

Estrutura Curricular do curso de Licenciatura em Química

Período	Componentes Curriculares	Carga Horária		Crédito
		Hora aula	Hora relógio	
1º	Leitura e Produção de Textos I/Filosofia	54	45	3
	Metodologia Científica/Sociologia	54	45	3
	Cálculo Diferencial e Integral I	72	60	4
	Educação Ambiental	72	60	4
	Química Fundamental	108	90	6
	Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente	72	60	4
	Subtotal	432	360	24
2º	Leitura e Produção de Textos I/Filosofia	54	45	3
	Metodologia Científica/Sociologia	54	45	3
	História da África	54	45	3
	Cálculo Diferencial e Integral II	72	60	4
	Física I	72	60	4
	Química Geral	108	90	6
	Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente	54	45	3
Subtotal	468	390	26	
3º	Fundamentos Político-Pedagógicos da Profissão Docente/Política	54	45	3
	Psicologia da Educação/Libras	54	45	3
	Estatística	72	60	4
	Eletiva I	54	45	3
	Física II	72	60	4
	Química Orgânica I	108	90	6
	Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente	72	60	4
Subtotal	486	405	27	
4º	Fundamentos Político-Pedagógicos da Profissão Docente/Política	54	45	3
	Psicologia da Educação/Libras	54	45	3
	Físico-Química I	72	60	4
	Optativa I	54	45	3
	Química Inorgânica	72	60	4
	Química Orgânica II	90	75	5
	Estágio Supervisionado I	126	105	7
	Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente	54	45	3
Subtotal	576	480	32	
5º	Leitura e Produção de Textos II	36	30	2
	Seminário Interdisciplinar	54	45	3
	Físico-Química II	72	60	4
	Metodologia de Pesquisa no Ensino de Química	72	60	4
	Química Analítica Qualitativa	72	60	4
	Estágio Supervisionado II	126	105	7
	Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente	54	45	3
Subtotal	486	405	27	

	Seminário Interdisciplinar	54	45	3
	Fundamentos e Métodos de Ensino de Química I	72	60	4
	Optativa II	54	45	3
6º	Química Analítica Quantitativa	108	90	6
	Trabalho de Conclusão de Curso I	36	30	2
	Estágio Supervisionado III	108	90	6
	Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente	54	45	3
	Subtotal	486	405	27
	Análise Orgânica	72	60	4
	Bioquímica	90	75	5
	Optativa III	54	45	3
7º	Fundamentos e Métodos de Ensino de Química II	54	45	3
	Química Ambiental	72	60	4
	Trabalho de Conclusão de Curso I	36	30	2
	Estágio Supervisionado IV	126	105	7
	Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente	54	45	3
	Subtotal	558	465	31
	Análise instrumental	72	60	4
	Eletiva II	54	45	3
	Química de Materiais	72	60	4
	Química Industrial	72	60	4
8º	Biotecnologia Industrial	72	60	4
	Optativa IV	54	45	3
	Trabalho de Conclusão de Curso II	36	30	2
	Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente	72	60	4
	Subtotal	504	420	28
	Atividades Complementares	252	210	14
	TOTAL DO CURSO	4248	3540	236