

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI**  
**CURSO DE LICENCIATURA EM QUÍMICA - MODALIDADE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA**  
**POLOS: JANUÁRIA e TAIÓBEIRAS\_INÍCIO 2017\_1**  
**POLOS: ARACUAÍ, BOCAIÚVA, MANTENA e TEÓFILO OTONI\_INÍCIO 2017\_2**  
**POLOS: ALMENARA\_INÍCIO\_2019\_2**

**ESTRUTURA CURRICULAR 2017/1º semestre - (Aprovada pela Resolução Nº 2– CONSEPE, de 24/01/2017).**

<b>1º Período Letivo</b>							
<b>Código</b>	<b>Unidades curriculares</b>	<b>CHT</b>	<b>PCC</b>	<b>ECS</b>	<b>Créditos</b>	<b>Pré-requisito *Correquisito</b>	<b>Equivalência EC 2010/1º</b>
EADMAT040	Fundamentos Filosóficos e Sociológicos da Educação	60			04	_____	EADFIS008
EADMAT041	Introdução ao Cálculo	60			04	_____	EADMAT005
EADMAT043	Prática de leitura e produção de Textos	60			04	_____	EADFIS010
EADQUI050	Química Geral experimental I	20	10		02	_____	
EADQUI051	Química Geral I	60			04	_____	EADQUI000
EADMAT044	Tecnologias Digitais de Informação e Comunicação Aplicadas a EaD	60			04	_____	
	<b>Total</b>	<b>320</b>	<b>10</b>		<b>22</b>		
<b>2º Período Letivo</b>							
<b>Código</b>	<b>Unidades curriculares</b>	<b>CHT</b>	<b>PCC</b>	<b>ECS</b>	<b>Créditos</b>	<b>Pré-requisito *Correquisito</b>	<b>Equivalência EC 2010/1º</b>
EADMAT046	Cálculo Diferencial e Integral I	60			04	_____	EADMAT007

EADMAT047	Estrutura e Funcionamento do Ensino	60			04	_____	EADFIS027
EADFIS060	Física I	60			04	_____	EADFIS051
EADMAT087	Geometria Analítica e Álgebra Linear	60			04	_____	EADFIS007 e EADFIS002
EADMAT050	Metodologia da Pesquisa	60			04	_____	
EADQUI052	Química Geral Experimental II	20	10		02	_____	EADQUI007
EADQUI053	Química Geral II	60			04	_____	EADQUI005
<b>Total</b>		<b>380</b>	<b>10</b>		<b>26</b>		
<b>3º Período Letivo</b>							
<b>Código</b>	<b>Unidades curriculares</b>	<b>CHT</b>	<b>PCC</b>	<b>ECS</b>	<b>Créditos</b>	<b>Pré-requisito *Correquisito</b>	<b>Equivalência EC 2010/1º</b>
EADMAT051	Cálculo Diferencial e Integral II	60			04	_____	EADMAT011
EADFIS095	Física Experimental	45	15		04	_____	
EADFIS062	Física II	60			04	_____	
EADQUI013	Fundamentos de Química Analítica	60			04	_____	
EADMAT053	Políticas e Gestão Educacional	60			04	_____	
EADMAT055	Psicologia da Educação	60			04	_____	
EADQUI054	Química Inorgânica	60			04	_____	EADQUI008

EADQUI010	Química Inorgânica Experimental	20	10		02	_____	
<b>Total</b>		<b>425</b>	<b>25</b>		<b>30</b>		
<b>4º Período Letivo</b>							
<b>Código</b>	<b>Unidades curriculares</b>	<b>CHT</b>	<b>PCC</b>	<b>ECS</b>	<b>Créditos</b>	<b>Pré-requisito *Correquisito</b>	<b>Equivalência EC 2010/1º</b>
EADMAT058	Didática	60			04	_____	
EADFIS065	Física III	60			04	_____	
EADQUI011	Físico-Química Experimental I	20	10		02	_____	
EADQUI055	Físico-Química I	60			04	_____	EADQUI012
EADMAT060	História da Educação no Brasil	60			04	_____	
EADQUI014	Instrumentação para o Ensino de Química I		60		04	_____	
EADFIS096	Introdução ao Ensino de Ciências	45	15		04	_____	
<b>Total</b>		<b>305</b>	<b>85</b>		<b>26</b>		
<b>5º Período Letivo</b>							
<b>Código</b>	<b>Unidades curriculares</b>	<b>CHT</b>	<b>PCC</b>	<b>ECS</b>	<b>Créditos</b>	<b>Pré-requisito *Correquisito</b>	<b>Equivalência EC 2010/1º</b>
EADQUI017	Análise Qualitativa e Quantitativa	60			04	_____	
EADQUI019	Físico-Química Experimental II	20	10		02	_____	
EADQUI056	Físico-Química II	60			04	_____	EADQUI020

EADQUI057	História da Química	30	30		04	_____	
EADMAT066	Planejamento, Currículo e Avaliação	60			04	_____	
EADQUI071	Recursos Minerais	45	15		04	_____	EADQUI022
<b>Total</b>		<b>275</b>	<b>55</b>		<b>22</b>		

