

Data: 15/12/2023 Hora: 16:42

Página: 1

11.02.01.99.13 Currículo dos Cursos - UFU (por curso e situação da versão)

Curso: 1454LN - Graduação em Física - Licenciatura Versão: 2011-1

			PARÂME	TROS DO CURRÍCUL	0					
Versão: 20	11-1		Situação da versão: ATIVA	Data de início: 2	1/02/2011		Data fina	:		
Número de	períodos: 9		Carga horária total: 2985	Termo médio: 9						
Número mí	nimo de períod	os: 6	Total de créditos:							
Número má	ximo de períoc	los: 14	Período base: Semestre							
			Parametrização:	Tipo de	Valor do					
			Tipo limite	limitador	limite					
			Carga Horária	Máximo	612.0					
			Disciplinas	Mínimo	2.0					
			Estrutura curricular:	Primeiro	Estrutura		С.Н.	C.H.	Mínimo	Máximo
			Descrição da	Nível	Superior		Mínimo	Maxímo	Crédito	s Crédit
			Atividades Complementares	Sim			200			
			Complementação de Estudos	Sim			0	0	0	0
			Formação Específica	Não	Optativa		60			
			Formação Pedagógica	Não	Optativa		60	0.665		
			Obrigatória Optativa	Sim Sim			2665	2665		
			Situação Acadêmica	Sim			0	0	0	0
				RAMA CURRICULAR						
			TEOROC	Obrigatória						
Período	Código	Disciplina		Obrigatoria	Tipo	Situação	Crédit	os Teóri	ca Prát	ica Tot
	GFC001	Introdução à Física			Obrigatória	Ativa		60) 60
•	GI COOT		para aprovação/Frequência mínima:	Numári az /60 /75	Obligatoria	71070				
		_	, -							
		Unidade Académica	da disciplina: 1.16.00.00.00.00.00).00 - Instituto de Fi	1s1ca					
		Pré-Requisitos:								
		Disciplina				Bloco	Ti	ро		
			Não possui pré-requisit	0						
		Equivalências:								
		Disciplina				Bloco	Ti	ро		
		Disciplina Vencida	INFIS31101 - Introdução	à Física					Bloco	01



Data: 15/12/2023 Hora: 16:42

	ação em Física - Licenciatura					Versão:		
Período Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tota
1 GFC002	Laboratório de Introdução	o à Física	Obrigatória	Ativa		0	30	30
	Tipo de nota/Nota para	aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da di	sciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
	Pré-Requisitos:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
		Não possui pré-requisito						
	Equivalências:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
	Disciplina Vencida	INFIS31103 - Laboratório de Introdução à Física					Bloco 01	-
Período Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tota
1 GFC003	Cálculo Diferencial e Inte	gral 1	Obrigatória	Ativa		60	0	60
	Tipo de nota/Nota para	aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da di	sciplina: 1.26.00.00.00.00.00 - Faculdade de Matemátic	a					
	Pré-Requisitos:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
		Não possui pré-requisito						
	Equivalências:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
	Disciplina Vencida	MLI11 - Cálculo Diferencial e Integral 1					Bloco 01	
	Disciplina Vencida Disciplina Vencida	FAMAT32103 - Cálculo Diferencial e Integral I GET005 - Cálculo Diferencial e Integral 1					Bloco 02 Bloco 03	
	Disciplina Vencida	FAMAT31011 - Cálculo Diferencial e Integral I					Bloco 04	
ríodo Código 1 GFC004	Disciplina	-	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tota
	Geometria Analítica		Obrigatória	Ativa		60	0	60
<u> </u>		aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		sciplina: 1.26.00.00.00.00.00 - Faculdade de Matemátic	a					
	Pré-Requisitos:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
		Não possui pré-requisito						
	Equivalências:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
	Disciplina Vencida	MLI08 - Geometria Analítica					Bloco 01	
	Disciplina Vencida	FAMAT39108 - Geometria Analítica					Bloco 02	



Data: 15/12/2023 Hora: 16:42

1454LN - Gradu	ação em Física - Licenciatura					Versão:		
eríodo Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tota
1 GFC005	Informática		Obrigatória	Ativa		0	60	60
	Tipo de nota/Nota para a	provação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da dis	ciplina: 1.41.00.00.00.00.00 - Faculdade de Computação						
	Pré-Requisitos:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
		Não possui pré-requisito						
	Equivalências:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
	Disciplina Vencida	INF61 - Informática no Ensino de Física 1					Bloco 01	
	Disciplina Vencida	INF62 - Informática no Ensino de Física 2					Bloco 01	
	Disciplina Vencida Disciplina Vencida	FACOM39017 - Algoritmos e Programação de Computadores FACOM39018 - Introdução à Computação					Bloco 02 Bloco 03	
eríodo Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tot
1 GFC006	Projeto Integrado de Prátic	ca Educativa 1	Obrigatória	Ativa		15	30	45
	Tipo de nota/Nota para a	provação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da dis	ciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
	Pré-Requisitos:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
		Não possui pré-requisito						
	Equivalências:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
	Disciplina Vencida	INFIS31201 - PROINTER I - Docência e as Legislações					Bloco 01	
	_	INFIDUIZOT INCINTER I DOCCHETA C AB ECGISTAÇÕES						
eríodo Código	Disciplina	INIIDDIZOI INOINIEM I DOCCHETA C AB EGGISTAÇÕES	Tipo	Situação	Créditos		Prática	Tot
eríodo Código 2 GFC007	_	INIIDSIZOI INOINIEN I DOCCHETA C AS LEGISTAÇÕES	Tipo Obrigatória	Situação Ativa	Créditos	Teórica 90	Prática O	
_	Disciplina Introdução à Mecânica	provação/Frequência mínima: Numérica/60/75		•	Créditos			
_	Disciplina Introdução à Mecânica Tipo de nota/Nota para a			•	Créditos			
_	Disciplina Introdução à Mecânica Tipo de nota/Nota para a	provação/Frequência mínima: Numérica/60/75		•	Créditos			
_	Disciplina Introdução à Mecânica Tipo de nota/Nota para a Unidade Acadêmica da dis	provação/Frequência mínima: Numérica/60/75		•	Créditos			90
_	Disciplina Introdução à Mecânica Tipo de nota/Nota para a Unidade Acadêmica da discorre- Pré-Requisitos:	provação/Frequência mínima: Numérica/60/75		Ativa				
_	Disciplina Introdução à Mecânica Tipo de nota/Nota para a Unidade Acadêmica da discorre- Pré-Requisitos:	provação/Frequência mínima: Numérica/60/75 ciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física		Ativa	Tipo			
_	Disciplina Introdução à Mecânica Tipo de nota/Nota para a Unidade Acadêmica da disc Pré-Requisitos: Disciplina Equivalências: Disciplina	provação/Frequência mínima: Numérica/60/75 ciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física Não possui pré-requisito		Ativa			0	
_	Disciplina Introdução à Mecânica Tipo de nota/Nota para a Unidade Acadêmica da disconica Pré-Requisitos: Disciplina Equivalências: Disciplina Disciplina Disciplina	provação/Frequência mínima: Numérica/60/75 ciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física Não possui pré-requisito LFI31 - Mecânica dos Corpos Rígidos e dos Fluídos		Ativa	Tipo		O Bloco 01	90
_	Disciplina Introdução à Mecânica Tipo de nota/Nota para a Unidade Acadêmica da disc Pré-Requisitos: Disciplina Equivalências: Disciplina	provação/Frequência mínima: Numérica/60/75 ciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física Não possui pré-requisito		Ativa	Tipo		0	9



