

MATRIZ CURRICULAR - Licenciatura em Física EAD		
PRIMEIRO ANO		
Módulo	Disciplina	CH
G1.1	Didática	100
	Fundamentos Históricos e Filosóficos da Educação	100
G1.2	Políticas Educacionais	100
	Fundamentos Teóricos e Metodológicos da Educação	100
G1.3	Leitura e produção Textual	100
	Educação e Novas Tecnologias	100
G1.4	Fundamentos Sociológicos e Antropológicos da Educação	100
	Psicologia da Educação	100
SEGUNDO ANO		
Módulo	Disciplina	CH
G2.1	Diversidade, Ética, e Direitos Humanos	100
	Metodologia Científica	100
G2.2	Currículo, programas e Projetos Educacionais	100
	Língua Brasileira de Sinais- Libras	100
G2.3	Avaliação Educacional	100
	Formação Sociocultural e Ética	100
	Educação em Ambientes não Escolares	100
G2.4	Políticas e Projetos de Educação Ambiental	100
	Educação de Jovens e Adultos	100
	Estágio Supervisionado I	100
TERCEIRO ANO		
Módulo	Disciplina	CH
G3.1	História e Filosofia da Ciência	100
	Cálculo Diferencial e Integral I	100
	Prática de Ensino do Ensino da Ciência	100
G3.2	Cálculo Diferencial e Integral II	100
	Educação Especial e Inclusiva	100
	Estágio Supervisionado II	100
G3.3	Cálculo avançado	100
	Física Geral I	100
	Prática pedagógica no Ensino de Matemática	100
G3.4	Geometria Analítica e Álgebra Linear	100
	Física Geral II	100
	Estágio Supervisionado III	100

QUARTO ANO		
Módulo	Disciplina	CH
G4.1	Física III	100
	Metodologia do ensino de Física	100
	Prática Pedagógica no Ensino de Física	100
G4.2	Física IV	100
	Mecânica Clássica	100
	Estágio Supervisionado IV	100
G4.3	Termodinâmica	100
	Eletromagnetismo	100
G4.4	Mecânica Quântica	100
	Prática Pedagógica no Ensino de Física Moderna	100

RESUMO		CH
Componentes Curriculares		4000
Atividades Complementares		200
TOTAL GERAL DO CURSO		4200