**6º Período Letivo**

<b>Código</b>	<b>Unidades curriculares</b>	<b>CHT</b>	<b>PCC</b>	<b>ECS</b>	<b>Créditos</b>	<b>Pré-requisito *Correquisito</b>	<b>Equivalência EC 2010/1º</b>
EADMAT067	Educação e Inclusão	60			04	_____	EADFIS028
EADMAT068	Educação, Cidadania e Direitos Humanos	60			04	_____	
EADQUI058	Instrumentação para o Ensino de Química II		60		04	_____	
EADQUI059	Química Orgânica Experimental I	20	10		02	_____	EADQUI025
EADQUI060	Química Orgânica I	60			04	_____	EADQUI026
EADQUI023	Estágio Curricular Supervisionado I			90	06	EADQUI051; EADQUI050; EADQUI053; EADQUI052; EADMAT055; EADMAT053; EADQUI014; EADMAT066.	
<b>Total</b>		<b>200</b>	<b>70</b>	<b>90</b>	<b>24</b>		

**7º Período Letivo**

<b>Código</b>	<b>Unidades curriculares</b>	<b>CHT</b>	<b>PCC</b>	<b>ECS</b>	<b>Créditos</b>	<b>Pré-requisito *Correquisito</b>	<b>Equivalência EC 2010/1º</b>
EADMAT072	Educação, Sociedade e Ambiente	60			04	_____	
EADMAT075	Língua Brasileira de Sinais-Libras	45	<b>15</b>		04	_____	
EADQUI061	Química Ambiental	75			05	_____	
EADQUI030	Química Orgânica Experimental II	20	<b>10</b>		02	_____	
EADQUI062	Química Orgânica II	60			04	_____	EADQUI031
EADQUI063	Trabalho de Conclusão de Curso I – Química	30			02	_____	
EADQUI028	Estágio Supervisionado II			135	09	EADQUI-023	
	<b>Total</b>	<b>290</b>	<b>25</b>	<b>135</b>	<b>30</b>		
<b>8º Período Letivo</b>							
<b>Código</b>	<b>Unidades curriculares</b>	<b>CHT</b>	<b>PCC</b>	<b>ECS</b>	<b>Créditos</b>	<b>Pré-requisito *Correquisito</b>	<b>Equivalência EC 2010/1º</b>
EADQUI065	Bioquímica	60			04	_____	EADQUI032
EADQUI166	Ciência Tecnologia e Sociedade	60			04	_____	
EADQUI067	Projetos em Química		<b>60</b>		04	_____	
EADQUI068	Tecnologias Digitais de Informação e Comunicação no Ensino de Química		<b>60</b>		04	_____	EADQUI035
EADQUI069	Trabalho de Conclusão de Curso II – Química	30			02	_____	

XXXXXX	Disciplina eletiva	60			04	—	
EADQUI033	Estágio Curricular Supervisionado III			180	12	EADQUI028	
	<b>Total</b>	<b>210</b>	<b>120</b>	<b>180</b>	<b>34</b>		

EADQUI070	Atividades Complementares/Acadêmico-Científico Culturais (AC/AACC)			<b>200</b>			<b>13</b>
-----------	--	--	--	------------	--	--	-----------

**Legenda:**

CHT: Carga horária total

PCC: Prática como componente curricular

ECS: Estágio Curricular Supervisionado

<b>Síntese para integralização curricular</b>		
<b>Componentes curriculares</b>	<b>CHT</b>	<b>Créditos</b>
Unidades curriculares obrigatórias	2345	156,33
Unidades curriculares eletivas	60	4
Prática como componente curricular (PCC)	400	27
Atividades Complementares/Acadêmico-Científico Culturais (AC/AACC)	200	13
Estágio Curricular Supervisionado	405	27
<b>Total</b>	<b>3.410</b>	<b>227</b>
<b>Tempo para integralização</b>	Mínimo: 4 anos	
	Máximo: 6 anos	

<b>Unidades Curriculares Eletivas</b>						
<b>Código</b>	<b>Unidades Curriculares</b>	<b>CH Total</b>	<b>CH Teórica</b>	<b>CH Prática</b>	<b>Créditos</b>	<b>Pré-requisito *Correquisito</b>
EADQUI038	Ensino por Investigação	60			4	
EADFIS042	Movimentos Sociais e Educação: Rede de ações e Letramento	60			4	
EADFIS040	Educação e Saúde	60			4	
EADFIS041	Educação de Jovens e Adultos	60			4	
EADMAT054	Probabilidade e Estatística	60			4	
EADQUI002	Fundamentos de Química Analítica Instrumental	60			4	
EADQUI036	Tópicos Especiais em Ensino	60			4	
EADQUI039	Tópicos Especiais em Ensino de Biologia	60			4	
EADQUI040	Tópicos Especiais em Ensino de Química I	60			4	
EADQUI041	Tópicos Especiais em Ensino de Química II	60			4	

Profº.Fernando Armini Ruela  
 Coordenador do Curso de Graduação em Química/ Licenciatura-EaD

Atualizada 02/08/2019

