

HISTÓRICO ESCOLAR DE GRADUAÇÃO

Secretaria de Administração Acadêmica

 NOME DO ALUNO
 MATRÍCULA
 DATA DE EMISSÃO
 PÁGINA

 GUSTAVO MARQUES LIMA
 17/0035158
 14/10/2019
 1/3

Curso: Engenharia de Software (Diurno) **Habilitação:** Engenharia de Software

Grau: Bacharel

Ingresso: 2017/1 Forma: Sisu-Sistema de Seleção Unific

Orientador:

Pai: Jonatas Coelho de Lima

Mãe: Glacilene Marques da Costa Lima Nascimento: 17/04/1999 País: Brasil

Habilitação reconhecida por Decreto/Portaria Nro: 301 DOU de 11/07/2016

Matérias do Vestibular: UnB 2017/1

-CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS -CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS -Língua Inglesa - LINGUAGENS E CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS -MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS -Redação



MzcwOzY1MzcxNQ

Válido por 30 dias.

						CRÉDITOS				
		DESCRIÇÃO	MENÇÃO	ÁREA CONCENTR.		DOMÍNIO CONEXO		MÓDULO		
DISCIPLINA	CÓDIGO			OBR	OPT	OBR	OPT	LIVRE	OUTROS	
		Período:2017/1								
MAT	113034	Cálculo 1	SS			6				
CIC	113476	Algoritmos e Programação de Computadores	SS			6				
FGA	198005	Engenharia e Ambiente	SS	4						
FGA	198013	Introdução à Engenharia	MS			2				
FGA	199176	Desenho Industrial Assistido por Computador	ss	6						
		Período:2017/2								
MAT	113042	Cálculo 2	SS			6				
MAT	113093	INTRODUCAO A ALGEBRA LINEAR	SS			4				
IFD	118001	FISICA 1	MS	4						
IFD	118010	FISICA 1 EXPERIMENTAL	MS	2						
FGA	195332	Probabilidade e Estatística Aplicado a Engenharia	MM	4						
FGA	199150	Elementos e Métodos em Eletrônica	SS		4					
CIC	113476	Algoritmos e Programação de Computadores*	СС					2		
		* (Atividade de Monitoria com aproveitamento - Duração 90 Horas)								
		Período:2018/1								
FGA	103195	Programação para Competições	TR		4					
FGA	119466	Prática de Eletrônica Digital 1	ММ	2						
FGA	119482	Teoria de Eletrônica Digital 1	МІ	4						
FGA	120669	Matemática Discreta 1	MS	4						
FGA	193321	Engenharia Econômica	MS			4				
FGA	195341	Orientação a Objetos	MS	4						
FGA	195413	Métodos Numéricos Para Engenharia	MM	4						
FGA	199133	Humanidades e Cidadania	SR	4						
MAT	113093	INTRODUCAO A ALGEBRA LINEAR*	СС					2		
		* (Atividade de Monitoria com aproveitamento - Duração 60 Horas)								
		Período:2018/2								
FGA	119482	Teoria de Eletrônica Digital 1	SS	4						
FGA	193640	Métodos de Desenvolvimento de Software	SS	4						
FGA	193704	Estruturas de Dados 1	MS	4						
FGA	193861	Projeto Integrador de Engenharia 1	MS			4				



HISTÓRICO ESCOLAR DE GRADUAÇÃO

Secretaria de Administração Acadêmica

NOME DO ALUNO

GUSTAVO MARQUES LIMA

MATRÍCULA

17/0035158

DATA DE EMISSÃO
PÁGINA
17/0035158

14/10/2019

2 / 3

Curso: Engenharia de Software (Diurno) **Habilitação:** Engenharia de Software

Grau: Bacharel

Ingresso: 2017/1 Forma: Sisu-Sistema de Seleção Unific

Orientador:

Pai: Jonatas Coelho de Lima

Mãe: Glacilene Marques da Costa Lima **Nascimento:** 17/04/1999 **País:** Brasil

Habilitação reconhecida por Decreto/Portaria Nro: 301 DOU de 11/07/2016

Matérias do Vestibular: UnB 2017/1

-CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS -CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS -Língua Inglesa - LINGUAGENS E CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS -MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS -Redação



Código de validação do documento MzcwOzY1MzcxNQ Válido por 30 dias.