Data: 15/12/2023 Hora: 16:42

urso: 14	54LN - Gradua	ıção em Física - Licenciatura					Versão:	2011-1	
eríodo	Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tot
2	GFC008	Laboratório de Mecânica		Obrigatória	Ativa		0	30	3
		Tipo de nota/Nota para aprova	ção/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da discipli	na: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
		Pré-Requisitos:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
			Não possui pré-requisito						
		Equivalências:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
		Disciplina Vencida	LFI32 - Laboratório de Mecânica 2					Bloco 01	
		Disciplina Vencida	INFIS39007 - Laboratório de Física Básica I					Bloco 02	
		Disciplina Vencida	GFM002 - Laboratório de Física Básica 1					Bloco 03	
eríodo	Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tot
2	GFC009	Projeto Integrado de Prática Ed	ucativa 2	Obrigatória	Ativa		15	30	4
		Tipo de nota/Nota para aprova	ção/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da discipli	na: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
		Pré-Requisitos:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
			Não possui pré-requisito						
		Equivalências:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
		Disciplina Vencida	INFIS39040 - Mecânica e seu Ensino					Bloco 01	
eríodo	Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tot
2	GFC010	Cálculo Diferencial e Integral 2		Obrigatória	Ativa		60	0	6
		Tipo de nota/Nota para aprova	ção/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da discipli	na: 1.26.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Matemática						
		Pré-Requisitos:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
			Não possui pré-requisito						
		Equivalências:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
		Disciplina Vencida	MLI14 - Cálculo Diferencial e Integral 2					Bloco 01	
		Disciplina Vencida	FAMAT32204 - Cálculo Diferencial e Integral II					Bloco 02	
		Disciplina Vencida	GET009 - Cálculo Diferencial e Integral 2					Bloco 03	
		Disciplina Vencida	GET009 - Cálculo Diferencial e Integral 2					Bloco 04	
								Pági	



Data: 15/12/2023 Hora: 16:42

	ção em Física - Licenciatura					Versão:		
	Disciplina Vencida	FAMAT31011 - Cálculo Diferencial e Integral I					Bloco 05	
	Disciplina Vencida	FAMAT31012 - Cálculo Diferencial e Integral II					Bloco 05	1
eríodo Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tota
² GFC011	Álgebra Linear		Obrigatória	Ativa		60	0	60
	Tipo de nota/Nota para a	provação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da dis	sciplina: 1.26.00.00.00.00.00 - Faculdade de Matemática						
	Pré-Requisitos:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
		Não possui pré-requisito						
	Equivalências:							
	Disciplina			Bloco	Tipo		-3 04	
	Disciplina Vencida	MLI12 - Álgebra Linear 1					Bloco 01 Bloco 02	
	Disciplina Vencida Disciplina Vencida	FAMAT39033 - Álgebra Linear GFC303 - Complementação de Estudos de Álgebra Linear					Bloco 02	
	Disciplina Vencida	GFM012 - Álgebra Linear					Bloco 03	
	Disciplina Vencida	FAMAT39002 - Álgebra Linear					Bloco 04	
	Disciplina Vencida	GFC303 - Complementação de Estudos de Álgebra Linear					Bloco 04	
	Disciplina Vencida	FAMAT31022 - Álgebra Linear					Bloco 05	
	Disciplina Vencida	GFC303 - Complementação de Estudos de Álgebra Linear					Bloco 05	
	Disciplina Vencida	GES007 - Álgebra Linear					Bloco 06	
	Disciplina Vencida	GMA007 - Álgebra Linear 1					Bloco 07	
	Disciplina Vencida	FAMAT31302 - Álgebra Linear I					Bloco 08	
eríodo Código	Disciplina	1111101000 11290214 2211042 1	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	
² GFP050	Psicologia da Educação		Obrigatória	Ativa		60	0	60
		provação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da dis	sciplina: 1.35.00.00.00.00.00 - Instituto de Psicologia						
	Pré-Requisitos:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
		Não possui pré-requisito						
	Equivalências:							
				Bloco	Tipo			
	Disciplina							
	Disciplina Disciplina Vencida	HLP15 - Psicologia da Educação					Bloco 01	
	_	HLP15 - Psicologia da Educação IPUFU31103 - Psicologia da Educação					Bloco 01 Bloco 02	
	Disciplina Vencida							



Data: 15/12/2023 Hora: 16:42

		ıção em Física - Licenciatura					Versão:	2011-1	
Período	Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tota
3	GFC012	Oscilações, Ondas e Term	nodinâmica	Obrigatória	Ativa		90	0	90
		Tipo de nota/Nota para a	provação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da dis	ciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
		Pré-Requisitos:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
			Não possui pré-requisito						
		Equivalências:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
		Disciplina Vencida	INFIS39008 - Física Básica II					Bloco 01	
		Disciplina Vencida	GFM007 - Física Básica 2					Bloco 02	
Período	Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tota
3	GFC013	Laboratório de Oscilações	, Ondas e Termodinâmica	Obrigatória	Ativa		0	30	30
		Tipo de nota/Nota para a	provação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da dis	ciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
		Pré-Requisitos:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
			Não possui pré-requisito						
		Equivalências:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
		Disciplina Vencida	INFIS39009 - Laboratório de Física Básica II					Bloco 01	
		Disciplina Vencida	GFM008 - Laboratório de Física Básica 2					Bloco 02	
Período	Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tota
3	GFC014	Cálculo Diferencial e Integ	ral 3	Obrigatória	Ativa		60	0	60
		Tipo de nota/Nota para a	provação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da dis	ciplina: 1.26.00.00.00.00.00 - Faculdade de Matemática						
		Pré-Requisitos:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
			Não possui pré-requisito						
		Equivalências:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
		Disciplina Vencida	MLI16 - Cálculo Diferencial e Integral 3					Bloco 01	
		Disciplina Vencida	FAMAT39401 - Cálculo Diferencial e Integral III					Bloco 02	
		Disciplina Vencida	GET022 - Cálculo Diferencial e Integral 3					Bloco 03	
		Disciplina Vencida	FAMAT31012 - Cálculo Diferencial e Integral II					Bloco 04	
								Págii	 na:6



Data: 15/12/2023 Hora: 16:42

u rso : 1454LN - Grad	duação em Física - Licenciatura					Versão:	2011-1	
	Disciplina Vencida	FAMAT31013 - Cálculo Diferencial e Integral III					Bloco 04	:
	Disciplina Vencida	FAMAT31013 - Cálculo Diferencial e Integral III					Bloco 06	į
	Disciplina Vencida	GFC305 - Complementação de Estudos de Cálculo Diferer	ncial e Integral	. 3			Bloco 06	į
	Disciplina Vencida	FAMAT31501 - Cálculo Diferencial e Integral IV					Bloco 07	•
	Disciplina Vencida	FAMAT39006 - Cálculo Diferencial e Integral III					Bloco 07	Į.
Período Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tota
3 GFC015	Metodologia de Pesquisa		Obrigatória	Ativa		30	30	60
	Tipo de nota/Nota para ap	rovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da disc	iplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
	Pré-Requisitos:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
		Não possui pré-requisito						
	Equivalências:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
	Disciplina Vencida	INFIS31803 - Metodologia de Pesquisa					Bloco 01	
	Disciplina Vencida	GFM052 - Métodos e Técnicas de Pesquisa					Bloco 02	
	Disciplina Vencida	INFIS39519 - Métodos e Técnicas de Pesquisa					Bloco 02	1
Período Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tota
³ GFC016	Projeto Integrado de Prática	a Educativa 3	Obrigatória	Ativa		15	30	45
	Tipo de nota/Nota para ap	rovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da disc	iplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
	Pré-Requisitos:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
		Não possui pré-requisito						
	Equivalências:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
	Disciplina Vencida	INFIS31601 - Física e Mídias					Bloco 01	-



