



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

HISTÓRICO ESCOLAR COMPLETO

Unidade: Instituto de Matemática e Estatística
Aluno: **13672832/3 - Eduardo Figueredo Pacheco**
Ingresso: Vestibular 2 Lista - 25/02/2022
Curso: 45052/0 - Bacharelado em Ciência da Computação
Quantidade de reingressos: 0

Dados pessoais

Data de nascimento: 07/08/2002
Naturalidade: Não informado
Cédula de identidade: RG 3111993 Espírito Santo
Nacionalidade: Não informado

Forma de ingresso : Processo seletivo - Vestibular
Data de ingresso : Fev/2022
Classificação na carreira: 28

Endereço da Unidade:
do Matão 1010
CEP: 05508-090 São Paulo-SP



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

HISTÓRICO ESCOLAR COMPLETO

Unidade: Instituto de Matemática e Estatística

Aluno: 13672832/3 - Eduardo Figueredo Pacheco

Ingresso: Vestibular 2 Lista - 25/02/2022

Curso: 45052/0 - Bacharelado em Ciência da Computação

Quantidade de reingressos: 0

Sigla	Nome da Disciplina	Creditos			Atividade			FREQ	NOTA
		AU	TR	CH	CE	CP	ATPA		
2022 1º. Semestre									
MAC0101	Integração na Universidade e na Profissão	2		30				100	10.0 A
MAC0105	Fundamentos de Matemática para a Computação	4		60				90	7.0 A
MAC0110	Introdução à Computação	4		60				100	8.2 A
MAC0329	Álgebra Booleana e Aplicações no Projeto de Arquitetura de Computadores	4		60				100	6.6 A
MAT0112	Vetores e Geometria	4		60				90	6.8 A
MAT2453	Cálculo Diferencial e Integral I	6		90				100	9.8 A
2022 2º. Semestre									
MAC0121	Algoritmos e Estruturas de Dados I	4		60				100	8.6 A
MAC0216	Técnicas de Programação I	4	2	120				89	9.0 A
MAC0239	Introdução à Lógica e Verificação de Programas	4		60				100	8.2 A
MAE0119	Introdução à Probabilidade e à Estatística	6		90				95	6.7 A
MAT0122	Álgebra Linear I	4		60				100	8.4 A
MAT2454	Cálculo Diferencial e Integral II	4		60				100	9.7 A
2023 1º. Semestre									
MAC0102	Caminhos no Bacharelado em Ciência da Computação	2		30				100	10.0 A
MAC0209	Modelagem e Simulação	4		60				100	9.6 A
MAC0210	Laboratório de Métodos Numéricos	4		60				93	6.9 A
MAC0323	Algoritmos e Estruturas de Dados II	4	2	120				90	7.6 A
MAC0327	Desafios de Programação	4		60				90	7.9 A
MAT0236	Funções Diferenciáveis e Séries	4		60				70	7.5 A
2023 2º. Semestre									
MAC0215	Atividade Curricular em Pesquisa		4	120				100	10.0 A
MAC0316	Conceitos Fundamentais de Linguagens de Programação	4		60				96	7.2 A
MAC0317	Introdução ao Processamento de Sinais Digitais	4		60				90	8.0 A
MAC0338	Análise de Algoritmos	4		60				86	8.4 A
MAC0352	Redes de Computadores e Sistemas Distribuídos	4		60				96	8.8 A
MAC0414	Autômatos, Computabilidade e Complexidade	4		60				90	7.3 A
2024 1º. Semestre									
MAC0214	Atividade Curricular em Cultura e Extensão		4						MA
MAC0336	Criptografia para Segurança de Dados	4							MA
MAC0350	Introdução ao Desenvolvimento de Sistemas de Software	4	2						MA
MAC0422	Sistemas Operacionais	4	2						MA
MAC0425	Inteligência Artificial	(4)	(2)						I
MAC0426	Sistemas de Bancos de Dados	(4)							I
MAC0470	Desenvolvimento de Software Livre	(4)	(2)						I
MAC0472	Laboratório de Métodos Ágeis	(4)	(2)						I
Créditos pretendidos no Semestre		12	8						

**Júpiter - Sistema de Gestão Acadêmica da Pró-Reitoria de Graduação**
HISTÓRICO ESCOLAR COMPLETO

Unidade: Instituto de Matemática e Estatística
Aluno: **13672832/3 - Eduardo Figueredo Pacheco**
Ingresso: Vestibular 2 Lista - 25/02/2022
Curso: 45052/0 - Bacharelado em Ciência da Computação
Quantidade de reingressos: 0

Créditos obtidos: aula :92 trabalho : 8 total: 100 **Média ponderada: 8.2**
Créditos matriculados: aula :104 trabalho : 16 total: 120
Carga Horária Total: 1620 h
Carga Horária em AAC: 75
Total geral (Carga Horária Total + Estágio + Carga Horária em AAC): 1695
Média ponderada com reprovações: 8.2

Os dados abaixo foram processados em : 19/01/2024

Atenção: Valores para seleção das optativas : 5.2671

Média normalizada : 5.3553

Média ponderada de seu curso : 7.5810

Totais de Créditos Acumulados por Tipo de Obrigatoriedade:

	Aula	Trabalho
Obrigatórias	76	4
Opt.Eletivas	16	4
Opt.Livres	0	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	TR = Crédito Trabalho	CH = Carga Horária
MA = Matriculado	T = Trancado	CE = Carga Horária de Estágio
A = Aprovado	RN = Reprovado por Nota	AE = Aproveitamento de Estudo
RA = Reprovado por Nota e Frequência	DI = Dispensado	RF = Reprovado por Frequência
CP = Carga Horária práticas componentes curriculares	DS = Dispensado por prova de suficiência (Res. CoG 4844/01)	
ATPA = Atividades Teórico-Práticas de Aprofundamento	P = Pendente	
I = Inscrito	IR = Inscrição Reservada	IT = Inscrição em Turma Lotada
IP = Inscrição em optativa Preterida		IL = Inscrição em Lista de Espera

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

Observações**Registro das Atividades Acadêmicas Complementares**

Tipo de Atividade	Área	Descrição	C.H.
Cursos Extracurriculares EAD	Cultura e Extensão Universitária (CEU)	2022 1º Semestre	
		VII Curso de Introdução à Programação Competitiva - Bixecamp	60
Congressos, Seminários, Palestras, Conferências	Ensino	2022 2º Semestre	
		8º feira de comunicações Matraca ECA	15
Total obtido			75
Total exigido			240