Coordenação de Registros Acadêmicos (CDARA) CAMPUS UNIVERSITÁRIO - SÃO PEDRO - JUIZ DE FORA - MG CEP 36036-900 CNPJ: 21.195.755/0001-69 E-mail: cdara@ufjf.br

HISTÓRICO ESCOLAR

Matrícula: 202065560C Nome: JOÃO VÍTOR DE CASTRO MARTINS FERREIRA NOGUEIRA Data Nascimento: 21/10/2001

Filiação: LETÍCIA DE CASTRO MARTINS FERREIRA

MARIO CIRIO NOGUEIRA

Naturalidade: JUIZ DE FORA - MG - BRASIL

Nacionalidade: BRASILEIRA CPF:127.037.416-85

Curso: 65C - CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO Unidade: INSTITUTO DE CIENCIAS EXATAS

Reconhecimento: PORTARIA Nº 625/2001 - MEC de 28/03/2001 - D.O.U. de 02/04/2001, SEÇÃO 1, PÁG. 20.

Renovação de Reconhecimento: PORTARIA Nº 920/2018 - SERES/MEC de 27.12.2018 - D.O.U. de 28.12.2018, SEÇÃO 1, PÁG. 260.

Nível: GRADUAÇÃO PRESENCIAL Período: INTEGRAL
Tipo de Ingresso: Ingresso em 2020/1 por Programa de Ingresso Seletivo Misto - Grupo C
Total Pontos: 889.65 Classificação: 3

Índice de Rendimento Acadêmico: 83,08

Currículo: 12018 Status Atual: Ativo

Curso Secundário: COLÉGIO STELLA MATUTINA

Conclusão: 2019 Cidade: JUIZ DE FORA - MG, BRASIL

Matrícula: 202065560C Nome: JOÃO VÍTOR DE CASTRO MARTINS FERREIRA NOGUEIRA		Data de Nascimento: 21/10/200			
Ano Sem Disciplina (Eq)		Nota	Resultado	Horas/Aula	
2020 1 DCC119	ALGORITMOS	92	Aprovado	60	
2020 1 DCC120	LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	92	Aprovado	30	
2020 1 ICE001	INTRODUÇÃO ÀS CIÊNCIAS EXATAS	94	Aprovado	30	
2020 1 MAT154	CÁLCULO I	96	Aprovado	60	
2020 1 MAT155	GEOMETRIA ANALÍTICA E SISTEMAS LINEARES	92	Aprovado	60	
2020 1 QUI125	QUÍMICA FUNDAMENTAL	86	Aprovado	60	
2020 1 QUI126	LABORATÓRIO DE QUÍMICA	80	Aprovado	30	
2020 3 DCC013	ESTRUTURA DE DADOS	87	Aprovado	60	
2020 3 DCC107	LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO II	87	Aprovado	30	
2020 3 DCC138	TÓPICOS DE LINGUAGEM PROGRAMAÇÃO I	100	Aprovado	60	
2020 3 DCC179	LABORATÓRIO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	94	Aprovado	30	
2020 3 EST028	INTRODUÇÃO À ESTATÍSTICA	95	Aprovado	60	
2020 3 FIS073	FÍSICA I	79	Aprovado	60	
2020 3 MAT156	CÁLCULO II	96	Aprovado	60	
2021 1 DCC059	TEORIA DOS GRAFOS	68	Aprovado	60	
2021 1 DCC122	CIRCUITOS DIGITAIS	95	Aprovado	60	
2021 1 DCC160	LÓGICA E FUNDAMENTOS PARA A COMPUTAÇÃO	83	Aprovado	60	
2021 1 FIS122	LABORATÓRIO DE INTRODUÇÃO ÀS CIÊNCIAS FÍSICAS	85	Aprovado	30	
2021 1 MAT143	INTRODUÇÃO À TEORIA DOS NÚMEROS	87	Aprovado	60	
2021 1 MAT157	CÁLCULO III	100	Aprovado	60	
2021 1 QUI168	LABORATÓRIO DE TRANSFORMAÇÕES QUÍMICAS	92	Aprovado	30	
2021 3 DCC008	CÁLCULO NUMÉRICO	90	Aprovado	60	
2021 3 EST029	CÁLCULO DE PROBABILIDADES I	90	Aprovado	60	
2021 3 FIS077	LABORATÓRIO DE FÍSICA I	92	Aprovado	30	
2021 3 MAT029	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS I	71	Aprovado	60	
2021 3 MAT158	ÁLGEBRA LINEAR	75	Aprovado	60	
2022 1 DCC012	ESTRUTURA DE DADOS II	TM	Trancado	00	
2022 1 DCC025	ORIENTAÇÃO A OBJETOS	72	Aprovado	60	
2022 1 DCC070	ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES	94	Aprovado	60	

