

QUÍMICA

HABILITAÇÃO: LICENCIATURA

TURNO: NOTURNO

DURAÇÃO: MÉDIA 5 ANOS - MÁXIMA 10 ANOS

SISTEMA ACADÊMICO: MATRÍCULA POR ATIVIDADE ACADÊMICA

1º ANO

Código	Nome	Oferta	Carga Horária					Pré-Requisito	Co-Requisito
			Teór.	T./Prát.	Prát.	TIC	PCC		
2FIS145	FÍSICA I	1S	60	0	0	0	0	60	
2MAT195	MATEMÁTICA I	1S	60	0	0	0	0	60	
2QUI201	CICLO DE LEITURAS	1S	15	0	0	0	15	30	
2QUI202	EDUCAÇÃO CIENTÍFICA E SOCIEDADE	1S	15	0	0	0	15	30	
2QUI203	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA I	1S	60	0	0	0	0	60	
2QUI204	INTRODUÇÃO À QUÍMICA EXPERIMENTAL I	1S	0	0	30	0	30	60	
2FIS146	FÍSICA II	2S	60	0	0	0	0	60	
2MAT196	MATEMÁTICA II	2S	60	0	0	0	0	60	
2QUI205	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA II	2S	60	0	0	0	0	60	
2QUI206	INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE QUÍMICA I	2S	15	0	0	0	15	30	
2QUI207	INTRODUÇÃO À QUÍMICA EXPERIMENTAL II	2S	0	0	30	0	30	60	
Total			405	0	60	0	105	570	

2º ANO

Código	Nome	Oferta	Carga Horária					Pré-Requisito	Co-Requisito
			Teór.	T./Prát.	Prát.	TIC	PCC		
2FIS147	FÍSICA III	1S	60	0	0	0	0	60	
2MAT197	MATEMÁTICA III	1S	60	0	0	0	0	60	
2QUI208	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA III	1S	30	0	0	0	0	30	
2QUI209	INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE QUÍMICA II	1S	15	0	0	0	15	30	
2QUI210	QUÍMICA ANALÍTICA EXPERIMENTAL I	1S	0	0	45	0	0	45	
2QUI211	QUÍMICA ANALÍTICA QUALITATIVA	1S	30	0	0	0	0	30	
2QUI212	QUÍMICA INORGÂNICA I	1S	45	0	0	0	0	45	
2FIS148	FÍSICA EXPERIMENTAL	2S	0	0	60	0	0	60	
2QUI213	DIDÁTICA DAS CIÊNCIAS	2S	15	0	0	0	15	30	
2QUI214	INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE QUÍMICA III	2S	15	0	0	0	15	30	
2QUI215	QUÍMICA INORGÂNICA EXPERIMENTAL I	2S	0	0	30	0	0	30	
2QUI216	QUÍMICA INORGÂNICA II	2S	45	0	0	0	0	45	
2QUI217	QUÍMICA ORGÂNICA EXPERIMENTAL I	2S	0	0	30	0	0	30	
2QUI218	QUÍMICA ORGÂNICA I	2S	60	0	0	0	0	60	
Total			375	0	165	0	45	585	

QUÍMICA

HABILITAÇÃO: LICENCIATURA

TURNO: NOTURNO

3º ANO

Código	Nome	Oferta	Carga Horária					Total	Pré-Requisito	Co-Requisito
			Teór.	T./Prát.	Prát.	TIC	PCC			
2EST340	ESTÁGIO SUPERVISIONADO I (QUI)	1S	30	0	60	0	0	90	2QUI214	
2QUI219	INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DE QUÍMICA IV	1S	0	0	0	15	30	45		
2QUI220	QUÍMICA ANALÍTICA EXPERIMENTAL II	1S	0	0	45	0	0	45		
2QUI221	QUÍMICA ANALÍTICA QUANTITATIVA	1S	30	0	0	0	0	30		
2QUI222	QUÍMICA ORGÂNICA II	1S	60	0	0	0	0	60		
2STA026	INTRODUÇÃO À ESTATÍSTICA	1S	30	0	0	0	0	30		
2EDU053	PSICOLOGIA DA EDUCAÇÃO	2S	60	0	0	0	0	60		
2EST341	ESTÁGIO SUPERVISIONADO II (QUI)	2S	30	0	60	0	0	90	2QUI214	
2FIL037	FILOSOFIA DA CIÊNCIA	2S	15	0	0	0	15	30		
2QUI223	FÍSICO-QUÍMICA I	2S	45	0	0	15	0	60		
2QUI224	INICIAÇÃO À PESQUISA EM EDUCAÇÃO QUÍMICA	2S	15	0	0	0	15	30		
2QUI225	PROJETOS DE ENSINO	2S	0	0	0	0	30	30		
Total			315	0	165	30	90	600		

