

**Histórico Escolar**

Histórico Escolar de Simples Conferência: Documento emitido apenas para fins de consulta, não representando a versão oficial do Histórico Escolar.  
O conteúdo deste documento não substitui o emitido na versão certificada.

Folha: 1/3

Nome do Aluno: DOUGLAS ANTONIO BRAGA NOVATO	Matrícula: 2023.03.04747-9
Nacionalidade: BRASILEIRO(A)	Naturalidade: SANTO ANDRE-SP
CPF: 069768976-07	Data de Nascimento: 26/11/1989
	Órgão/UF Expedidor: SSPSP/SP
	Identidade: 17411595

Ensino Médio: ESCOLA SESI ROBSON BRAGA DE ANDRADE - SAO JOAO NEPOMUCENO	UF: MG	Ano de Conclusão: 2007
Forma de Ingresso: VESTIBULAR		Total de Pontos: 0
Mês/Ano de ingresso: 01/2023		

DADOS DO CURSO		SITUAÇÃO DO ALUNO			
Curso:	Nº e-MEC:	Horas	Total	Cumpridas	A Cumprir
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	1364620	Mínima	1680	1120	560
Titulação:		Componentes Curriculares Extensionistas	320	80	240
TECNÓLOGO (A)		Atividades Acadêmicas Complementares (AAC)	0	240	0
Habilitação:	Currículo:	Carga Horária Total	2000	1440	800
	202202				
ATOS REGULATÓRIOS					
Reconhecimento:					
Portaria nº 123, de 27/03/2024, DOU nº 66, Seção 1, Pág. 49, de 05/04/2024.					
Duração Máxima do Curso:	Cursados pelo Aluno:				
10	6				
		Optativa	800	0	-

Período Acadêmico	TP	Disciplinas		Docente		Carga Horária	Grau	Situação Final
		Código	Nome	Nome	Titulação			
2023.1	M	DGT0008	PENSAMENTO COMPUTACIONAL	GABRIEL RECH BAU	ESPECIALIZAÇÃO	80	10,0	AP
2023.1	M	DGT0280	DESENV. WEB EM HTML5, CSS, JAVASCRIPT E PHP	MAURO CESAR MATIAS	ESPECIALIZAÇÃO	120	10,0	AP
2023.1	M	DGT0281	ARQUITETURA DE COMPUTADORES	ANDRE SARMENTO BARBOSA	DOUTORADO	80	10,0	AP
2023.1	M	DGT0286	PARADIGMAS DE LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO EM PYTHON	ROBSON LORBIESKI	MESTRADO	80	8,0	AP
2023.1	M	DGT0288	INTRODUÇÃO À SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO	CAIRO AUGUSTO WILLAMIL LUZ	ESPECIALIZAÇÃO	80	9,0	AP
C.R. do Período:								9,45
2023.3	M	DGT0297	ENGENHARIA DE USABILIDADE	ELIANA SGARBI DE CARVALHO POTASCHEFF	MESTRADO	80	6,8	AP
2023.3	M	DGT1334	COMPUTAÇÃO EM NUVEM	CAIRO AUGUSTO WILLAMIL LUZ	ESPECIALIZAÇÃO	80	7,8	AP
2023.3	M	DGT1335	ESTRUTURA DE DADOS	ROBSON LORBIESKI	MESTRADO	80	9,0	AP
2023.3	M	DGT1343	MODELAGEM DE SISTEMAS EM UML	MAIARA HEIL CANSIAN	DOUTORADO	80	6,0	AP
2023.3	M	DGT1358	COMUNICAÇÃO ENTRE APLICAÇÕES	CLAUDIO PICCOLO FERNANDES	DOUTORADO	80	9,0	AP
C.R. do Período:								7,72
2024.1	M	DGT0235	DESENVOLVIMENTO RÁPIDO DE APLICAÇÕES EM PYTHON	ROBSON LORBIESKI	MESTRADO	80	8,0	AP
2024.1	M	DGT0279	MATEMÁTICA E LÓGICA	DENISE CANDAL REIS FERNANDES	DOUTORADO	80	6,0	AP
2024.1	EXT	DGT0282	BANCO DE DADOS	FABIO CONTARINI CARNEIRO	MESTRADO	80	8,0	AP
2024.1	M	DGT0283	SISTEMAS OPERACIONAIS	RAUL CARLOS COSTA QUEIROS	MESTRADO	80	9,0	AP
2024.1	M	DGT0291	ENGENHARIA DE SOFTWARE	SAMUEL ZANFERDINI OLIVA	DOUTORADO	40	8,0	AP
C.R. do Período:								7,78
2024.3 EAD	M	DGT0244	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS EM JAVA	GABRIEL RECH BAU	MESTRADO	80	0,0	RN
2024.3 EAD	EXT	DGT1346	SISTEMAS DE INFORMACAO E SOCIEDADE	GABRIEL RECH BAU	MESTRADO	80	0,0	RN