Data: 15/12/2023 Hora: 16:42

### A GFC017 Introdução ao Eletromagnetismo Numérica/60/75 Tipo de nota/Nota para aprovação/Prequência mínima: Numérica/60/75 Numérica			ıção em Física - Licenciatura					Versão:	2011-1	
Tipo de nota/Nota para aprovação/Prequência mínima: Numérica/60/75	eríodo	Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tot
	4	GFC017	Introdução ao Eletromagnetis	mo	Obrigatória	Ativa		90	0	9
Pri - Requisitos:			Tipo de nota/Nota para apro	vação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
Process Proc			Unidade Acadêmica da discip	lina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
Não possui pré-requisito Squivalências: Baco Tipo Staução Tipo Tipo Staução Tipo Staução Tipo Tipo Tipo Tipo Staução Tipo Ti			Pré-Requisitos:							
Equivalências: Disciplina			Disciplina			Bloco	Tipo			
Pisciplina				Não possui pré-requisito						
Disciplina Properties Pro			Equivalências:							
Disciplina Vencida INPIS39010 - Pfeica Básica III Bloco 02 Bloco 02 Bloco 03 Bloco 03 Bloco 04 Bloco 03 Bloco 04 Bloco 05			Disciplina			Bloco	Tipo			
Disciplina Vencida GFM013 - Física Básica 3 Disciplina Vencida GFM013 - Física Geral II Préviota Pásciplina Vencida Disciplina Vencida Discipli			Disciplina Vencida	LFI41 - Eletrostática e Eletrodinâmica					Bloco 01	
			Disciplina Vencida	INFIS39010 - Física Básica III					Bloco 02	
ariodo Código Disciplina Disciplina Tipo Situação Créditos Teórica Prática Teórica Obrigatória Aliva 0 30 Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75 Unidade Acadêmica da disciplina: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física Pré-Requisitos: Disciplina Não possui pré-requisito Equivalências: Disciplina Vencida IF142 - Laboratório de Eletrostática e Eletrodinâmica Disciplina Vencida IF142 - Laboratório de Física Básica III Disciplina Vencida IF140 - Instituto de Física Básica III A GFC019 Equações Diferenciais Ordinárias Tipo Situação Créditos Teórica Prática Teórica Teó			Disciplina Vencida	GFM013 - Física Básica 3					Bloco 03	ı
4 GFC018 Laboratório de Eletromagnetismo Dirigatória Aliva 0 30 Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75 Unidade Acadêmica da disciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física Pré-Requisitos: Disciplina Não possui pré-requisito Equivalências: Disciplina Vencida INFIS39011 - Laboratório de Eletrostática e Eletrodinâmica Disciplina Vencida GFM014 - Laboratório de Física Básica III A GFC019 Equações Diferenciais Ordinárias Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75 Unidade Acadêmica da disciplina: 1.26.00.00.00.00.00 - Faculdade de Matemática Pré-Requisitos: Disciplina Não possui pré-requisito Equivalências: Disciplina Bloco Tipo Tipo Tipo Bloco Tipo Tipo Tipo Bloco Tipo Tipo Tipo Bloco Tipo Tipo Tipo Bloco Tipo Tipo Tipo Bloco Tipo Tipo Tipo Bloco Tipo Tipo Tipo Bloco Tipo Tipo Tipo Bloco Tipo Tipo Tipo Bloco Tipo Tipo Tipo Bloco Tipo Tipo Tipo Bloco Tipo Tipo Tipo Bloco Tipo Tipo Bloco Tipo Tipo Tipo Bloco Tipo Tipo Tipo Bloco Tipo Tipo Bloc			Disciplina Vencida	INFIS49030 - Física Geral II					Bloco 04	
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75 Unidade Acadêmica da disciplina: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física Pré-Requisitos: Disciplina Não possui pré-requisito Equivalências: Disciplina Disciplina Vencida Disciplina Vencida INFIS39011 - Laboratório de Física Básica III Disciplina Vencida GFM014 - Laboratório de Física Básica III 4 GFC019 Equações Diferenciais Ordinárias Disciplina Disciplina Numérica/60/75 Unidade Acadêmica da disciplina: 1.26.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Matemática Pré-Requisitos: Disciplina Não possui pré-requisito Numérica/60/75 Unidade Acadêmica da disciplina: 1.26.00.00.00.00.00.00 - Faculdade de Matemática Pré-Requisitos: Disciplina Não possui pré-requisito Equivalências: Disciplina Não possui pré-requisito Equivalências: Disciplina Bloco Tipo Bloco Tipo Tipo Bloco Tipo Tipo Bloco Tipo Tipo Bloco Tipo Tipo Bloco Tipo Bloco Tipo Tipo Bloco Tipo Tipo Bloco B	eríodo	Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tot
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física Pré-Requisitos: Disciplina Não possui pré-requisito Bloco Tipo Bloco Tipo Bloco Tipo Bloco 0 Bloco 0 Tipo Bloco 0 Bloco 0	4	GFC018	Laboratório de Eletromagnetis	smo	Obrigatória	Ativa		0	30	3
Pré-Requisitos: Disciplina Não possui pré-requisito Equivalências: Disciplina Disciplina Disciplina Disciplina Disciplina Vencida Disciplina			Tipo de nota/Nota para apro	vação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
Pisciplina Não possui pré-requisito Bloco Tipo Pisciplina P			Unidade Acadêmica da discip	lina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
Não possui pré-requisito Equivalências: Disciplina Disciplina Vencida Disciplina Fripo Disciplina Tipo Situação Créditos Teórica Prática To Obrigatória Ativa 60 0 Tipo Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínims: Numérica/60/75 Unidade Acadêmica da disciplina: 1.26.00.00.00.00.00 - Faculdade de Matemática Pré-Requisitos: Disciplina Não possui pré-requisito Equivalências: Disciplina Bloco Tipo Bloco Tipo Tipo Tipo Bloco Tipo Tipo Bloco Tipo Tipo Bloco Tipo			Pré-Requisitos:							
Equivalências: Disciplina Disciplina Vencida Disciplina Disc			Disciplina			Bloco	Tipo			
Disciplina				Não possui pré-requisito						
Disciplina Vencida LFI42 - Laboratório de Eletrostática e Eletrodinâmica Disciplina Vencida INFIS39011 - Laboratório de Física Básica III Bloco 02 Bloco 03 Bríodo Código Disciplina Vencida GFM014 - Laboratório de Física Básica 3 Tipo Situação Créditos Teórica Prática Toda GFC019 Equações Diferenciais Ordinárias Obrigatória Ativa 60 0 Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75 Unidade Acadêmica da disciplina: 1.26.00.00.00.00.00 - Faculdade de Matemática Pré-Requisitos: Disciplina Bloco Tipo Não possui pré-requisito Equivalências: Disciplina Bloco Tipo Bloco Tipo			Equivalências:							
Disciplina Vencida Disciplina Vencida Disciplina Vencida GFM014 - Laboratório de Física Básica III Disciplina Vencida GFM014 - Laboratório de Física Básica 3 Tipo Situação Créditos Teórica Prática To Obrigatória Ativa 60 0 Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75 Unidade Acadêmica da disciplina: 1.26.00.00.00.00.00 - Faculdade de Matemática Pré-Requisitos: Disciplina Não possui pré-requisito Equivalências: Disciplina Bloco Tipo Bloco Tipo Figuivalências: Disciplina Bloco Tipo			——————————————————————————————————————			Bloco	Tipo			
Disciplina Vencida GFM014 - Laboratório de Física Básica 3 Práctica Topo Situação Créditos Teórica Prática Topo Situação Créditos Teórica Prática Topo Situação Créditos Teórica Prática Topo Situação Créditos Situação Créditos Situação Créditos Teórica Situação Créditos Teórica Situação Créditos Teórica Situação Créditos Teórica Situação Créditos Situa			_							
Príodo Código Disciplina Tipo Situação Créditos Teórica Prática Tode 4 GFC019 Equações Diferenciais Ordinárias Obrigatória Ativa 60 0 Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75 Unidade Acadêmica da disciplina: 1.26.00.00.00.00.00 - Faculdade de Matemática Pré-Requisitos: Disciplina Bloco Tipo Equivalências: Disciplina Não possui pré-requisito Equivalências: Disciplina Bloco Tipo			_							
4 GFC019 Equações Diferenciais Ordinárias Obrigatória Ativa 60 0 Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75 Unidade Acadêmica da disciplina: 1.26.00.00.00.00.00 - Faculdade de Matemática Pré-Requisitos: Disciplina Bloco Tipo Equivalências: Disciplina Bloco Tipo Bloco Tipo			_	GFM014 - Laboratório de Física Básica 3					Bloco 03	
Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75 Unidade Acadêmica da disciplina: 1.26.00.00.00.00.00 - Faculdade de Matemática Pré-Requisitos: Disciplina Não possui pré-requisito Equivalências: Disciplina Bloco Tipo Bloco Tipo	eríodo	Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tot
Unidade Acadêmica da disciplina: 1.26.00.00.00.00.00 - Faculdade de Matemática Pré-Requisitos: Disciplina Não possui pré-requisito Equivalências: Disciplina Bloco Tipo	4	GFC019	Equações Diferenciais Ordiná	árias	Obrigatória	Ativa		60	0	6
Pré-Requisitos: Disciplina Não possui pré-requisito Equivalências: Disciplina Bloco Tipo			Tipo de nota/Nota para apro	vação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
Disciplina Não possui pré-requisito Equivalências: Disciplina Bloco Tipo			Unidade Acadêmica da discip	lina: 1.26.00.00.00.00.00 - Faculdade de Matemática						
Não possui pré-requisito Equivalências: Disciplina Bloco Tipo			Pré-Requisitos:							
Equivalências: Disciplina Bloco Tipo			Disciplina			Bloco	Tipo			
Disciplina Bloco Tipo				Não possui pré-requisito						
DISCIPLING			Equivalências:							
Disciplina Vencida DCE10 - Equações Diferenciais Ordinárias Bloco 01						Bloco	Tipo			
			Disciplina Vencida	DCE10 - Equações Diferenciais Ordinárias					Bloco 01	



