais	80
	Projeto Integrador: Princípios Orgânicos E Inorgânicos Aplicados Na Indústria Química	80
	Comunicação, Expressão e Vida Universitária (EaD)	80
3º	Bioquímica	160
	Higiene e Segurança Industrial	40
	Gestão Ambiental e Tratamento de Resíduos Industriais	40
	Projeto Integrador: O Estudo Da Eletroquímica E Suas Aplicações	80
	Metodologia Científica e Pesquisa (EaD)	80
4º	Química Analítica Qualitativa e Quantitativa	120
	Mineralogia	80
	Desenho Técnico	40
	Projeto Integrador: Aplicações Analíticas No Meio Ambiente	80
	Homem, Cultura e Sociedade (EAD)	80
5º	Cinética Química	80
	Processos Industriais Orgânicos e Inorgânicos	40
	Química Orgânica das Reações	80
	Eletiva	40
	Projeto Final do Curso: Empreendimentos Na Indústria Química	80
	Empreendedorismo e Responsabilidade Socioambiental (EaD)	80
6º	Microbiologia e Bioquímica Industrial	120
	Operações Unitárias	120
	Análise Orgânica	40
	Projeto Final do Curso: Processo e Inovação na Indústria Química	80
	Atividade Complementar	140
	Estágio Curricular Supervisionado	160
	<b>Carga Horária Total</b>	<b>2660</b>