



Júpiter - Sistema de Gestão Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação

HISTÓRICO ESCOLAR COMPLETO

Unidade: Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação
Aluno: **10284667/1 - Fabio Fogarin Destro**
Ingresso: Vestibular 2 Lista - 09/02/2017
Curso: 55041/0 - Bacharelado em Ciências de Computação
Quantidade de reingressos: 0

Dados pessoais

Data de nascimento: 22/04/1999
Naturalidade: São Paulo
Cédula de identidade: RG 38.274.559-0 São Paulo
Nacionalidade: Brasileira

Forma de ingresso : Processo seletivo - Vestibular
Data de ingresso : Fev/2017
Classificação na carreira: 176

Endereço da Unidade:
Av. Trabalhador São-carlense 400 Centro
CEP: 13566-590 São Carlos-SP



Júpiter - Sistema de Gestão Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação

HISTÓRICO ESCOLAR COMPLETO

Unidade: Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação

Aluno: **10284667/1 - Fabio Fogarin Destro**

Ingresso: Vestibular 2 Lista - 09/02/2017

Curso: 55041/0 - Bacharelado em Ciências de Computação

Quantidade de reingressos: 0

Sigla	Nome da Disciplina	Creditos			Atividade			FREQ	NOTA
		AU	TR	CH	CE	CP	ATPA		
2017 1º. Semestre									
SCC0200	Informação Profissional em Ciências da Computação	1		15				100	10.0 A
SCC0221	Introdução à Ciência de Computação I	4	1	90				95	10.0 A
SCC0222	Laboratório de Introdução à Ciência de Computação I	2	2	90				100	10.0 A
SMA0300	Geometria Analítica	4		60				92	8.3 A
SMA0353	Cálculo I	4		60				99	6.5 A
SSC0104	Evolução Histórica da Computação e Aplicações	2		30				100	8.2 A
SSC0109	Prática em Lógica Digital	2	1	60				100	7.4 A
SSC0117	Introdução à Lógica Digital	2	1	60				100	9.0 A
SSC0180	Eletrônica para Computação	2	2	90				100	10.0 A
2017 2º. Semestre									
FCM0200	Física Básica I	4		60				80	8.3 A
SCC0201	Introdução à Ciência de Computação II	4	2	120				100	9.8 A
SCC0202	Algoritmos e Estruturas de Dados I	4	2	120				92	9.9 A
SCC0295	Atividades Acadêmicas Científicas, de Extensão e Culturais I	1	1	45				100	10.0 A
SMA0354	Cálculo II	4		60				85	6.8 A
SSC0108	Prática em Sistemas Digitais	2	1	60				94	7.3 A
SSC0118	Sistemas Digitais	2	1	60				100	8.8 A
2018 1º. Semestre									
7600109	Laboratório de Física Geral I	2		30				100	8.3 A
SCC0210	Algoritmos Avançados	3	2	105				85	10.0 A
SCC0215	Organização de Arquivos	3	1	75				100	7.3 A
SCC0216	Modelagem Computacional em Grafos	3	1	75				100	9.2 A
SMA0355	Cálculo III	4		60				100	6.0 A
SSC0103	Programação Orientada a Objetos	4	2	120				88	9.8 A
SSC0112	Organização de Computadores Digitais I	4	1	90				97	9.2 A
2018 2º. Semestre									
SCC0211	Laboratório de Algoritmos Avançados	3	2	105				95	10.0 A
SCC0213	Metodologia de Pesquisa em Computação	2	1	60				90	8.3 A
SCC0218	Algoritmos Avançados e Aplicações	2	2	90				100	10.0 A
SMA0180	Matemática Discreta I	4		60				100	8.5 A
SME0123	Estatística	4		60				93	7.3 A
SME0141	Álgebra Linear e Equações Diferenciais	4		60				97	8.8 A
SSC0124	Análise e Projeto Orientados a Objetos	2	1	60				93	8.2 A
SSC0140	Sistemas Operacionais I	4	2	120				96	10.0 A
2019 1º. Semestre									
SCC0240	Bases de Dados	4	1	90				100	9.1 A
SCC0250	Computação Gráfica	4	1	90				100	5.7 A
SME0104	Cálculo Numérico	4		60				100	8.1 A
SME0121	Processos Estocásticos	4		60				90	9.1 A
SSC0130	Engenharia de Software	4	1	90				93	9.4 A
SSC0142	Redes de Computadores	4	2	120				100	8.5 A