			MENÇÃO	CRÉDITOS						
		DESCRIÇÃO		ÁREA CONCENTR.		DOMÍNIO CONEXO		MÓDULO	OUTROS	
DISCIPLINA	CÓDIGO			OBR	OPT	OBR	OPT	LIVRE	OUTROS	
FGA	201294	Técnicas de Programação	TR	4						
		Período:2019/1								
FGA	101095	Compiladores 1	SS	4						
FGA	103209	Estruturas de Dados 2	SS	4						
FGA	110141	Tópicos Especiais em Programação	MS		4					
FGA	193674	Fundamentos de Arquitetura de Computadores	MM	4						
FGA	201308	Requisitos de Software	MM	4						
FGA	201316	Interação Humano Computador	MS	4						
FGA	201626	Gestão da Produção e Qualidade	SS	4						
		Período:2019/2								
		Período em Realização								



HISTÓRICO ESCOLAR DE GRADUAÇÃO

Secretaria de Administração Acadêmica

Código de validação do documento

MzcwOzY1MzcxNQ

Válido por 30 dias.

 NOME DO ALUNO
 MATRÍCULA
 DATA DE EMISSÃO
 PÁGINA

 GUSTAVO MARQUES LIMA
 17/0035158
 14/10/2019
 3 / 3

Curso: Engenharia de Software (Diurno) **Habilitação:** Engenharia de Software

Grau: Bacharel

Ingresso: 2017/1 Forma: Sisu-Sistema de Seleção Unific

Orientador:

Pai: Jonatas Coelho de Lima

Mãe: Glacilene Marques da Costa Lima **Nascimento:** 17/04/1999 **País:** Brasil

Habilitação reconhecida por Decreto/Portaria Nro: 301 DOU de 11/07/2016

Matérias do Vestibular: UnB 2017/1

-CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS -CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS -Língua Inglesa -

LINGUAGENS E CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS -MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS -Redação

Índice de Rend. Acad Média Ponderada	4.0113 4.11			
Total de Créditos/Horas	Exigidos	Obtidos	A Obter	
Atividade Complementar	0	0	0	Créd. Integralizados:0
Atividade de Extensão	0	0	0	Créd. Integralizados:0
OPT - Área Concentração	0	8	0	
OPT - Domínio Conexo	0	0	0	
Módulo Livre		4		Integralizados:4
Curso	232	114	118	

1 - CONCURSO VESTIBULAR

A Universidade de Brasília não fornece as notas de classificação do Concurso Vestibular por ser de uso exclusivo do Centro de Seleção e de Promoção de Eventos, conforme Termos do Edital do Vestibular.

2 - CÓDIGOS UTILIZADOS CÓDIGO ESPECIFICAÇÃO

TJ Trancamento Parcial de Matrícula. Excepcional e Justificado TR Trancamento Parcial de Matrícula. Concessão Automática TM Trancamento Geral de Matrícula. Automático e Justificado

OBR Disciplina Obrigatória OPT Disciplina Optativa

3 - CRÉDITOS

Cada crédito corresponde a 15 horas-aula. Uma hora-aula diurna corresponde a 55 minutos e uma hora-aula noturna corresponde a 50 minutos.

4 - MENÇÕES (Notas)

SS - SUPERIOR (9,0 a 10,0)
MS - MÉDIO SUPERIOR (7,0 a 8,9)
MM - MÉDIO (5,0 a 6,9)

MI - MÉDIA INFERIOR (3,0 a 4,9) II - INFERIOR (0,1 a 2,9) SR - SEM RENDIMENTO (Zero)

As menções de aprovação são SS, MS, MM e CC. Os créditos obtidos através de aproveitamento de estudos figuram no Histórico Escolar como CC.

5 - ÍNDICE DE REND. ACAD. (IRA) (0,0 a 5,0)

6 - MÉDIA PONDERADA (0,0 a 5,0)

É de responsabilidade do(a) interessado(a) verificar a veracidade do documento apresentado.

Documento emitido digitalmente, verificar validade do documento: https://servicos.unb.br/publico/#/validardocumento