

## BACHARELADO EM QUÍMICA - EAD

DISCIPLINAS		EAD	Presencial
1º período	Português	60	-
	Química Geral I	60	-
	Elementos de Matemática	60	-
	Física Geral	60	-
	Química Orgânica I	40	-
<b>Subtotal</b>		<b>280</b>	
2º período	Metodologia da Pesquisa Científica	40	-
	Química Geral II	60	-
	Ondas e Eletromagnetismo	40	-
	Cálculo I	60	-
	Química Orgânica II	60	-
<b>Subtotal</b>		<b>260</b>	
3º período	Química Inorgânica I	40	-
	Cálculo II	60	-
	Físico-Química I	60	-
	Química Analítica I	60	-
<b>Subtotal</b>		<b>220</b>	
4º período	Físico-Química II	60	-
	Química Inorgânica II	40	-
	Química Analítica II	60	-
<b>Subtotal</b>		<b>160</b>	
5º período	Estatística	60	-
	Bioquímica	60	-
	Físico-Química III	60	-
	Química Analítica III	60	-
	Tópicos Especiais I	40	-
<b>Subtotal</b>		<b>280</b>	
6º período	Mineralogia	60	-
	Libras	40	-
	Física Moderna I	40	-
	História da Química	40	-
	Química Ambiental	40	-
	Tópicos Especiais II	40	-
<b>Subtotal</b>		<b>260</b>	

7º período	Cálculo III	40	-
	Ótica	40	-
	Física Moderna II	60	-
	Físico-Química IV	40	-
	Química Inorgânica Aplicada	40	-
	Química Analítica IV	40	-
	Química Orgânica III	60	-
<b>Subtotal</b>		<b>280</b>	
8º período	Operações Unitárias I	60	-
	Processos Industriais Inorgânicos	60	-
	Análise Química de Águas	40	-
	Desenho Técnico	60	-
	Microbiologia	60	-
	Estágio Supervisionado I	40	60
<b>Subtotal</b>		<b>380</b>	
9º período	Economia e Organização Industrial	40	-
	Higiene e Segurança Industrial	40	-
	Fermentação Industrial	40	-
	Operações Unitárias II	40	-
	Processos Industriais Orgânicos	60	-
	Química Industrial	40	-
	Geoquímica de Ambientes Superficiais	40	-
	Estágio Supervisionado II	40	60
	Trabalho de Conclusão de Curso	-	40
<b>Subtotal</b>		<b>440</b>	
Estágio Supervisionado		200	
Atividades complementares de Graduação		200	
<b>Total</b>		<b>2.760</b>	