Data: 15/12/2023 Hora: 16:42

urso: 1	1454LN - Gradua	ação em Física - Licenciatura					Versão:	2011-1	
		Disciplina Vencida	FAMAT39017 - Equações Diferenciais Ordinárias					Bloco 02	2
		Disciplina Vencida	GET023 - Cálculo Diferencial e Integral 4					Bloco 03	3
		Disciplina Vencida	FAMAT31013 - Cálculo Diferencial e Integral III					Bloco 04	Ŀ
		Disciplina Vencida	FAMAT39017 - Equações Diferenciais Ordinárias					Bloco 05	5
		Disciplina Vencida	FAMAT31501 - Cálculo Diferencial e Integral IV					Bloco 06	5
Período	eíodo Código 4 GFC020	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tota
4	GFC020	Metodologia Ensino de F	ísica 1	Obrigatória	Ativa		30	30	60
		Tipo de nota/Nota para	aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da di	sciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
		Pré-Requisitos:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
			Não possui pré-requisito						
		Equivalências:							
		Disciplina Disciplina Vencida	INFIS31501 - PROINTER IV - Docência e o Currículo		Bloco	Tipo		Bloco 01	-
Período	o Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tota
4	GFC021	Projeto Integrado de Prát	ica Educativa 4	Obrigatória	Ativa		15	30	45
		Tipo de nota/Nota para	aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da di	sciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
		Pré-Requisitos:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
			Não possui pré-requisito						
		Equivalências:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
		Disciplina Vencida	INFIS39037 - Eletromagnetismo, Óptica e seu Ensino					Bloco 01	-



Data: 15/12/2023 Hora: 16:42

Período (-	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tota
4	GFP031				•	0_00_00	1001100		TOTA
		Didática Geral		Obrigatória	Ativa		60	0	60
		Tipo de nota/Nota para	aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da di	sciplina: 1.34.00.00.00.00.00 - Faculdade de Educação						
		Pré-Requisitos:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
			Não possui pré-requisito						
		Equivalências:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
	G. 1 GO 1	Disciplina Vencida	FACED31501 - Didática Geral					Bloco 01	
		Disciplina Vencida	FACED39001 - Didática Geral					Bloco 02	1
Período (Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tota
5	GFC023	Metodologia Ensino de F	sica 2	Obrigatória	Ativa		30	30	60
		Tipo de nota/Nota para	aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da di	sciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
		Pré-Requisitos:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
			Não possui pré-requisito						
		Equivalências:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
		Disciplina Vencida	INFIS31604 - Metodologias para o Ensino de Física					Bloco 01	
Período (Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tota
5	GFC025	Química Geral		Obrigatória	Ativa		60	0	60
		Tipo de nota/Nota para	aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da di	sciplina: 1.17.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Química						
		Pré-Requisitos:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
			Não possui pré-requisito						
		Equivalências:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
		Disciplina Vencida	QMC02 - Química Geral					Bloco 01	
		Disciplina Vencida	IQUFU39503 - Química Geral					Bloco 02	1
		Disciplina Vencida	GFM006 - Introdução à Química Geral					Bloco 03	1
		Disciplina Vencida	IQUFU39010 - Introdução à Química Geral					Bloco 04	:
		Disciplina Vencida	IQUFU31103 - Química Geral I					Bloco 05	ı



Data: 15/12/2023 Hora: 16:42

Página: 11

urso: 14	454LN - Gradua	ação em Física - Licenciatura					Versão:	2011-1	
eríodo	Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tota
5	GFC026	Projeto Integrado de Prat	ica Educativa 5	Obrigatória	Ativa		15	30	45
		Tipo de nota/Nota para	aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da di	sciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
		Pré-Requisitos:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
			Não possui pré-requisito						
		Equivalências:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
		Disciplina Vencida	INFIS31702 - Física Moderna e seu Ensino					Bloco 01	
eríodo	Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tot
5	GFC032	Mecânica Clássica		Obrigatória	Ativa		60	0	60
		Tipo de nota/Nota para	aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da di	sciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
		Pré-Requisitos:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
			Não possui pré-requisito						
		Equivalências:							
		Disciplina			Bloco	Tipo		-3 04	
		Disciplina Vencida Disciplina Vencida	INFIS31902 - Mecânica Clássica GFM021 - Mecânica Clássica 1					Bloco 01 Bloco 02	
		Disciplina Vencida	INFIS39014 - Mecânica Clássica I					Bloco 03	
eríodo	Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tot
5	GFP041	Política e Gestão da Edu	cacão	Obrigatória	Ativa		60	0	60
			aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da di	sciplina: 1.34.00.00.00.00.00 - Faculdade de Educação						
		Pré-Requisitos:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
			Não possui pré-requisito						
		Equivalências:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
		Disciplina Vencida	FACED39601 - Política e Gestão da Educação					Bloco 01	L



