



CURRÍCULO DO CURSO

Curso	4420 Química - (GRADUAÇÃO)		
Versão	5	Início	2014 / 1

1º Semestre

Atividade Curricular	Créditos	T	E	P	EAD	Estrutura	Tipo pré-requisito	Pré-requisito
0100045 - ÁLGEBRA LINEAR E GEOMETRIA ANALÍTICA	6	6				DISCIPLINA OBRIGATÓRIA		
0350232 - PROFESSÃO DOCENTE	4	4				DISCIPLINA OBRIGATÓRIA		
0360246 - FUND. SÓCIO-HISTÓRICO-FILOSÓFICOS EDUCAÇÃO	4	4				DISCIPLINA OBRIGATÓRIA		
1320185 - LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS	4	4				DISCIPLINA OBRIGATÓRIA		
1650085 - QUÍMICA GERAL	4	4				DISCIPLINA OBRIGATÓRIA		
1650086 - QUÍMICA GERAL EXPERIMENTAL	3			3		DISCIPLINA OBRIGATÓRIA		
Total de créditos	25							

2º Semestre

Atividade Curricular	Créditos	T	E	P	EAD	Estrutura	Tipo pré-requisito	Pré-requisito
0100301 - CÁLCULO 1	4	4				DISCIPLINA OBRIGATÓRIA		
0170056 - QUÍMICA ORGÂNICA I - L	4	4				DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas Disciplinas	1650085 1650086
0350234 - TEORIA E PRÁTICA PEDAGÓGICA	4	4				DISCIPLINA OBRIGATÓRIA		
1650102 - QUÍMICA INORGÂNICA EXPERIMENTAL 1	3			3		DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas Disciplinas	1650085 1650086
1650103 - QUÍMICA INORGÂNICA 1	3	3				DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas Disciplinas	1650085 1650086
D000283 - HISTÓRIA, FILOSOFIA E EPISTEMOLOGIA DA CIÊNCIA	3	3	0	0	0	DISCIPLINA OBRIGATÓRIA		
D000357 - INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO EM QUÍMICA	3			3		DISCIPLINA OBRIGATÓRIA		
Total de créditos	24							



CURRÍCULO DO CURSO

Curso	4420 Química - (GRADUAÇÃO)		
Versão	5	Início	2014 / 1

3º Semestre

Atividade Curricular	Créditos	T	E	P	EAD	Estrutura	Tipo pré-requisito	Pré-requisito
0090113 - FÍSICA BÁSICA I	4	4				DISCIPLINA OBRIGATÓRIA		
0100302 - CÁLCULO 2	4	4				DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas	0100301
0170057 - QUÍMICA ORGÂNICA II - L	4	4				DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas	0170056
0360245 - FUNDAMENTOS PSICOLÓGICOS DA EDUCAÇÃO	4	4				DISCIPLINA OBRIGATÓRIA		
1650088 - QUÍMICA INORGÂNICA 2	3	3				DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas Disciplinas	1650102 1650103
1650089 - QUÍMICA INORGÂNICA EXPERIMENTAL 2	3			3		DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas Disciplinas	1650102 1650103
Total de créditos	22							

4º Semestre

Atividade Curricular	Créditos	T	E	P	EAD	Estrutura	Tipo pré-requisito	Pré-requisito
0090114 - FÍSICA BÁSICA II	4	4				DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas Disciplinas	0090113 0100301
0100226 - ESTATÍSTICA BÁSICA	4	4				DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas	0100302
0100303 - CÁLCULO 3	6	6				DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas Disciplinas	0100045 0100302
0170061 - MÉTODOS FÍSICOS DE ANÁLISE I - L	4	4				DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas	0170057
0350233 - EDUCAÇÃO BRASILEIRA: ORGANIZ. E POLÍT. PÚBLICAS	4	4				DISCIPLINA OBRIGATÓRIA		
1310277 - LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS I (LIBRAS I)	4	4				DISCIPLINA OBRIGATÓRIA		
D000358 - INFORMÁTICA EM EDUCAÇÃO QUÍMICA	3			3		DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas Disciplinas	0170056 1650103
Total de créditos	29							



CURRÍCULO DO CURSO

Curso 4420 Química - (GRADUAÇÃO)

