



1o período	2o período	3o período	4o período	5o período	6o período	7o período	8o período
Cálculo I MAT5002-4 4	Cálculo II MAT5004-4 4	Cálculo III MAT5005-2 2	Cálculo IV MAT5012-4 4	Termodinâmica MEC5037-2 2	Física Estatística FIS5023-4 4	Evolução da Física FIS5026-2 2	Orientação Estágio Curricular Superv. (FIS) FIS5042-1 1
Física I FIS5001-4 4	Física II FIS5004-4 4	Física III FIS5006-2 2	Física IV FIS5007-2 2	Física das Radiações FIS5015-2 2	Física Nuclear FIS5024-2 2	Física do Estado Sólido FIS5027-2 2	Radiologia Industrial FIS5035-2 2
Informática INF5006-2 2	Linguagens de Programação FIS5005-2 2	Física Computacional FIS5008-2 2	Física Moderna I FIS5013-2 2	Física Moderna II FIS5014-4 4	Mecânica Quântica MEC5040-4 4	Cálculo de Blindagem em Radiodiagnóstico MAT5019-2 2	Cálculo de Blindagem em Radiologia Industrial MAT5020-2 2
Física Experimental I FIS5010-2 2	Física Experimental II FIS5011-2 2	Física Experimental III FIS5009-2 2	Física Experimental IV FIS5012-2 2	Eletromagnetismo FIS5016-4 4		Controle de Qualidade em Radiodiagnóstico FIS5030-4 4	
	Estatística MAT5006-2 2	Métodos Matemáticos I MAT5017-4 4	Métodos Matemáticos II MAT5018-4 4	Física do Corpo Humano FIS5040-2 2	Radioproteção e Dosimetria FIS5025-4 4	Deteção da Radiação FIS5031-2 2	Radioterapia Aplic FM (Controle de Qualidade) FIS5037-2 2
Introdução à Química QUI5050-2 2			Mecânica Geral I MEC5038-2 2	Mecânica Geral II MEC5039-2 2	Mecânica Analítica MEC5041-2 2	Ressonância Magnética FIS5032-2 2	Medicina Nuclear Aplicada à FM FIS5038-4 4
Citologia FIS5019-2 2	Histologia FIS5003-2 2	Anatomia Humana (Osteomuscular) FIS5017-2 2	Anatomia Humana (Órgãos Internos) FIS5018-2 2	Fisiologia FIS5041-2 2		Elementos de Imaginologia FIS5033-2 2	Física do Ultrassom em Biomedicina FIS5039-2 2
Filosofia, Ética e Cidadania FIL5001-2 2		Ciências Sociais e Educação Ambiental SOC5001-2 2					Ética Geral e Profissional FIL5008-2 2
	Eletivas/Optativas OPT5010-2 2	Eletivas/Optativas OPT5023-4 4			Metodologia da Pesquisa Científica FIL5007-2 2	Gestão em Radiodiagnóstico FIS5036-2 2	
Língua, Expressão e Produção Textual LET5005-2 2	LIC - Técnicas de Estudos ADM5007-2 2				Laboratório de IC I (Física) FIS5020-2 2	Laboratório de IC II (Física) FIS5021-2 2	Orientação de TCC (FÍSICA) FIS5045-2 2
20	20	20	18	18	20	20	17
Nivelamento Acadêmico (Optativo) 60 4	Libras (Optativa) OPT5001-2 2	Estágio Curric. Superv. FM FIS5043-0 300	Atividades Complementares ATC5001-0 200	Laboratório de Pesquisa ( Física Médica ) FIS5046-0 60	Eletivas/Optativas 90		

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