

Estrutura Curricular do curso de Licenciatura em Matemática

Período	Componentes Curriculares	Carga		Crédito
		Hora aula	Hora relógio	
1º	Filosofia /Sociologia	54	45	3
	Leitura e Produção de Texto/Metodologia Científica	54	45	3
	Aritmética e Teoria dos Números I	72	60	4
	Fundamentos de Matemática	54	45	3
	História da Matemática	36	30	2
	Geometria Plana I	72	60	4
	Matemática Básica I	54	45	3
	Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente	72	60	4
Total		468	390	26
2º	Filosofia /Sociologia	54	45	3
	Leitura e Produção de Texto/Metodologia Científica	54	45	3
	Seminário Interdisciplinar I	54	45	3
	Aritmética e Teoria dos Números II	54	45	3
	Geometria Plana II	72	60	4
	Introdução à Lógica Matemática	54	45	3
	Matemática Básica II	72	60	4
	Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente	54	45	3
Total		468	390	26
3º	Fundamentos Político - Pedagógicos da Profissão Docente/Política	54	45	3
	Libras/Psicológica da Educação	54	45	3
	Construções Geométricas	54	45	3
	Geometria Analítica Plana I	72	60	4
	Geometria Espacial	72	60	4
	Optativa I	54	45	3
	Matemática Básica III	72	60	4
	Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente	72	60	4
Total		504	420	28
4º	Fundamentos Político - Pedagógicos da Profissão Docente/Política	54	45	3
	Libras/Psicológica da Educação	54	45	3
	Seminário Interdisciplinar II	36	30	2
	Cálculo Diferencial e Integral I	72	60	4
	Geometria Analítica Plana II	54	45	3
	Matemática Básica IV	54	45	3
	Optativa II	54	45	3
	Estágio Supervisionado	108	90	6
Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente	54	45	3	
Total		540	450	30

5º	Álgebra Linear I	72	60	4
	Análise Combinatória e Probabilidade	72	60	4
	Calculo Diferencial e Integral II	72	60	4
	Física I	72	60	4
	O Ensino de Matemática através de Resolução de Problemas	36	30	2
	Estagio Supervisionado II	126	105	7
	Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente	54	45	3
Total	504	420	28	
6º	Hitoria da África	54	45	3
	Álgebra Linear II	72	60	4
	Calculo Diferencial e Integral III	72	60	4
	Fisica II	54	45	3
	Laboratório de Matemática	54	45	3
	Optativa III	54	45	3
	Estágio Supervisionado III	126	105	7
	Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente	54	45	3
Total	540	450	30	
7º	Cálculo Diferencial e Integral IV	72	60	4
	Educação Matemática e Avaliação	54	45	3
	Estatística	72	60	4
	Fisica III	54	45	3
	Introdução á Análise Real	54	45	3
	Optativa IV	54	45	3
	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	
Total	576	480	32	
8º	Eletiva I	54	45	3
	Equação Diferenciais Ordinárias	54	45	3
	Estrutura Algébricas	54	45	3
	Matemática Comercial e Financeira	72	60	4
	Método Numéricos	54	45	3
	Optativa V	54	45	3
	Trabalho de Conclusão de Curso II	36	30	2
	Bases Pedagógicas do Trabalho Escolar e Prática Docente	72	60	4
Total	450	375	25	
Atividades Complementares	252	210	14	
TOTAL DO CURSO	4302	3585	239	