Versão 5 Início 2014 / 1

5º Semestre

Atividade Curricular	Créditos	T	E	P	EAD	Estrutura	Tipo pré-requisito	Pré-requisito
0090115 - FÍSICA BÁSICA III	4	4				DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas Disciplinas	0090114 0100302
0690004 - ESTÁGIO SUPERVISIONADO I	6			6		DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas Disciplinas Disciplinas	0350234 0170056 1650103
0690010 - DIDÁTICA DA QUÍMICA	4	4				DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas Disciplinas	0350234 D000358
1650093 - QUÍMICA VERDE	2	2				ATIVIDADE CURRICULAR EXTINTA	Disciplinas Disciplinas	1650086 1650085
1650093 - QUÍMICA VERDE	2	2				DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas Disciplinas	1650086 1650085
1650098 - QUÍMICA ANALÍTICA CLÁSSICA	6	2		4		DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas Disciplinas	0100226 1650088
D000284 - FÍSICO-QUÍMICA 1	4	4	0	0	0	DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas Disciplinas Disciplinas	1650085 1650086 0100301
Total de créditos	26							

6º Semestre

Atividade Curricular	Créditos	T	E	P	EAD	Estrutura	Tipo pré-requisito	Pré-requisito
0160015 - BIOQUÍMICA	6	4		2		DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas	0170057
0170044 - ANÁLISE ORGÂNICA	4			4		DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas	0170061
0690005 - ESTÁGIO SUPERVISIONADO II	6			6		ATIVIDADE CURRICULAR EXTINTA	Disciplinas	0690004
0690009 - PROJETOS DE ENSINO DE QUÍMICA	4	4				DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas Disciplinas Disciplinas	0350234 D000358 0350234
1650092 - FÍSICO-QUÍMICA EXPERIMENTAL 1	2			2		DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas	D000284
D001101 - ESTÁGIO SUPERVISIONADO II	8			8		DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas Disciplinas	0690010 0690004
Total de créditos	24							



CURRÍCULO DO CURSO

Curso	4420 Química - (GRADUAÇÃO)		
Versão	5	Início	2014 / 1

7º Semestre

Atividade Curricular	Créditos	T	E	P	EAD	Estrutura	Tipo pré-requisito	Pré-requisito
0690006 - METODOLOGIA DA PESQUISA EM EDUCAÇÃO QUÍMICA	3	3				DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas	0690005
0690007 - ESTÁGIO SUPERVISIONADO III	9			9		ATIVIDADE CURRICULAR EXTINTA	Disciplinas Disciplinas	0690005 D000284
1650091 - FÍSICO-QUÍMICA 2	4	4				DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas	D000284
1650099 - QUÍMICA ANALÍTICA INSTRUMENTAL L	4	2		2		DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas	1650098
1650100 - QUÍMICA AMBIENTAL	3	3				DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas	1650098
D001102 - ESTÁGIO SUPERVISIONADO III	8			8		DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas	D001101
Total de créditos	22							

8º Semestre

Atividade Curricular	Créditos	T	E	P	EAD	Estrutura	Tipo pré-requisito	Pré-requisito
D000507 - FÍSICO-QUÍMICA EXPERIMENTAL 2	4			4		DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas Disciplinas	1650091 1650092
D000508 - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	2			2		DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas	0690006
D000509 - FÍSICO-QUÍMICA 3	2	2				DISCIPLINA OBRIGATÓRIA	Disciplinas	1650091
Total de créditos	8							

7º Semestre

Atividade Curricular	Créditos	T	E	P	EAD	Estrutura	Tipo pré-requisito	Pré-requisito
1650021 - Atividades Complementares				120		ATIVIDADE COMPLEMENTAR		
Total de créditos								

88

Atividade Curricular	Créditos	T	E	P	EAD	Estrutura	Tipo pré-requisito	Pré-requisito
1650094 - MECANISMOS DE REAÇÕES ORGÂNICAS	4	4				DISCIPLINA OPTATIVA	Disciplinas	0170041
Total de créditos	4							

Disciplina obrigatória	180
Disciplina optativa	4
Disciplina eletiva	0
Atividade complementar	0
Formação livre	0
Total geral de créditos	184