Data: 15/12/2023 Hora: 16:42

	uação em Física - Licenciatura					Versão:		
eríodo Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tot
6 GFC022	Eletromagnetismo		Obrigatória	Ativa		60	0	6
	Tipo de nota/Nota para a	provação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da dis	ciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
	Pré-Requisitos:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
		Não possui pré-requisito						
	Equivalências:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
	Disciplina Vencida	INFIS31801 - Eletromagnetismo					Bloco 01	
	Disciplina Vencida	GFM026 - Eletromagnetismo 1					Bloco 02	
	Disciplina Vencida	INFIS39016 - Eletromagnetismo I					Bloco 03	
eríodo Código	Disciplina		Tipo	•	Créditos			
6 GFC027	Introdução à Óptica		Obrigatória	Ativa		60	0	6
	Tipo de nota/Nota para a	provação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da dis	ciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
	Pré-Requisitos:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
		Não possui pré-requisito						
	Equivalências:	Não possui pré-requisito						
	Equivalências: Disciplina	Não possui pré-requisito		Bloco	Tipo			
	-	Não possui pré-requisito INFIS39012 - Física Básica IV		Bloco	Tipo		Bloco 01	
	Disciplina			Bloco	Tipo		Bloco 01 Bloco 02	
eríodo Código	Disciplina Disciplina Vencida	INFIS39012 - Física Básica IV	Tipo		Tipo	Teórica		2
eríodo Código 6 GFC028	Disciplina Disciplina Vencida Disciplina Vencida	INFIS39012 - Física Básica IV	Tipo Obrigatória			Teórica 0	Bloco 02	Tot
_	Disciplina Disciplina Vencida Disciplina Vencida Disciplina Laboratório de Óptica	INFIS39012 - Física Básica IV		Situação			Bloco 02	?
_	Disciplina Disciplina Vencida Disciplina Vencida Disciplina Laboratório de Óptica Tipo de nota/Nota para a	INFIS39012 - Física Básica IV GFM018 - Física Básica 4		Situação			Bloco 02	Tot
_	Disciplina Disciplina Vencida Disciplina Vencida Disciplina Laboratório de Óptica Tipo de nota/Nota para a	INFIS39012 - Física Básica IV GFM018 - Física Básica 4 provação/Frequência mínima: Numérica/60/75		Situação			Bloco 02	Tot
_	Disciplina Disciplina Vencida Disciplina Vencida Disciplina Laboratório de Óptica Tipo de nota/Nota para a Unidade Acadêmica da dis	INFIS39012 - Física Básica IV GFM018 - Física Básica 4 provação/Frequência mínima: Numérica/60/75		Situação			Bloco 02	Tot
_	Disciplina Disciplina Vencida Disciplina Vencida Disciplina Laboratório de Óptica Tipo de nota/Nota para a Unidade Acadêmica da dis	INFIS39012 - Física Básica IV GFM018 - Física Básica 4 provação/Frequência mínima: Numérica/60/75		situação Ativa	Créditos		Bloco 02	Tot
_	Disciplina Disciplina Vencida Disciplina Vencida Disciplina Laboratório de Óptica Tipo de nota/Nota para a Unidade Acadêmica da dis	INFIS39012 - Física Básica IV GFM018 - Física Básica 4 provação/Frequência mínima: Numérica/60/75 ciplina: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física		situação Ativa	Créditos		Bloco 02	Tot
eríodo Código 6 GFC028	Disciplina Disciplina Vencida Disciplina Vencida Disciplina Laboratório de Óptica Tipo de nota/Nota para a Unidade Acadêmica da dis Pré-Requisitos: Disciplina	INFIS39012 - Física Básica IV GFM018 - Física Básica 4 provação/Frequência mínima: Numérica/60/75 ciplina: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física		situação Ativa	Créditos		Bloco 02	Tot
_	Disciplina Disciplina Vencida Disciplina Vencida Disciplina Laboratório de Óptica Tipo de nota/Nota para a Unidade Acadêmica da dis Pré-Requisitos: Disciplina Equivalências:	INFIS39012 - Física Básica IV GFM018 - Física Básica 4 provação/Frequência mínima: Numérica/60/75 ciplina: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física		Situação Ativa Bloco	Créditos		Bloco 02	Tot



Data: 15/12/2023 Hora: 16:42

Página: 13

		ıção em Física - Licenciatura					Versão:		
Período	Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tota
6	GFC029	Termodinâmica		Obrigatória	Ativa		60	0	60
		Tipo de nota/Nota para	aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da di	sciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
		Pré-Requisitos:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
			Não possui pré-requisito						
		Equivalências:							
		Disciplina			Bloco				
		Disciplina Vencida	INFIS39022 - Termodinâmica					Bloco 01	
		Disciplina Vencida	GFM029 - Termodinâmica					Bloco 02	
Período		Disciplina		Tipo		Créditos		Prática	
6	GFC031	Projeto Integrado de Prá	tica Educativa 6	Obrigatória	Ativa		15	30	45
		Tipo de nota/Nota para	aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da di	sciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
		Pré-Requisitos:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
			Não possui pré-requisito						
		Equivalências:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
		Disciplina Vencida	INFIS31605 - SEILIC - Seminário Institucional das Lic					Bloco 01	-
Período	Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tot
6	LIBRAS01	Língua Brasileira de Sina	is - Libras I	Obrigatória	Ativa		30	30	60
		Tipo de nota/Nota para	aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da di	sciplina: 1.34.00.00.00.00.00 - Faculdade de Educação						
		Pré-Requisitos:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
			Não possui pré-requisito						
		Equivalências:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
		Disciplina Vencida	LIBRAS03 - Língua Brasileira de Sinais - LIBRAS I					Bloco 01	-



Data: 15/12/2023 Hora: 16:42

u rso : 1454LN - Gradu	ação em Física - Licenciatura					Versão:	2011-1	
Período Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tota
⁷ GFC030	Introdução à Mecânica Q	uântica	Obrigatória	Ativa		60	0	60
	Tipo de nota/Nota para	aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da di	sciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
	Pré-Requisitos:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
		Não possui pré-requisito						
	Equivalências:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
	Disciplina Vencida	INFIS31602 - Introdução à Mecânica Quântica					Bloco 01	-
	Disciplina Vencida	GFM024 - Física Moderna					Bloco 02	2
	Disciplina Vencida	GFM028 - Mecânica Quântica 1					Bloco 02	2
	Disciplina Vencida	GFM024 - Física Moderna					Bloco 03	3
	Disciplina Vencida	INFIS39021 - Mecânica Quântica I					Bloco 03	3
	Disciplina Vencida	GFM028 - Mecânica Quântica 1					Bloco 04	Ŀ
	Disciplina Vencida	INFIS39017 - Física Moderna					Bloco 04	Ŀ
	Disciplina Vencida	INFIS39017 - Física Moderna					Bloco 05	,
	Disciplina Vencida	INFIS39021 - Mecânica Quântica I					Bloco 05	5
eríodo Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tot
⁷ GFC033	Laboratório de Física Mo	derna	Obrigatória	Ativa		0	30	30
	Tipo de nota/Nota para	aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da di	sciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
	Pré-Requisitos:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
		Não possui pré-requisito						
	Equivalências:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
	Disciplina Vencida	INFIS31704 - Laboratório de Física Moderna					Bloco 01	



