



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

Sistema de Gestão Acadêmica - Graduação

A conferência da autenticidade do documento está disponível no endereço eletrônico:

<https://sistemas.ufmg.br/autenticacaodocumentos/autenticacaodocumentos.seam?r=362947-7424c2503ac6e8b40d01a3fc4673d135c3695d95>



HISTÓRICO ESCOLAR

IDENTIFICAÇÃO

Nome: RENATO SILVA SANTOS

Nº de registro: 2020006981

Filiação: FILADELFIA MARIA DA SILVA SANTOS e JOSE MARIA DOS SANTOS

Data de nascimento: 09/11/1999

Naturalidade: SÃO SEBASTIÃO DO PARAÍSO-MG

País de nascimento: BRASIL

Nacionalidade: BRASILEIRA - BRASIL

Identidade: 20246807

Emissor: POLICIA CIVIL/MG

CPF: 142.167.986-83

Título de eleitor: 223917510264

Zona: 260

Seção: 0104

Documento militar: 131792232525

Emissor: MINISTERIO DA DEFESA

PROCEDÊNCIA ACADÊMICA

Estabelecimento: ESCOLA ESTADUAL BENEDITO FERREIRA CALAFIORI

Ano/Semestre de conclusão: 2017/2

Cidade: SÃO SEBASTIÃO DO PARAÍSO-MG

País: BRASIL

Tipo: ENSINO MÉDIO

CURSO

Curso: CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Código: 02001

Subdivisão: PRESENCIAL - DIURNO

Versão curricular: D-20192

Percurso curricular: 01-02 BACH./NÚCLEO AVANÇADO/NÚCLEO GERAL

Ato Regulatório: PORTARIA Nº 921 DE 27/12/2018

Ano/Semestre de ingresso: 2020/1

Forma de ingresso: PROCESSO SELETIVO

Situação atual do aluno: ATIVO

Participação no ENADE

2020 Ingressante Dispensado: Estudante dispensado em razão do calendário trienal

INTEGRALIZAÇÃO CURRICULAR

	OB	OP (min/máx)	EC (min/máx)	FCE (min/máx)	FCA (min/máx)	FL (min/máx)	TOTAL	%
EXIGIDA	2040	1020/1140	0/0	0/0	0/0	60/180	3240	-
INTEGRALIZADA	1260	0	0	0	0	60	1320	40,74
A INTEGRALIZAR	780	1020	0	0	0	0	1920	59,26

NOTA SEMESTRAL GLOBAL (NSG)

2020/1: 84,22 2020/2: 88,18 2021/1: 80,25 2021/2: 69,00 2022/1: 75,33

## ATIVIDADES ACADÊMICAS

## Semestre letivo: 2020/1

Código	Tipo	Nome	CH	Crédito	CL	Frequência	Nota final	Conceito	Situação Final
CAD011	DIG	ADMINISTRACAO	60	4	OB	SUFICIENTE	96,00	A	APROVADA
DCC050	DIG	INTRODUCAO A CIENCIA DA COMPUTACAO	30	2	OB	SUFICIENTE	94,00	A	APROVADA
DCC203	DIG	PROGRAMAÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE I	60	4	OB	SUFICIENTE	75,00	C	APROVADA
DCC638	DIG	INTRODUÇÃO À LÓGICA COMPUTACIONAL	60	4	OB	SUFICIENTE	85,00	B	APROVADA
MAT038	DIG	GEOMETRIA ANALITICA E ALGEBRA LINEAR	60	4	OB	SUFICIENTE	76,00	C	APROVADA

## Semestre letivo: 2020/2

Código	Tipo	Nome	CH	Crédito	CL	Frequência	Nota final	Conceito	Situação Final
DCC204	DIG	PROGRAMAÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE II	60	4	OB	SUFICIENTE	79,00	C	APROVADA
DCC216	DIG	MATEMÁTICA DISCRETA	60	4	OB	SUFICIENTE	78,00	C	APROVADA
DCC639	DIG	ÁLGEBRA LINEAR COMPUTACIONAL	60	4	OB	SUFICIENTE	90,00	A	APROVADA
ECN140	DIG	INTRODUÇÃO À ECONOMIA	60	4	OB	SUFICIENTE	97,00	A	APROVADA
MAT001	DIG	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	90	6	OB	SUFICIENTE	94,00	A	APROVADA

## Semestre letivo: 2021/1

Código	Tipo	Nome	CH	Crédito	CL	Frequência	Nota final	Conceito	Situação Final
DCC011	DIG	INTRODUCAO A BANCO DE DADOS	60	4	OB	SUFICIENTE	88,00	B	APROVADA
DCC114	DIG	INTRODUCAO AOS SISTEMAS LOGICOS	60	4	OB	SUFICIENTE	90,00	A	APROVADA
DCC205	DIG	ESTRUTURAS DE DADOS	60	4	OB	SUFICIENTE	65,00	D	APROVADA
EST032	DIG	PROBABILIDADE	60	4	OB	SUFICIENTE	78,00	C	APROVADA
MAT039	DIG	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	60	4	OB	-	-	-	TRANCADA

## Semestre letivo: 2021/2

Código	Tipo	Nome	CH	Crédito	CL	Frequência	Nota final	Conceito	Situação Final
DCC006	DIG	ORGANIZACAO DE COMPUTADORES I	60	4	OB	-	-	-	TRANCADA
DCC129	DIG	FUNDAMENTOS DA TEORIA DA COMPUTACAO	60	4	OB	SUFICIENTE	81,00	B	APROVADA
DCC206	DIG	ALGORITMOS I	60	4	OB	-	-	-	TRANCADA
DCC212	DIG	INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DOS DADOS	60	4	OB	SUFICIENTE	53,00	E	REPROVADA
MAT034	DIG	ALGEBRA A	60	4	OB	SUFICIENTE	70,00	C	APROVADA
MAT039	DIG	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	60	4	OB	SUFICIENTE	72,00	C	APROVADA

## Semestre letivo: 2022/1

Código	Tipo	Nome	CH	Crédito	CL	Frequência	Nota final	Conceito	Situação Final
DCC024	DIG	LINGUAGENS DE PROGRAMACAO	60	4	OB	SUFICIENTE	77,00	C	APROVADA
DCC035	DIG	PESQUISA OPERACIONAL	60	4	OB	SUFICIENTE	57,00	E	REPROVADA
DCC206	DIG	ALGORITMOS I	60	4	OB	SUFICIENTE	65,00	D	APROVADA
DCC212	DIG	INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DOS DADOS	60	4	OB	SUFICIENTE	79,00	C	APROVADA
MAT040	DIG	EQUACOES DIFERENCIAIS C	60	4	OB	SUFICIENTE	77,00	C	APROVADA
UNI001	DIG	INGLÊS INSTRUMENTAL I	60	4	FL	SUFICIENTE	97,00	A	APROVADA

## OCORRÊNCIAS ACADÊMICAS

Semestre	Tipo	Detalhes
2020/1	Concessão de tempo para integralização	Concessão de 2 semestre(s) para integralização. Número do processo: 23072.220498/2020-39: Resolução 02/2020 - Covid-19.
2021/2	Concessão de tempo para integralização	Concessão de 1 semestre(s) para integralização. Número do processo: Número do processo: 23072.220498/2020-39: Resolução 02/2020 e Resolução 05/2021 - Covid-19.

## OCORRÊNCIAS CURRICULARES

Semestre	Tipo	Detalhes
2021/1	Trancamento parcial de matrícula	Atividade(s) com trancamento parcial de matrícula: DIG-MAT039 - CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II - Com Just.
2021/2	Trancamento parcial de matrícula	Atividade(s) com trancamento parcial de matrícula: DIG-DCC206 - ALGORITMOS I - Sem Just.
	Trancamento parcial de matrícula	Atividade(s) com trancamento parcial de matrícula: DIG-DCC006 - ORGANIZACAO DE COMPUTADORES I - Sem Just.

## CONVENÇÕES

CH = CARGA HORÁRIA

CL = CLASSIFICAÇÃO

EC = ESTÁGIO CURRICULAR

FCA = FORMAÇÃO COMPLEMENTAR ABERTA

FCE = FORMAÇÃO COMPLEMENTAR PREESTABELECIDADA

FL = FORMAÇÃO LIVRE

NC = NÃO CALCULADO

OB = OBRIGATÓRIA

OP = OPTATIVA

## CONCEITOS

ATÉ O PRIMEIRO SEMESTRE DE 1990...

CÓDIGO	VALOR	PONTOS
A=EXCELENTE.....	4	90 A 100
B=BOM.....	3	75 A 89
C=REGULAR.....	2	60 A 74
D=INSUFICIENTE.....	1	40 A 59
E=RENDIMENTO NULO..		

A PARTIR DO SEGUNDO SEMESTRE DE 1990...

CÓDIGO	VALOR	PONTOS
A=EXCELENTE.....	5	90 A 100
B=ÓTIMO.....	4	80 A 89
C=BOM.....	3	70 A 79
D=REGULAR.....	2	60 A 69
E=FRACO.....	1	40 A 59
F=INSUF. E/OU INFREQ...	0	00 A 39

## CÁLCULO DOS ÍNDICES DE DESEMPENHO ACADÊMICO (RSG E NSG)

O valor da nota obtida (de 0 a 100 pontos), no caso do NSG, ou do conceito (0, 1, 2, 3, 4 ou 5), no caso do RSG, de cada atividade em que o estudante se matriculou no período letivo, é multiplicado por seu respectivo número de créditos. Os produtos assim obtidos são somados e o resultado é dividido pelo número total de créditos em que o aluno se matriculou no semestre. São excluídas, no cálculo do RSG, as atividades trancadas ou dispensadas e, no cálculo do NSG, as atividades trancadas, as dispensadas, as não consideradas para integralização do percurso curricular do aluno e as de registro a posteriori (inseridas no histórico após apresentação de certificado de conclusão).