



Versão/Curso: 2006 32 L - Química - Licenciatura

Nível: **Ensino Superior**
Grau Conferido: **Licenciado em Química**
Turno: **Matutino**
Tipo: **Habilitação**
Modalidade: **Licenciatura**
Funcionamento: **Em atividade**

Documento de Autorização:

Documento de Reconhecimento: **Portaria 1.411/93 (Publicada no D.O.U. de 28/09/1993)**Conceito MEC: **A**

Diretório Acadêmico:

Número de PeríodosData de Início: **19/12/2007**Mínimo = **8**

Data de Término:

Sugerido = **8**Número de Trancamentos: **2**Máximo = **12**Seriado: **NÃO**Situação da Versão: **CORRENTE****Observações:**

- T - Carga Horária Teórica Semestral
- E - Carga Horária de Exercícios Semestral
- L - Carga Horária de Laboratório Semestral
- OB - Disciplina Obrigatória
- OP - Disciplina Optativa
- EC - Estágio Curricular
- EL - Disciplina Eletiva

Abaixo de cada nome de disciplina aparecem os pré-requisitos

01 - DISCIPLINAS DO CURRÍCULO**DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS**

Carga Horária Exigida : 2460 Crédito Exigido :

PERÍODO: 1	CRÉDITOS	T	E	L	CHS	
FIS06407 FÍSICA B1	4	60	0	0	60	OB
Não possui pré-requisito						
MAT05114 CÁLCULO I	6	90	0	0	90	OB
Não possui pré-requisito						
MAT06323 GEOMETRIA ANALÍTICA	4	60	0	0	60	OB
Não possui pré-requisito						
QUI02357 QUIMICA GERAL I	4	60	0	0	60	OB
Não possui pré-requisito						
QUI02358 QUIMICA GERAL EXPERIMENTAL I	1	0	0	60	60	OB
Não possui pré-requisito						
STA03131 NOCOES DE ESTATISTICA	3	30	30	0	60	OB
Não possui pré-requisito						
Total do Período:	22	300	30	60	390	
PERÍODO: 2	CRÉDITOS	T	E	L	CHS	
CSO07466 Sociologia da Educação	4	60	0	0	60	OB
Não possui pré-requisito						
FIS09058 Física Experimental I	1	0	0	30	30	OB
FIS06407 FÍSICA B1						
FIS09066 Física II	4	60	0	0	60	OB
FIS06407 FÍSICA B1						
MAT05114 CÁLCULO I						



11.02.01.99.52 Currículo de Cursos - (MODELO UFES)

Versão/Curso: 2006

32 L - Química - Licenciatura

MAT05999 CÁLCULO II	5	75	0	0	75	OB
MAT05114 CÁLCULO I						
QUI02359 QUIMICA GERAL II	4	60	0	0	60	OB
QUI02357 QUIMICA GERAL I						
QUI02358 QUIMICA GERAL EXPERIMENTAL I						
QUI02360 QUIMICA GERAL EXPERIMENTAL II	1	0	0	60	60	OB
QUI02357 QUIMICA GERAL I						
QUI02358 QUIMICA GERAL EXPERIMENTAL I						
Total do Período:	19	255	0	90	345	
PERÍODO: 3	CRÉDITOS	T	E	L	CHS	
FIS06409 FÍSICA B3	4	60	0	0	60	OB
FIS09066 Física II						
MAT05114 CÁLCULO I						
PSI00764 PSICOLOGIA DA EDUCACAO	4	60	0	0	60	OB
STA03131 NOCOES DE ESTATISTICA						
QUI02361 QUIMICA ORGANICA I	4	60	0	0	60	OB
FIS06407 FÍSICA B1						
MAT05114 CÁLCULO I						
QUI02359 QUIMICA GERAL II						
QUI02360 QUIMICA GERAL EXPERIMENTAL II						
QUI02363 QUIMICA ANALITICA QUALITATIVA	3	30	0	60	90	OB
FIS06407 FÍSICA B1						
MAT05114 CÁLCULO I						
QUI02359 QUIMICA GERAL II						
QUI02360 QUIMICA GERAL EXPERIMENTAL II						
QUI02365 QUIMICA INORGANICA I	4	60	0	0	60	OB
FIS06407 FÍSICA B1						
MAT05114 CÁLCULO I						
QUI02359 QUIMICA GERAL II						
QUI02360 QUIMICA GERAL EXPERIMENTAL II						
QUI02373 QUIMICA INORG EXPERIMENTAL I	1	0	0	60	60	OB
FIS06407 FÍSICA B1						
MAT05114 CÁLCULO I						
QUI02359 QUIMICA GERAL II						
QUI02360 QUIMICA GERAL EXPERIMENTAL II						
Total do Período:	20	270	0	120	390	
PERÍODO: 4	CRÉDITOS	T	E	L	CHS	
DID06040 DIDÁTICA	5	75	0	0	75	OB
PSI00764 PSICOLOGIA DA EDUCACAO						
QUI02359 QUIMICA GERAL II						
QUI02360 QUIMICA GERAL EXPERIMENTAL II						
QUI02362 QUIMICA ORGANICA II	4	60	0	0	60	OB
QUI02361 QUIMICA ORGANICA I						
QUI02364 FISICO QUIMICA I	4	60	0	0	60	OB
FIS09066 Física II						
MAT05999 CÁLCULO II						
QUI02359 QUIMICA GERAL II						