Data: 15/12/2023 Hora: 16:42

		ação em Física - Licenciatura					Versão:		
eríodo Co	_	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	
7 G	GFC034	Introdução ao Estágio Su	pervisionado	Estágio Curricular	Ativa		45	75	12
		Tipo de nota/Nota para a	provação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da di	sciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
		Pré-Requisitos:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
			Não possui pré-requisito						
		Equivalências:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
		Disciplina Vencida	INFIS31001 - Estágio Supervisionado IV					Bloco 01	
		Disciplina Vencida	INFIS31701 - Estágio Supervisionado I					Bloco 01	
		Disciplina Vencida	INFIS31802 - Estágio Supervisionado II					Bloco 01	
		Disciplina Vencida	INFIS31901 - Estágio Supervisionado III					Bloco 01	
ríodo C	Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	To
8 GFC035	Mecânica Quântica		Obrigatória	Ativa		60	0		
	Tipo de nota/Nota para a	aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75							
	Unidade Acadêmica da dis	sciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física							
		Pré-Requisitos:							
	Fie-Requisitos:								
	Disciplina			Bloco	Tipo				
		Não possui pré-requisito		Bloco	Tipo				
			Não possui pré-requisito		Bloco	Tipo			
		Disciplina	Não possui pré-requisito		Bloco	Tipo			
		Disciplina Equivalências:	Não possui pré-requisito INFIS31002 - Mecânica Quântica					Bloco 01	
		Disciplina Equivalências: Disciplina						Bloco 01 Bloco 02	
		Disciplina Equivalências: Disciplina Disciplina Vencida	INFIS31002 - Mecânica Quântica						
		Disciplina Equivalências: Disciplina Disciplina Vencida Disciplina Vencida	INFIS31002 - Mecânica Quântica GFM024 - Física Moderna					Bloco 02	
		Disciplina Equivalências: Disciplina Disciplina Vencida Disciplina Vencida Disciplina Vencida	INFIS31002 - Mecânica Quântica GFM024 - Física Moderna GFM028 - Mecânica Quântica 1					Bloco 02 Bloco 02	
		Equivalências: Disciplina Disciplina Vencida Disciplina Vencida Disciplina Vencida Disciplina Vencida	INFIS31002 - Mecânica Quântica GFM024 - Física Moderna GFM028 - Mecânica Quântica 1 GFM024 - Física Moderna					Bloco 02 Bloco 03 Bloco 03	
		Equivalências: Disciplina Disciplina Vencida Disciplina Vencida Disciplina Vencida Disciplina Vencida Disciplina Vencida Disciplina Vencida	INFIS31002 - Mecânica Quântica GFM024 - Física Moderna GFM028 - Mecânica Quântica 1 GFM024 - Física Moderna INFIS39021 - Mecânica Quântica I					Bloco 02 Bloco 02 Bloco 03 Bloco 03	
		Equivalências: Disciplina Disciplina Vencida	INFIS31002 - Mecânica Quântica GFM024 - Física Moderna GFM028 - Mecânica Quântica 1 GFM024 - Física Moderna INFIS39021 - Mecânica Quântica I GFM028 - Mecânica Quântica 1					Bloco 02 Bloco 03 Bloco 03 Bloco 04	
		Equivalências: Disciplina Disciplina Vencida	INFIS31002 - Mecânica Quântica GFM024 - Física Moderna GFM028 - Mecânica Quântica 1 GFM024 - Física Moderna INFIS39021 - Mecânica Quântica I GFM028 - Mecânica Quântica 1 INFIS39017 - Física Moderna					Bloco 02 Bloco 03 Bloco 03 Bloco 04 Bloco 04	
		Equivalências: Disciplina Disciplina Vencida	INFIS31002 - Mecânica Quântica GFM024 - Física Moderna GFM028 - Mecânica Quântica 1 GFM024 - Física Moderna INFIS39021 - Mecânica Quântica I GFM028 - Mecânica Quântica 1 INFIS39017 - Física Moderna INFIS39017 - Física Moderna					Bloco 02 Bloco 03 Bloco 03 Bloco 04 Bloco 04 Bloco 05	



Data: 15/12/2023 Hora: 16:42

		ação em Física - Licenciatura					Versão:		
Período	Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tota
8	GFC036	Introdução à relatividade e	e física nuclear	Obrigatória	Ativa		60	0	60
		Tipo de nota/Nota para a	provação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da dis	ciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
		Pré-Requisitos:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
			Não possui pré-requisito						
		Equivalências:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
		Disciplina Vencida	INFIS31603 - Introdução à Relatividade					Bloco 01	
		Disciplina Vencida	INFIS31703 - Física Nuclear					Bloco 01	
eríodo	ríodo Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tot
8	8 GFC037	Estágio Supervisionado 1		Estágio Curricular	Ativa		30	90	12
		Tipo de nota/Nota para a	provação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
		Unidade Acadêmica da dis	ciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
		Pré-Requisitos:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
			Não possui pré-requisito						
		Equivalências:							
		Disciplina			Bloco	Tipo			
		Disciplina Vencida	INFIS31001 - Estágio Supervisionado IV					Bloco 01	
		Disciplina Vencida	INFIS31701 - Estágio Supervisionado I					Bloco 01	
		Disciplina Vencida	INFIS31802 - Estágio Supervisionado II					Bloco 01	
		Disciplina Vencida	INFIS31901 - Estágio Supervisionado III					Bloco 01	-
		Disciplina Vencida	INFIS31001 - Estágio Supervisionado IV					Bloco 02	1
		Disciplina Vencida	INFIS31802 - Estágio Supervisionado II					Bloco 02	1



Data: 15/12/2023 Hora: 16:42

eríodo Código 9 GFCO eríodo Código 9 GFCO	Trabalho de Conclusão o Tipo de nota/Nota para Unidade Acadêmica da di Pré-Requisitos: Disciplina Equivalências: Disciplina Disciplina Vencida o Disciplina Evolução das Idéias da Tipo de nota/Nota para	aprovação/Frequência mínima: Conceito/Aprovado sem nota/7 isciplina: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física Não possui pré-requisito INFIS31903 - Trabalho de Conclusão de Curso I (TCC -		Ativa	Tipo Tipo Créditos	Teórica 15 Teórica 60	Prática 45 Bloco 01 Prática 0	60
eríodo Código 9 GFCO	Tipo de nota/Nota para Unidade Acadêmica da di Pré-Requisitos: Disciplina Equivalências: Disciplina Disciplina Vencida O Disciplina Evolução das Idéias da Tipo de nota/Nota para Unidade Acadêmica da di	aprovação/Frequência mínima: Conceito/Aprovado sem nota/7 isciplina: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física Não possui pré-requisito INFIS31903 - Trabalho de Conclusão de Curso I (TCC - Física aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75 isciplina: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física	- I) Tipo	Bloco Bloco Situação Ativa	Tipo	Teórica	Bloco 01	Tota
9 GFC0	Unidade Acadêmica da di Pré-Requisitos: Disciplina Equivalências: Disciplina Disciplina Vencida O Disciplina Evolução das Idéias da Tipo de nota/Nota para Unidade Acadêmica da di	Não possui pré-requisito INFIS31903 - Trabalho de Conclusão de Curso I (TCC - Física aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75 isciplina: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física	- I) Tipo	Bloco Situação Ativa	Tipo		Prática	Tota
9 GFC0	Pré-Requisitos: Disciplina Equivalências: Disciplina Disciplina Vencida O Disciplina Evolução das Idéias da Tipo de nota/Nota para Unidade Acadêmica da di	Não possui pré-requisito INFIS31903 - Trabalho de Conclusão de Curso I (TCC - Física aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75 isciplina: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física	Tipo	Bloco Situação Ativa	Tipo		Prática	Tot
9 GFC0	Disciplina Equivalências: Disciplina Disciplina Vencida O Disciplina Evolução das Idéias da Tipo de nota/Nota para Unidade Acadêmica da di	INFIS31903 - Trabalho de Conclusão de Curso I (TCC - FÍSICA aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75 isciplina: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física	Tipo	Bloco Situação Ativa	Tipo		Prática	Tot
9 GFC0	Equivalências: Disciplina Disciplina Vencida O Disciplina OSS Evolução das Idéias da Tipo de nota/Nota para Unidade Acadêmica da di	INFIS31903 - Trabalho de Conclusão de Curso I (TCC - FÍSICA aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75 isciplina: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física	Tipo	Bloco Situação Ativa	Tipo		Prática	Tot
9 GFC0	Disciplina Disciplina Vencida O Disciplina Sevolução das Idéias da Tipo de nota/Nota para Unidade Acadêmica da di Pré-Requisitos:	INFIS31903 - Trabalho de Conclusão de Curso I (TCC - FÍSICA aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75 isciplina: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física	Tipo	Situação Ativa	_		Prática	Tot
9 GFC0	Disciplina Disciplina Vencida O Disciplina Sevolução das Idéias da Tipo de nota/Nota para Unidade Acadêmica da di	Física aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75 isciplina: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física	Tipo	Situação Ativa	_		Prática	Tot
9 GFC0	Disciplina Disciplina Vencida O Disciplina Sevolução das Idéias da Tipo de nota/Nota para Unidade Acadêmica da di	Física aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75 isciplina: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física	Tipo	Situação Ativa	_		Prática	Tot
9 GFC0	Disciplina Vencida o Disciplina OSS Evolução das Idéias da Tipo de nota/Nota para Unidade Acadêmica da di Pré-Requisitos:	Física aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75 isciplina: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física	Tipo	Situação Ativa	Créditos		Prática	Tot
9 GFC0	Evolução das Idéias da Tipo de nota/Nota para Unidade Acadêmica da di Pré-Requisitos:	aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75 isciplina: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física		Ativa	Créditos			
eríodo Código	Tipo de nota/Nota para Unidade Acadêmica da di Pré-Requisitos:	aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75 isciplina: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física	Obrigatória			60	0	60
	Tipo de nota/Nota para Unidade Acadêmica da di Pré-Requisitos:	aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75 isciplina: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física		Bloco				
	Pré-Requisitos:			Bloco				
	Pré-Requisitos:			Bloco				
	-	Não possui pré-requisito		Bloco				
	Disciplina	Não possui pré-requisito		BIOGO	m:			
		Nao possui pre-requisito			Tipo			
	Equivalências:							
	Disciplina	TMTTC20F02		Bloco	Tipo		D1 01	
	Disciplina Vencida Disciplina Vencida	INFIS39503 - Evolução das Ideias da Física INFIS39039 - História da Física					Bloco 01 Bloco 02	
	Disciplina Vencida	INFIS39039 - Historia da Fisica INFIS39038 - História e Epistemologia da Ciência					Bloco 03	
	-		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	
9 0100		2	Estágio Curricular	•		30	130	160
	<u> </u>	aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75		71110				
		isciplina: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
		iscipilia: 1.10.00.00.00.00.00.00 - instituto de risica						
	Pré-Requisitos:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
		Não possui pré-requisito						
	Equivalências:							
	Disciplina			Bloco	Tipo		_	
	Disciplina Vencida	INFIS31001 - Estágio Supervisionado IV					Bloco 01	
	Diaginline Weneid-	INFIS31701 - Estágio Supervisionado I					Bloco 01	
	Disciplina Vencida	INFIS31802 - Estágio Supervisionado II					Bloco 01	
	Disciplina Vencida Disciplina Vencida Disciplina Vencida	INFIS31901 - Estágio Supervisionado III					Bloco 01	