4º ANO

Código	Nome	Oferta	Carga Horária					Total	Pré-Requisito	Co-Requisito
			Teór.	T./Prát.	Prát.	TIC	PCC			
2EST342	ESTÁGIO SUPERVISIONADO III (QUI)	1S	0	0	60	0	0	60	2EST340 e 2EST341	
2QUI226	DETERMINAÇÃO ESTRUTURAL	1S	30	0	0	0	0	30		
2QUI227	EXPERIMENTAÇÃO NO ENSINO DE QUÍMICA I	1S	0	0	0	0	30	30		
2QUI228	FÍSICO QUÍMICA II	1S	45	0	0	15	0	60		
2QUI229	HISTÓRIA DA QUÍMICA	1S	15	0	0	0	15	30		
2QUI230	QUÍMICA INORGÂNICA III	1S	45	0	0	0	0	45		
2QUI231	QUÍMICA ORGÂNICA EXPERIMENTAL II	1S	0	0	30	0	0	30		
2BIQ019	FUNDAMENTOS DE BIOQUÍMICA	2S	45	0	15	0	0	60		
2EST343	ESTÁGIO SUPERVISIONADO IV (QUI)	2S	30	0	60	0	0	90	2EST340 e 2EST341	
2QUI232	EXPERIMENTAÇÃO NO ENSINO DE QUÍMICA II	2S	0	0	0	0	30	30		
2QUI233	FÍSICO QUÍMICA III	2S	45	0	0	15	0	60		
2QUI234	QUÍMICA INORGÂNICA EXPERIMENTAL II	2S	0	0	30	0	0	30		
2QUI235	QUÍMICA INORGÂNICA IV	2S	30	0	0	0	0	30		
Total			285	0	195	30	75	585		

QUÍMICA

HABILITAÇÃO: LICENCIATURA

TURNO: NOTURNO

5º ANO

Código	Nome	Oferta	Carga Horária					Total	Pré-Requisito	Co-Requisito
			Teór.	T./Prát.	Prát.	TIC	PCC			
2EST344	ESTÁGIO SUPERVISIONADO V (QUI)	1S	30	0	60	0	0	90	2EST342 e 2EST343	
2GGM024	MINERALOGIA E CRISTALOGRAFIA	1S	45	0	30	0	0	75		
2QUI236	ANÁLISE INSTRUMENTAL	1S	30	0	45	0	0	75		
2QUI237	NTIC APLICADAS AO ENSINO DE QUÍMICA	1S	0	0	0	15	30	45		
2EDU054	INTRODUÇÃO A LIBRAS	2S	30	0	30	0	0	60		
2QUI238	DIVERSIDADE, MULTICULTURALISMO E EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS	2S	15	0	0	0	15	30		
2QUI239	EDUCAÇÃO AMBIENTAL	2S	0	0	0	0	30	30		
2QUI240	FÍSICO-QUÍMICA EXPERIMENTAL	2S	0	0	60	0	0	60		
2QUI241	INTRODUÇÃO À QUÍMICA AMBIENTAL	2S	30	0	0	0	0	30		
2SOC060	SOCIOLOGIA DAS CIÊNCIAS	2S	15	0	0	0	15	30		
Total			195	0	225	15	90	525		

OBSERVAÇÕES:

a) Além das disciplinas constantes da seriação deverão ser cumpridas:

- 163 horas AEX Indicadas;
- 162 horas AEX Livres;

- 60 horas de Atividades Acadêmico-Científico-Culturais (Monitoria Acadêmica, Projetos de Pesquisa em Ensino, de Pesquisa, de Extensão e Integrados, Programas de extensão e de Formação complementar no ensino de graduação, Disciplinas Especiais, Cursos de Extensão, Eventos, Estágios curriculares não obrigatórios e Disciplinas Eletivas), resultando em uma carga horária total para o curso de 3250 horas.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO, PROMOÇÃO E RETENÇÃO

Sistema de Avaliação

Considerar-se-á aprovado na atividade acadêmica o estudante que obtiver média final igual ou superior a seis (6,0) e frequência de, no mínimo, setenta e cinco por cento (75%).

O estudante terá direito a Exame Final quando obtiver média parcial na atividade acadêmica igual ou superior a 3,0 (três) e inferior a 6,0 (seis) e frequência de, no mínimo, 75% (setenta e cinco por cento).

As atividades acadêmicas de natureza obrigatórias especiais referentes aos Estágios Curriculares devem atender aos objetivos do Projeto Pedagógico do Curso e terão sistemas de acompanhamento, avaliação e controle de frequência definidos em regulamento específico, aprovado pela Câmara de Graduação do CEPE.

Crítérios de Promoção

O sistema de progressão do estudante será anual e por atividade acadêmica, dependendo do cumprimento dos pré-requisitos estabelecidos no currículo do Curso de Química - Licenciatura.

Informações Adicionais

Renovação de Matrícula: ANUAL