

## SIGAA - Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas

UFPI - Universidade Federal do Piauí PREG - Pró-reitoria de Ensino de Graduação

DAA - Diretoria de Administração Acadêmica



Índices Acadêmicos

Campus Universitário Ministro Petrônio Portela - Bairro ININGA - Teresina - PI - CEP: 64049-550

Histórico Escolar - Emitido em: 10/08/2015 às 10:37h

**Dados Pessoais** 

2014922049 Matrícula: Nome: **HIAGGO FIRMIANO MACIEL** 

Local de Nascimento: TERESINA/PI Data de Nascimento: 21/12/1995

FRANCISCO ALVES MACIEL Nome do Pai:

**JOELIA CRISTINA FIRMIANO COSTA** Nome da Mãe:

**AVENIDA RUA CORONEL BELISÁRIO DA CUNHA, 774** Bairro: SÃO CRISTÓVÃO Endereço:

**TERESINA** UF: PI Município:

**Dados do Curso** 

Curso: FÍSICA - TERESINA - PRESENCIAL - CCN - BACHARELADO - MT

Tipo de Regime: REGIME DE CRÉDITO

Ênfase:

IRA: 6.2237 Currículo: 4 Status: **ATIVO** 

Reconhecimento do Curso: Portaria nº 286

D.O.U.: Ato Normativo: 21/12/2012 27/12/2012 2014.1 Ano/Período Letivo Inicial: Data do Processo Seletivo: 01/2014

Forma de Ingresso:

SISU

Período Letivo Atual: 4 Prazo Máximo para Conclusão: 2019.2 Perfil Inicial: 0

Trancamentos: Nenhum

Prorrogações: 0 períodos letivos

Ano/Período Letivo de Saída: Data da Colação de Grau:

Tipo Saída:

Trabalho de Conclusão de Curso:

## **Componentes Curriculares Cursados/Cursando**

Ano/Período Letivo	Componente Curricular			СН	Turma	Freq %	Nota	Situação
		ENADE	Dispensado(a) da Prova do ENADE, de acordo com a Portaria Normativa No. 8/2014/MEC Artigo 9º § 7º	0			ŀ	
2014.1		DFI0206	SEMINARIO DE INTRODUCAO AO CURSO -	15	01	93.33	10.0	AM
2014.1		DFI0207	PRE-CALCULO -	60	01	100.0	8.5	AM
2014.1		DFI0205	INTRODUCAO A FISICA -	60	01	93.33	6.2	EF
2014.1		DIE0021	INTRODUCAO A COMPUTACAO F -	60	01	93.33	7.0	AM
2014.1		DQU0099	QUIMICA GERAL E INORGANICA -	90	04	84.44	3.6	RN
2014.2		DQU0099	QUIMICA GERAL E INORGANICA -	90	01	97.77	7.2	AM
2014.2		DMA0188	GEOMETRIA ANALITICA F -	60	05	86.66	8.7	AM
2014.2		DFI0214	FISICA EXPERIMENTAL I -	30	03	100.0	6.2	EF
2014.2		DFI0208	FISICA I -	90	01	100.0	6.0	EF
2014.2		DMA0191	CALCULO I F -	90	01	100.0	3.3	RN
2015.1		DMA0192	ALGEBRA LINEAR -	60	02	100.0	3.1	RN
2015.1	*	DFI0254	INT A METODOLOGIA CIENTIFICA -	60	08	76.66	7.5	AM
2015.1		DEF0073	PRÁTICA DESPORTIVA I -	30	04			TRANCADO
2015.1		DFI0215	FISICA EXPERIMENTAL II -	30	02	93.33	8.5	AM
2015.1		DMA0191	CALCULO I F -	90	02	88.88	7.2	AM
2015.2		DMA0192	ALGEBRA LINEAR -	60	01			MATRICULADO
2015.2		DMA0195	CALCULO II - F -	90	01			MATRICULADO
2015.2		DFI0216	FISICA EXPERIMENTAL III -	30	02			MATRICULADO
2015.2		DFI0209	FISICA II -	90	01			MATRICULADO

Legenda:										
* Comp. Optativo	e Comp. Equivalente a Obrig.		& Comp. Equivalente a Optativo		# Comp. Eletivo		@ Ativ. Obrigatória	§ Ativ. Optativa		
AM - Aprovado por Méd	lia	RN - Reprovado por Nota	RF - Reprovado por Falta	CC - Cr	CC - Crédito Concedido		CA - Crédito Automático	EF - Exame Final		
AM :	Nota	>= 7,0	RN: Nota < 6,0			EF: Nota >= 6,0				

de



## SIGAA - Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas

UFPI - Universidade Federal do Piauí PREG - Pró-reitoria de Ensino de Graduação DAA - Diretoria de Administração Acadêmica



Campus Universitário Ministro Petrônio Portela - Bairro ININGA - Teresina - PI - CEP: 64049-550

Histórico Escolar - Emitido em: 10/08/2015 às 10:37h

Nome: HIAGGO FI	HIAGGO FIRMIANO MACIEL Matrícula:					
	Componentes Curriculares					
	Obrigatórias Optativos Ativ. Complem.		Ativ. Complem.	CUTotal		
	СН	CH	СН	- CH Total		
Exigido	2505	150	165	2820		
Integralizado	585	60	0	645		
Pendente	1920	90	165	2175		

## Componentes Curriculares Obrigatórios Pendentes: 27

Código	Componente Curricular	СН
DMA0192	ALGEBRA LINEAR Matriculado	60 h
DMA0195	CALCULO II - F Matriculado	90 h
DFI0209	FISICA II Matriculado	90 h
DFI0210	FISICA III	90 h
DMA0196	CALCULO III - F	90 h
DMA0197	EQUACOES DIFERENCIAIS ORDINARIAS	75 h
DFI0216	FISICA EXPERIMENTAL III Matriculado	30 h
DFI0217	FISICA EXPERIMENTAL IV	30 h
DFI0211	FISICA IV	90 h
DFI0226	METODOS COMPUTACIONAIS EM FISICA	60 h
DFI0227	METODOS DA FISICA TEORICA I	90 h
DFI0236	TERMODINAMICA	60 h
DFI0212	FISICA MODERNA I	90 h
DFI0218	LABORATORIO DE FISICA MODERNA	30 h
DFI0228	METODOS DA FISICA TEORICA II	90 h
DFI0230	MECANICA CLASSICA I	75 h
DFI0232	MECANICA QUANTICA I	90 h
DFI0231	MECANICA CLASSICA II	90 h
DFI0229	METODOS DA FISICA TEORICA III	90 h
DFI0219	LABORATORIO DE ELETRONICA	60 h
DFI0238	TRABALHO DE CONCLUSAO DE CURSO I	45 h
DFI0233	MECANICA QUANTICA II	90 h
DFI0234	ELETROMAGNETISMO I	90 h
DFI0237	FISICA ESTATISTICA	90 h
DFI0235	ELETROMAGNETISMO II	90 h
DFI0239	TRABALHO DE CONCLUSAO DE CURSO II	45 h
ENADE	ENADE CONCLUINTE PENDENTE	0 h

Atenção, agora o histórico possui uma verificação automática de autenticidade e consistência, sendo portanto dispensável a assinatura da coordenação do curso ou DAA. Favor, ler instruções no rodapé.