11.02.01.99.52 Currículo de Cursos - (MODELO UFES)

Versão/Curso: 2006

32 L - Química - Licenciatura

QUI02360 QUIMICA GERAL EXPERIMENTAL II							
QUI02367 QUIMICA ANALIT QUANTITATIVA I	3	30	0	60	90	OB	
FIS09058 Física Experimental I							
QUI02363 QUIMICA ANALITICA QUALITATIVA							
QUI02368 QUIMICA ORGAN EXPERIMENTAL I	1	0	0	60	60	OB	
QUI02361 QUIMICA ORGANICA I							
QUI02371 QUIMICA INORGANICA II	4	60	0	0	60	OB	
QUI02365 QUIMICA INORGANICA I							
QUI02373 QUIMICA INORG EXPERIMENTAL I							
Total do Período:	21	285	0	120	405		
PERÍODO: 5	CRÉDITOS	T	E	L	CHS		
DID06411 PESQUISA E PRÁTICA PEDAGÓGICA NO ENSINO	4	60	0	0	60	OB	
DID06040 DIDÁTICA							
EPS06025 POLÍTICA E ORGANIZAÇÃO DA EDUCAÇÃO BÁSICA	4	60	0	0	60	OB	
DID06040 DIDÁTICA							
QUI02366 FISICO QUIMICA II	4	60	0	0	60	OB	
QUI02364 FISICO QUIMICA I							
QUI02369 BIOQUIMICA	4	60	0	0	60	OB	
QUI02362 QUIMICA ORGANICA II							
QUI06410 QUÍMICA ANALÍTICA QUANTITATIVA II	2	30	0	0	30	OB	
QUI02367 QUIMICA ANALIT QUANTITATIVA I							
QUI09659 Evolução da Química	4	60	0	0	60	OB	
QUI02359 QUIMICA GERAL II							
QUI02360 QUIMICA GERAL EXPERIMENTAL II							
QUI09669 Pesquisa e Prática Pedagógica em Laboratório no Ensino	4	0	0	120	120	OB	
DID06040 DIDÁTICA							
Total do Período:	26	330	0	120	450		
PERÍODO: 6	CRÉDITOS	T	E	L	CHS		
DID06335 CURRÍCULO E FORMAÇÃO DOCENTE	4	60	0	0	60	OB	
DID06040 DIDÁTICA							
LCE06306 FUNDAMENTOS DA LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS	4	60	0	0	60	OB	
Não possui pré-requisito							
QUI02379 QUIMICA AMBIENTAL	4	60	0	0	60	OB	
QUI02361 QUIMICA ORGANICA I							
QUI02365 QUIMICA INORGANICA I							
QUI06410 QUÍMICA ANALÍTICA QUANTITATIVA II							
QUI09670 Pesquisa e Prática Pedagógica em Laboratório no Ensino	4	0	0	120	120	OB	
QUI09669 Pesquisa e Prática Pedagógica em Laboratório no Ensino de Química 1							
Total do Período:	16	180	0	120	300		
PERÍODO: 7	CRÉDITOS	T	E	L	CHS		
QUI02370 FISICO-QUIMICA EXPERIMENTAL	1	0	0	60	60	OB	
QUI02366 FISICO QUIMICA II							
QUI09671 Pesquisa e Prática Pedagógica em Laboratório no Ensino	4	0	0	120	120	OB	
QUI09670 Pesquisa e Prática Pedagógica em Laboratório no Ensino de Química 2							
Total do Período:	5	0	0	180	180		



11.02.01.99.52 Currículo de Cursos - (MODELO UFES)

Versão/Curso: 2006

32 L - Química - Licenciatura

02 - ESTÁGIO SUPERVISIONADO

Carga Horária Exigida : 400 Crédito Exigido :

PERÍODO: 7

CRÉDITOS T E L CHS

QUI09657 Estágio Supervisionado 1

6 0 0 200 200 EC

EPS06025 POLÍTICA E ORGANIZAÇÃO DA EDUCAÇÃO BÁSICA

QUI09670 Pesquisa e Prática Pedagógica em Laboratório no Ensino de Química 2

Total do Período: 6 0 0 200 200

PERÍODO: 8

CRÉDITOS T E L CHS

QUI09658 Estágio Supervisionado 2

6 0 0 200 200 EC

QUI09657 Estágio Supervisionado 1

Total do Período: 6 0 0 200 200

03 - ATIVIDADES COMPLEMENTARES

DISCIPLINAS PARA ATIVIDADES COMPLEMENTARES

Carga Horária Exigida : 240 Crédito Exigido :

PERÍODO: 8

CRÉDITOS T E L CHS

QUI06413 SEMINÁRIOS GERAIS EM QUÍMICA

4 0 60 0 60 OB

QUI09659 Evolução da Química

QUI09666 Monografia de Final de Curso

6 0 180 0 180 OB

QUI09671 Pesquisa e Prática Pedagógica em Laboratório no Ensino de Química 3

Total do Período: 10 0 240 0 240

PERÍODO NÃO DEFINIDO

CRÉDITOS T E L CHS

QUI11456 Introdução à Ciência e Química de Polímeros

4 60 0 0 60 OP

QUI02362 QUÍMICA ORGÂNICA II

QUI11457 Introdução à Físico-Química de Superfícies e Sistemas

4 60 0 0 60 OP

QUI02364 FÍSICO QUÍMICA I

QUI11458 Introdução à Cinética

4 60 0 0 60 OP

QUI02366 FÍSICO QUÍMICA II

Carga Horária Total para Formatura: 3100

Crédito Total para Formatura.....: