

Física - Currículo 13811 pré-requisitos e có-requisitos

	1º PERÍODO	2º PERÍODO	3º PERÍODO	4º PERÍODO	5º PERÍODO	6º PERÍODO	7º PERÍODO	8º PERÍODO
DISCIPLINA (CARGA HORÁRIA)	Fundamentos de Química (68h)	Fundamentos de Matemática I (68h)	Cálculo I (68h)	Cálculo II (68h)	Cálculo III (68h)	Cálculo IV (68h)	Construção do Conhecimento de Física e Matemática (68h)	Estrutura da Matéria II (68h)
PRÉ-REQUISITO			Fund. de Matemática I	Cálculo I	Cálculo II	Cálculo III	Física Geral e Cálculo II	Estrutura da Matéria I
DISCIPLINA (CARGA HORÁRIA)	Evolução das Ideias da Física e da Matemática (68h)	Geometria Analítica (68h)	Álgebra Linear (68h)	Estatística e Probabilidade (68h)	Equações Diferenciais (68h)	Ondas e Ótica (68h)	Eletromagnetismo (68h)	Física Quântica (68h)
PRÉ-REQUISITO			Geometria Analítica	Cálculo II (Có)	Cálculo II	Física Geral II	Física Geral III e EDO	Estrutura da Matéria I
DISCIPLINA (CARGA HORÁRIA)	Cultura Religiosa: Fenômeno Religioso (68h)	Fundamentos de Física (68h)	Física Geral I (68h)	Física Geral II (68h)	Física Geral III (68h)	Termodinâmica (68h)	Estrutura da Matéria I (68h)	Tecnologias e Práticas Educativas (68h)
PRÉ-REQUISITO			Geometria Analítica	Física Geral I		Física Geral II	Física Geral II	
DISCIPLINA (CARGA HORÁRIA)	Filosofia: Razão e Modernidade (68h)	Astronomia (68h)	Lab. de Física Geral I (34h)	Lab. de Física Geral II (34h)	Lab. de Física Geral III (34h)	Metodologia do Ensino de Física (68h)	Pesquisa em Ensino de Física (68h)	Programação de Computadores (68h)
PRÉ-REQUISITO			Física Geral I (Có)	Lab. de Física Geral I	LAB. de Física Geral I	1100 Horas	1400 Horas	
DISCIPLINA (CARGA HORÁRIA)	Fund. Históricos, Filosóficos e Sociológicos da Educação (68h)	Didática: Fundamentos da Prática Docente. (68h)	Libras (68h)	Cultura Religiosa: Pessoa e Sociedade (34h)	Mecânica Geral I (34h)	Mecânica Geral II (68h)	Experimentos em Física Moderna (34h)	Filosofia: Antropologia e Ética (68h)
PRÉ-REQUISITO					Física Geral I	Mecânica Geral I	Estrutura da Matéria I (có)	
DISCIPLINA (CARGA HORÁRIA)			Políticas Públicas de Educação (68h)	Gestão Escolar (68h)	Psicologia do Desenvolvimento e da Aprendizagem (68h)	Estágio Supervisionado: A Etnografia das Instituições Educacionais (116h)	Estágio Supervisionado: Física na Escola (182h)	Estágio Supervisionado: Exercício da Docência em Física (182h)
PRÉ-REQUISITO						1100 Horas	1100 Horas	1100 Horas
DISCIPLINA (CARGA HORÁRIA)	Prát. Ensino: Colóquios de Física e Matemática. (34h)	Prát.de Ensino: Leitura e escrita em Física e Matemática (52h)	Prát. de Ensino: Espaços Alternativos para o Ensino de Física (67h)	Prát. de Ensino: Laboratório Didático de Física (52h)	Prát. de Ensino: Recursos atuais para o ensino de Física e Matemática (52h)	Prát. de Ensino: Educação Inclusiva no Ensino de Física e Matemática (52h)	Prát. de Ensino: Resolução de Problemas de Física (51h)	Prát. de Ensino: Recursos Tecnológicos no Laboratório de Física (52h)
PRÉ-REQUISITO							Física Geral II e III	

LEGENDAS:

COMPARTILHADO COM A MATEMÁTICA
COMPARTILHADO COM TODAS AS LICENCIATURAS
SEMI-PRESENCIAL
VIRTUAL