Data	do	Nascimento:	2	1/	11	1/2	\cap	١.

2022	1	EADDCC015	LABORATÓRIO DE MONTAGEM E MANUTENÇÃO	TM	Trancado	00
2022	1	EADDCC049	ASPECTOS LEGAIS DA INFORMÁTICA	76	Aprovado	60
2022	1	2035012	MINERAÇÃO DE DADOS	В	Aprovado	48
2022	3	DCC012	ESTRUTURA DE DADOS II	63	Aprovado	60
2022	3	DCC014	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	95	Aprovado	60
2022	3	DCC101	SEMINARIO EM COMPUTACAO V	90	Aprovado	30
2022	3	DCC117	MODELAGEM DE SISTEMAS	60	Aprovado	60
2023	1	DCC060	BANCO DE DADOS	67	Aprovado	60
2023	1	DCC061	ENGENHARIA DE SOFTWARE	67	Aprovado	60
2023	1	DCC062	SISTEMAS OPERACIONAIS	74	Aprovado	60
2023	1	DCC065	COMPUTAÇÃO GRÁFICA	39	Rep Nota	00
2023	1	DCC067	COMPUTAÇÃO EVOLUCIONISTA	TM	Trancado	00
2023	3	DCC042	REDES DE COMPUTADORES	97	Aprovado	60
2023	3	DCC064	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS	79	Aprovado	60
2023	3	DCC136	INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL	TM	Trancado	00
2023	3	DCC163	PESQUISA OPERACIONAL	68	Aprovado	60
2023	3	DCC197	VISÃO COMPUTACIONAL	87	Aprovado	60
2023	3	EADDCC044	INFORMÁTICA E SOCIEDADE	93	Aprovado	30
2024	1	DCC063	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS	MAT	Matriculado	00
2024	1	DCC066	PROCESSAMENTO DE IMAGENS	89	Aprovado	60
2024	1	DCC067	COMPUTAÇÃO EVOLUCIONISTA	MAT	Matriculado	00
2024	1	DCC075	SEGURANÇA EM SISTEMAS DE COMPUTAÇÃO	TM	Trancado	00
2024	1	DCC103	SEMINARIO EM COMPUTACAO VII	MAT	Matriculado	00

OBS: Semestre (1) Primeiro Período (2) Intensivo de Inverno (3) Segundo Período (4) Intensivo de Verão

Critérios de promoção

CARGA HORÁRIA TOTAL DO ALUNO 2268

TOTAL INTEGRALIZADO

2268

Caso seja necessário, este documento deverá ser assinado pela Coordenação de Registros Acadêmicos (CDARA)

⁻ Escala de notas: 0 (zero) a 100 (cem) pontos.

⁻ Mínimo para aprovação: 60% (sessenta por cento) dos pontos e 75% (setenta e cinco por cento) de frequência.

⁻ Estágios e Trabalhos de Conclusão de Curso: nota numérica obtida ou "APR" (Aprovado) e "REP" (Reprovado) ou, ainda, provisoriamente "SC" (Sem Conceito).