Data: 15/12/2023 Hora: 16:42

urso: 1454LN - Gradua	ação em Física - Licenciatura					Versão:	2011-1	
	Disciplina Vencida	INFIS31001 - Estágio Supervisionado IV					Bloco 02	!
	Disciplina Vencida	INFIS31901 - Estágio Supervisionado III					Bloco 02	
	Disciplina Vencida	INFIS31001 - Estágio Supervisionado IV					Bloco 03	
	Disciplina Vencida	INFIS31802 - Estágio Supervisionado II					Bloco 03	
	Disciplina Vencida	INFIS31901 - Estágio Supervisionado III					Bloco 03	
eríodo Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tota
9 GFC041	Trabalho de Conclusão d	e Curso 2	Obrigatória	Ativa		15	45	60
	Tipo de nota/Nota para a	aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da di	sciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física	a					
	Pré-Requisitos:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
		Não possui pré-requisito						
	Equivalências:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
	Disciplina Vencida	INFIS31003 - Trabalho de Conclusão de Curso II (TCC - II)				Bloco 01	
		Situação Acadêmica						
Período Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tota
MOB001	Mobilidade Acadêmica Na	acional	Optativa	Ativa		0	0	0
	Tipo de nota/Nota para a	aprovação/Frequência mínima: Sem Nota/Não Informado/7	5					
	Unidade Acadêmica da di	sciplina: 1.00.00.00.00.00.00 - Universidade Federa	al de Uberlândia					
	Pré-Requisitos:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
		Não possui pré-requisito						
	Equivalências:			_				
	Disciplina			Bloco	Tipo			
		Não possui equivalência						



Data: 15/12/2023 Hora: 16:42

Página: 19

	ação em Física - Licenciatura				Versão:	2011-1					
eríodo Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tot				
MOB010	Mobilidade Internacional	Optativa	Ativa		0	0	0				
	Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Sem Nota/Não Informado/75	5									
	Unidade Acadêmica da disciplina: 1.00.00.00.00.00.00 - Universidade Federa	l de Uberlândia									
	Pré-Requisitos:										
	Disciplina		Bloco	Tipo							
	Não possui pré-requisito										
	Equivalências:										
	Disciplina		Bloco	Tipo							
- 4 1 241	Não possui equivalência		-1. ~	- 411.	_ , .	- 4. 1					
Período Código	Disciplina	Tipo	•	Créditos	Teórica	Prática					
TRT001	Trancamento Total	Optativa	Ativa	0	0	0	0				
	Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Sem Nota/Não Informado/75										
	Unidade Acadêmica da disciplina: 1.05.01.00.00.00.00 - Diretoria de Adminis	stração e Controle	Acadêmico								
	Pré-Requisitos:										
	Disciplina		Bloco	Tipo							
	Não possui pré-requisito										
	Equivalências:			_							
	Disciplina Não possui equivalência		Bloco	Tipo							
Período Código	Disciplina	Tipo	g: <u></u> - ~ -	Créditos	ma ái a a	Prática	Mat a				
	-			Creditos							
VINC	Não renovou matrícula no período letivo	Optativa	Ativa		0	0	0				
	Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Sem Nota/Não Informado/75										
	Unidade Acadêmica da disciplina: 1.05.01.00.00.00.00.00 - Diretoria de Adminis	stração e Controle	Acadêmico								
	Pré-Requisitos:										
	Disciplina		Bloco	Tipo							
	Não possui pré-requisito										
	Equivalências:			_							
	Disciplina		Bloco	Tipo							
	Não possui equivalência										
	Formação Específica										



Data: 15/12/2023 Hora: 16:42

Página: 20

furso: 1454LN - Gradua	ação em Física - Licenciatura					Versão:	2011-1	
Período Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tota
GFC100	Introdução à Física dos Materiai	is	Optativa	Ativa		60	0	60
	Tipo de nota/Nota para aprovaç	ção/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da disciplir	na: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
	Pré-Requisitos:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
	I	Não possui pré-requisito						
	Equivalências:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
		Não possui equivalência						
Período Código	Disciplina		Tipo		Créditos		Prática	
GFC101	Física das Radiações		Optativa	Ativa		60	0	60
	Tipo de nota/Nota para aprovaç	ção/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da disciplir	na: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
	Pré-Requisitos:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
	I	Não possui pré-requisito						
	Equivalências:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
		Não possui equivalência						
Período Código	Disciplina		Tipo		Créditos		Prática	
GFC102	Métodos da Física Teórica I		Optativa	Ativa		60	0	60
	Tipo de nota/Nota para aprovaç	ção/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da disciplir	na: 1.16.00.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
	Pré-Requisitos:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
	I	Não possui pré-requisito						
	Equivalências:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
	-	GFM047 - Métodos da Física Teórica 1					Bloco 01	
	Disciplina Vencida	INFIS39015 - Métodos da Física Teórica I					Bloco 02	