Júpiter - Sistema de Gestão Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação

HISTÓRICO ESCOLAR COMPLETO

Unidade: Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação
Aluno: **10284667/1 - Fabio Fogarin Destro**
Ingresso: Vestibular 2 Lista - 09/02/2017
Curso: 55041/0 - Bacharelado em Ciências de Computação
Quantidade de reingressos: 0

Sigla	Nome da Disciplina	Creditos			Atividade			FREQ	NOTA
		AU	TR	CH	CE	CP	ATPA		
2019 2º. Semestre									
	Disciplinas Cursadas no Exterior em 2019, a partir do 2º semestre.	9	0	135					AE
	Modalidade: Intercâmbio de Graduação								
	Instituição de Intercâmbio: Linköpings Universitet								
	País: Suécia								
	Disciplina(s): Advanced Programming in C++ (Créditos AU: 5 TR: 0) Intensive Beginners Course in Swedish (Créditos AU: 4 TR: 0)								
2020 1º. Semestre									
SCC0230	Inteligência Artificial	4	1	90					* AE
SME0130	Redes Complexas	4	2	120					* AE
SSC0900	Engenharia de Segurança	2	1	60					* AE

Créditos obtidos: aula :135 trabalho : 38 total: 173 **Média ponderada: 8.8**
Créditos matriculados: aula :135 trabalho : 38 total: 173
Carga Horária Total: 3165 h
Média ponderada com reprovações: 8.8
Créditos exigidos pelo curso: 239 Percentual de conclusão: 72.0 %
Classificação na turma de ingresso: 4º de 127

Os dados abaixo foram processados em : 16/01/2020

Atenção: Valores para seleção das optativas : 6.6548

Média normalizada : 6.0323

Média ponderada de seu curso : 6.9490

Totais de Créditos Acumulados por Tipo de Obrigatoriedade:

	Aula	Trabalho
Obrigatórias	113	30
Opt.Eletivas	18	8
Opt.Livres	4	0

- As notas variarão de zero a dez, podendo ser aproximadas até a primeira casa decimal (Regimento Geral, artigo 83).

- Será aprovado, com direito aos créditos correspondentes, o aluno que obtiver nota final igual ou superior a cinco e tenha, no mínimo, setenta por cento de frequência na disciplina (Regimento Geral, artigo 84).

- Um crédito aula corresponde a 15 horas de carga horária semestral, e o trabalho a trinta.

- Este Histórico Escolar é completo, mostrando eventuais reprovações e/ou trancamentos de matrícula.

Legenda:

AU = Crédito Aula

MA = Matriculado

A = Aprovado

RA = Reprovado por Nota e Frequência

CP = Carga Horária práticas componentes curriculares

ATPA = Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento

I = Inscrito

IP = Inscrição em optativa Preterida

TR = Crédito Trabalho

T = Trancado

RN = Reprovado por Nota

DI = Dispensado

DS = Dispensado por prova de suficiência (Res. CoG 4844/01)

IR = Inscrição Reservada

CH = Carga Horária

CE = Carga Horária de Estágio

AE = Aproveitamento de Estudo

RF = Reprovado por Frequência

P = Pendente

IT = Inscrição em Turma Lotada

IL = Inscrição em Lista de Espera

Média Ponderada das disciplinas em que o aluno obteve aprovação (não inclui notas de AE e DS).



Júpiter - Sistema de Gestão Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação

HISTÓRICO ESCOLAR COMPLETO

Unidade: Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação
Aluno: **10284667/1 - Fabio Fogarin Destro**
Ingresso: Vestibular 2 Lista - 09/02/2017
Curso: 55041/0 - Bacharelado em Ciências de Computação
Quantidade de reingressos: 0

Aproveitamento de Estudos

Universidade de São Paulo	Disciplinas Equivalentes	Crédito:	Aul	Trab	C.H.	Nota	Período
SCC0230 Inteligência Artificial	Artificial Intelligence Linköpings Universitet	4			60	A	2019/2
SME0130 Redes Complexas	Networks: Models, Algorithms and Applications Linköpings Universitet	4			60	A	2019/2
SSC0900 Engenharia de Segurança	Computer Security Linköpings Universitet	2			30	A	2019/2

Observações

Curso reconhecido pela Portaria CEE/GP nº 457 de 29/10/2019, D.O.E. de 30/10/2019.