

1o período	2o período	3o período	4o período	5o período	6o período	7o período	8o período
Cálculo I MAT6002-4 4	Cálculo II MAT6003-4 4	Cálculo III MAT6015-4 4	Cálculo IV MAT6005-4 4	Equações Diferenciais I MAT6012-4 4	Equações Diferenciais II MAT6013-4 4	Mecânica Analítica FIS6077-4 4	Eletivas/Optativas OPT6003-4 4
Mecânica Básica FIS6042-4 4	Termologia e Mecânica dos Fluidos FIS6044-4 4	Eletricidade e Magnetismo FIS6047-4 4	Óptica e Ondas FIS6048-4 4		Eletrromagnetismo FIS6049-4 4		
Física Experimental: Mecânica Básica FIS6043-2 2	Física Experimental: Termologia e Mec Fluidos FIS6045-2 2	Física Experimental: Eletricidade e Magnetismo FIS6050-2 2	Física Experimental: Óptica e Ondas FIS6051-2 2	Termodinâmica FIS6022-4 4	Física Estatística FIS6016-2 2	Física do Estado Sólido FIS6052-4 4	Orientação de TCC (Física) FIS6026-2 2
Álgebra Linear MAT6006-2 2	Estatística MAT6008-2 2	Cálculo Vetorial MAT6014-2 2	Cálculo Numérico MAT6007-2 2	Física Moderna I FIS6014-4 4	Física Moderna II FIS6015-4 4		Orientação Estágio Curricular Superv. (Física) FIS6027-1 1
Filosofia e História da Física FIS6065-2 2	Tópicos Especiais em Física I FIS6046-2 2		Tópicos Especiais em Física II FIS6055-2 2	Mecânica Clássica I MEC6001-2 2	Mecânica Clássica II MEC6002-2 2	Tópicos Especiais em Física III FIS6056-2 2	Tópicos Especiais de Física IV FIS6057-2 2
Informática INF6002-2 2	Linguagens de Program. e Métodos Computacionais INF6003-2 2	Ciências Sociais e Educação Ambiental SOC6002-2 2	Física Nuclear e das Radiações FIS6059-2 2	Mecânica Quântica I FIS6053-2 2	Mecânica Quântica II FIS6054-2 2	Educação à Distância EDU6044-4 4	Ética Geral e Profissional FIL6006-2 2
Bio-Saúde BIO6010-2 2	Psicologia Educacional PSI6006-4 4	Didática EDU6012-4 4	Teoria da Relatividade FIS6058-2 2	Educação Inclusiva EDU6033-4 4	Fundam. Teórico- Metod. do Ensino Médio EDU6037-4 4	Educação e Suas Tecnologias EDU6043-2 2	Políticas Públicas e Gestão Educacional EDU6046-2 2
Prática Educativa I (Fundamentos da Educação) EDU6004-2 2	Prática Educativa II (Educ. Bras. e Legis. de Ensino) EDU6006-4 4	Prática Educativa III TP da Educação e Apend. EDU6005-4 4	Prática Educ IV (Metodologia Específica I ) EDU6076-4 4	Prática Educativa V (Metodologia Específica II ) EDU6077-4 4	Prática Educativa VI (Desenvol. de Mater. Didáticos) EDU6009-2 2	Prática Educativa VII (Multiculturalismo e Educação) EDU6010-2 2	Prática Educativa VIII LIBRAS EDU6011-4 4
Língua, Expressão e Produção Textual LET6003-2 2		Filosofia, Ética e Cidadania FIL6005-2 2	Seminário Docente I (Ens., prát. invest. e ext.) EDU6076-0 15h	Seminário Docente II (Ens., prát. invest. e ext.) EDU6077-0 15h		Teoria e Prática Metodol. da Pesq. Científica FIL6008-2 2	Laboratório de IC (Física) FIS6060-2 2
22	24	24	22	24	24	20	19
Nivelamento Acadêmico (Optativo) 30h	Estágio Curric. Superv. FIS6028-0 400h	Atividades Complementares ATC6002-0 200h	Laboratório de Atividades Investigativas 30h	Eletivas/Optativas OPT6003-4 60h			

A tabela de pré-requisitos pode ser consultada na Instituição de Ensino Superior (IES).

**CURSO DE FÍSICA - LICENCIATURA**