

MATRIZ CURRICULAR -MATEMÁTICA			
PRIMEIRO ANO			
Módulo	Disciplina		CH
1	G1.1	Fundamentos Históricos e Filosóficos da Educação	80
		Leitura e Produção Textual	80
		Metodologia Científica	80
		Extensão Multidisciplinar 1	30
2	G2.1	Didática	80
		Fundamentos Teóricos e Metodológicos da Educação	80
		Gestão de Sala de Aula	80
		Extensão Multidisciplinar 2	30
3	G3.1	Políticas Educacionais	80
		Diversidade, Ética e Direitos Humanos	80
		Fundamentos Sociológicos e Antropológicos da Educação	80
		Extensão Multidisciplinar 3	30
4	G4.1	Psicologia da Educação	80
		Psicologia do Desenvolvimento e Desenvolvimento Psicomotor	80
		Prática Pedagógica 1 -	80
		Extensão Multidisciplinar 4	30
SEGUNDO ANO			
Módulo	Disciplina		CH
5	G1.2	Formação Sociocultural e Ética	80
		Políticas e Projetos de Educação Ambiental	80
		Educação de Jovens e Adultos	80
		Extensão Multidisciplinar 5	30
6	G2.2	Educação e Novas Tecnologias	80
		Robótica na Educação Básica	80
		Educação em Ambientes não Escolares	80
		Extensão Multidisciplinar 6	30
7	G3.2	Educação Especial e Inclusiva	80
		Língua Brasileira de Sinais - LIBRAS	80
		Currículo, Programas e Projetos Educacionais	80
		Extensão Multidisciplinar 7	30
8	G4.2	Avaliação Educacional	80
		Indicadores Educacionais	80
		Gestão Escolar na Educação Básica	80
		Extensão Multidisciplinar 8	30
TERCEIRO ANO			
Módulo	Disciplina		CH
9	G1.3	História da Matemática	80
		Matemática Básica	80
		Estruturas Álgebras	80
		Extensão Multidisciplinar 9	30
10	G2.3	Álgebra Linear	80
		Prática Pedagógica 2 -	80
		Estágio Supervisionado I - Ensino Fundamental II	100
		Extensão Multidisciplinar 10	30
11	G3.3	Estatística	80
		Cálculo Numérico	80

11	G3.3	Lógica Matemática	80
		Extensão Multidisciplinar 11	30
12	G4.3	Geometria Plana e Espacial	80
		Prática Pedagógica 3 -	80
		Estágio Supervisionado II - Ensino Médio	100
		Extensão Multidisciplinar 12	30
QUARTO ANO			
Módulo		Disciplina	CH
13	G1.4	Cálculo Diferencial e Integral I	80
		Probabilidade e Análise Combinatória	80
		Introdução a Física	80
		Extensão Multidisciplinar 13	30
14	G2.4	Cálculo Diferencial e Integral II	80
		Prática Pedagógica 4 -	80
		Estágio Supervisionado III - Ensino Médio Projetos	100
		Extensão Multidisciplinar 14	30
15	G3.4	Cálculo Diferencial e Integral III	80
		Prática Pedagógica 5 -	80
		Prática Pedagógica no Ensino da Matemática IV	100
		Extensão Multidisciplinar 15	30
16	G4.4	Cálculo Numérico	80
		Cálculo Diferencial e Integral IV	80
		Geometria Analítica e Cálculo Vetorial	80
		Extensão Multidisciplinar 16	30
ATIVIDADES COMPLEMENTARES:			200
EXTENSÃO MULTIDISCIPLINAR:			480
ESTÁGIO SUPERVISIONADO:			400
PRÁTICAS CURRICULARES:			400
10% DA CARGA DO CURSO:			460
TOTAL:			4600