Data: 15/12/2023 Hora: 16:42

Página: 21

turso: 1454LN - Gradua	ação em Física - Licenciatura					Versão:	2011-1	
Período Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tota
GFC103	Métodos da Física Teórica	II	Optativa	Ativa		60	0	60
	Tipo de nota/Nota para ap	rovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da disc	iplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
	Pré-Requisitos:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
		Não possui pré-requisito						
	Equivalências:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
		Não possui equivalência						
Período Código	Disciplina		Tipo		Créditos		Prática	
GFC104	Mecânica Estatística		Optativa	Ativa		60	0	60
	Tipo de nota/Nota para ap	rovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da disc	iplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
	Pré-Requisitos:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
		Não possui pré-requisito						
	Equivalências:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
	Disciplina Vencida Disciplina Vencida	GFM032 - Mecânica Estatística INFIS39516 - Mecânica Estatística					Bloco 01 Bloco 02	
Período Código	Disciplina Venerua	INFISSESSIO - MECANICA ESTACISTICA	Tipo	Cituação	Créditos	Toórica	Prática	
_				Ativa	CIECUICOS	30	0	30
GFC105	Introdução à Astronomia		Optativa	Aliva				
		rovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da disc	iplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
	Pré-Requisitos:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
		Não possui pré-requisito						
	Equivalências:			·				
	Disciplina	377		Bloco	Tipo			
		Não possui equivalência						



Data: 15/12/2023 Hora: 16:42

urso: 1454LN - Gradua	ação em Física - Licenciatura				Versão:	2011-1	
Período Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tota
GFC106	Astronomia: Uma Visão Geral	Optativa	Ativa		30	0	30
	Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da disciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
	Pré-Requisitos:						
	Disciplina		Bloco	Tipo			
	Não possui pré-requisito						
	Equivalências:						
	Disciplina		Bloco	Tipo			
	Não possui equivalência						
Período Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tota
GFC107	Biofísica	Optativa	Ativa		60	0	60
	Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da disciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
	Pré-Requisitos:						
	Disciplina		Bloco	Tipo			
	Não possui pré-requisito						
	Equivalências:						
	Disciplina		Bloco	Tipo			
	Não possui equivalência						
Período Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tota
GFC108	Física Computacional	Optativa	Ativa		0	30	30
	Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da disciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
	Pré-Requisitos:						
	Disciplina		Bloco	Tipo			
	Não possui pré-requisito						
	Equivalências:						
	Disciplina		Bloco	Tipo			
	Não possui equivalência						



Data: 15/12/2023 Hora: 16:42

Página: 23

u rso: 1454LN - Gradua	ação em Física - Licenciatura				Versão:	2011-1	
eríodo Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tot
GFC109	Nanociência e Nanotecnologia	Optativa	Ativa		60	0	6
	Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da disciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
	Pré-Requisitos:						
	Disciplina		Bloco	Tipo			
	Não possui pré-requisito						
	Equivalências:			_			
	Disciplina Não possui equivalência		Bloco	Tipo			
Período Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tot
GFC112	Astronomia Básica e seu Ensino	Optativa	Ativa	01001000	60	0	60
GFCT12	Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75	Optativa	711174				
	Unidade Acadêmica da disciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
	Pré-Requisitos:						
	Disciplina		Bloco	Tipo			
	Não possui pré-requisito						
	Equivalências:		Bloco	Tipo			
	Disciplina Não possui equivalência		Б10С0	1150			
Período Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tota
GFM050	Física Computacional	Optativa	Ativa		60	0	60
	Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da disciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
	Pré-Requisitos:						
	Disciplina		Bloco	Tipo			
	Não possui pré-requisito						
	Equivalências:						
	Disciplina		Bloco	Tipo			
	Disciplina Vencida INFIS39504 - Física Computacional					Bloco 01	
	Formação Pedagógica						



Data: 15/12/2023 Hora: 16:42

190. 1454LN - Gradua	ção em Física - Licenciatura					Versão:	2011-1	
eríodo Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tot
GFC110	Tópicos Especiais em En	sino de Física	Optativa	Ativa		60	0	60
	Tipo de nota/Nota para	aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da di	sciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
	Pré-Requisitos:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
		Não possui pré-requisito						
	Equivalências:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
	Disciplina Vencida	INFIS31301 - PROINTER II - Docência e os Espaços não	Formais				Bloco 01	
	Disciplina Vencida	INFIS39042 - Projetos Interdisciplinares					Bloco 02	
	Disciplina Vencida	FACED39002 - Princípios Éticos Freireanos					Bloco 03	2
eríodo Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tot
GFC110A	Tópicos Especiais em En	sino de Física: Ensino de Astronomia	Optativa	Ativa	4	60	0	6
	Tipo de nota/Nota para	aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Tópicos Especiais em Ensino de Física: Ensino de Astronomia Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75 Unidade Acadêmica da disciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física Pré-Requisitos: Disciplina Bloco							
	Pré-Requisitos:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
		Não possui pré-requisito						
	Equivalências:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
		Não possui equivalência						
eríodo Código	Disciplina		Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tot
GFC111	Tecnologia da Informação	o e Comunicação em Física	Optativa	Ativa		30	30	60
	Tipo de nota/Nota para	aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da di	sciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
	Pré-Requisitos:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
		Não possui pré-requisito						
	Equivalências:							
	Disciplina			Bloco	Tipo			
		Não possui equivalência						
		Complementação de Estudos						



Data: 15/12/2023 Hora: 16:42

Página: 25

Curso: 1454LN - Gradua	ação em Física - Licenciatura				Versão:	2011-1	
Período Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Tota
GFC301	Complementação de Estudos de Mecância Clássica	Optativa	Ativa	1	15	0	15
	Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da disciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
	Pré-Requisitos:						
	Disciplina		Bloco	Tipo			
	Não possui pré-requisito						
	Equivalências:						
	Disciplina		Bloco	Tipo			
	Não possui equivalência						
Período Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	
GFC302	Complementação de Estudos de Introdução à Física dos Materiais	Optativa	Ativa		30	0	30
	Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da disciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
	Pré-Requisitos:						
	Disciplina		Bloco	Tipo			
	Não possui pré-requisito						
	Equivalências:						
	Disciplina		Bloco	Tipo			
	Não possui equivalência						
Período Código	Disciplina	Tipo	•	Créditos		Prática	
GFC303	Complementação de Estudos de Álgebra Linear	Optativa	Ativa		15	0	15
	Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da disciplina: 1.26.00.00.00.00.00 - Faculdade de Matemática						
	Pré-Requisitos:						
	Disciplina		Bloco	Tipo			
	Não possui pré-requisito						
	Equivalências:						
	Disciplina		Bloco	Tipo			
	Não possui equivalência						



Data: 15/12/2023 Hora: 16:42

Curso: 1454LN - Graduação em Física - Licenciatura					Versão:	2011-1	
Período Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
GFC304	Complementação de Estudos de Introdução ao Eletromagnetismo	Optativa	Ativa		30	0	30
	Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da disciplina: 1.16.00.00.00.00.00 - Instituto de Física						
	Pré-Requisitos:						
	Disciplina		Bloco	Tipo			
	Não possui pré-requisito						
	Equivalências:						
	Disciplina		Bloco	Tipo			
	Não possui equivalência						
Período Código	Disciplina	Tipo	Situação	Créditos	Teórica	Prática	Total
GFC305	Complementação de Estudos de Cálculo Diferencial e Integral 3	Optativa	Ativa		30	0	30
	Tipo de nota/Nota para aprovação/Frequência mínima: Numérica/60/75						
	Unidade Acadêmica da disciplina: 1.26.00.00.00.00.00 - Faculdade de Matemática						
	Pré-Requisitos:						
	Disciplina		Bloco	Tipo			
	Não possui pré-requisito						
	Equivalências:						
	Disciplina		Bloco	Tipo			
	Não possui equivalência						