Endereço da Sede CENTRO UNIVERSITÁRIO ESTÁCIO DE SANTA CATARINA Av Leoberto Leal, 431 - Barreiros - São José - SC - CEP.: 88117-001	Endereço do Campus/Polo Rua Halfeld 603, de 561/562 A 679/680, - Centro - Juiz de Fora - MG - CEP.: 36.010-002 <a href="http://www.estacio.br">http://www.estacio.br</a>
---	--

**Histórico Escolar**

Folha: 2/3

Histórico Escolar de Simples Conferência: Documento emitido apenas para fins de consulta, não representando a versão oficial do Histórico Escolar.  
O conteúdo deste documento não substitui o emitido na versão certificada.

Nome do Aluno: DOUGLAS ANTONIO BRAGA NOVATO						Matrícula: 2023.03.04747-9		
Período Acadêmico	TP	Disciplinas		Docente		Carga Horária	Grau	Situação Final
		Código	Nome	Nome	Titulação			
2024.3 EAD	M	DGT1348	ALGORITMOS E COMPLEXIDADE	GABRIEL RECH BAU	MESTRADO	80	0,0	RN
2024.3 EAD	EXT	DGT1352	INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA DEVS	GABRIEL RECH BAU	MESTRADO	80	0,0	RN
2024.3 EAD	M	DGT1353	DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE SEGURO	GABRIEL RECH BAU	MESTRADO	80	0,0	RN
C.R. do Período:								0,00
2025.1	M	DGT0134	TÓPICOS DE BIG DATA EM PYTHON			80		CURSANDO
2025.1	M	DGT0244	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS EM JAVA			80		CURSANDO
2025.1	M	DGT0991	APLIC. DE CLOUD, IOT E INDÚSTRIA 4.0 EM PYTHON			80		CURSANDO
2025.1	M	DGT1348	ALGORITMOS E COMPLEXIDADE			80		CURSANDO
2025.1	M	DGT1353	DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE SEGURO			80		CURSANDO
Falta Cursar								
	M	DGT0303	PROGRAMAÇÃO PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS EM ANDROID			80		
	M	DGT1344	PROGRAMAÇÃO EM PYTHON PARA ANÁLISE DE DADOS			80		
	M	DGT1346	SISTEMAS DE INFORMACAO E SOCIEDADE			80		
	M	DGT1352	INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA DEVS			80		
	M	DGT1354	PADRÕES DE PROJETOS DE SOFTWARE COM JAVA			80		

**Coeficiente de Rendimento: 6,28**

Colação de Grau:	Expedição de Diploma:	Registro de Diploma:	Data Conclusão Curso:	Expedição Histórico:
------------------	-----------------------	----------------------	-----------------------	----------------------

**Histórico Escolar**

Histórico Escolar de Simples Conferência: Documento emitido apenas para fins de consulta, não representando a versão oficial do Histórico Escolar.  
O conteúdo deste documento não substitui o emitido na versão certificada.

Folha: 3/3

**Legenda:****1 - Na coluna "TP" (tipo) poderão constar as seguintes observações:**

M - MÍNIMA  
C - Complementar  
E - Eletiva  
O - Optativa  
L - Legislativa  
P - Plano de Curso  
X - EXTRA CURRICULAR  
F - Flexibilização  
A - AAC

ES - DISCIPLINAS DE ESTÁGIO

EST - ESTÁGIO EXTERNO EXCLUSIVO EAD

obs.: \* indica situação final obtida em disciplina equivalente de outro currículo/curso.

**2- Na coluna "Situação Final", deverá constar uma das indicações:**

AP - APROVADO  
AT - AGUARDANDO TCC  
CM - CANCELAMENTO DE MATRÍCULA  
IS - ISENTA  
RF - REPROVADO POR FREQUÊNCIA  
RN - REPROVADO POR NOTA  
T - CRÉDITOS TRANSFERIDOS  
TM - TRANCAMENTO DE MATRÍCULA

**3 - Sistema de Avaliação:**

O grau final do aluno é a média aritmética obtida na disciplina, de forma que o grau menor que 4 (quatro) será descartado, sendo substituído por 0 (zero) no cálculo.

**Observações:**

Total de Horas de Estágio: 0.  
Horas Obrigatórias: 0.  
Horas Cursadas: 0.  
Falta Cursar: 0.

**ENADE:**

Estudante não habilitado ao Enade em razão do calendário do ciclo avaliativo

São José, 12 de fevereiro de 2025.