

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: EDUARDO JORGE CAVALCANTI DE ALMEIDA	Matrícula: 2024.05.06257-4
Nacionalidade: BRASILEIRO(A)	Naturalidade: PERNAMBUCO
CPF: 039214554-56	Data de Nascimento: 09/02/1981
	Órgão/UF Expedidor: SDSPE/RJ
	Identidade: 5991956

Ensino Médio: CEESU	UF: PE	Ano de Conclusão: 2001
Forma de Ingresso: MSV - EXTERNA		Total de Pontos: 0
Ano/Período de Ingresso: 2024.2 EAD		

DADOS DO CURSO		SITUAÇÃO DO ALUNO			
Curso:	Nº e-MEC:	Horas	Total	Cumpridas	A Cumprir
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	1119473	Mínima	1680	960	720
Titulação:		Componentes Curriculares Extensionistas	320	160	160
TECNÓLOGO (A)		Atividades Acadêmicas Complementares (AAC)	0	41	0
Habilitação:	Currículo:	Carga Horária Total	2000	1161	880
	202202				
ATOS REGULATÓRIOS					
Reconhecimento:					
Portaria nº 291, de 16/05/2014, DOU nº 93, Seção 1, Pág. 23, de 19/05/2014.					
Renovação:					
Portaria nº 155, de 21/06/2023, DOU nº 117, Seção 1, Pág. 237, de 22/06/2023.		Optativa	800	80	-
Duração Máxima do Curso:	Cursados pelo Aluno:				
10	3				

Período Acadêmico	TP	Disciplinas		Docente		Carga Horária	Grau	Situação Final
		Código	Nome	Nome	Titulação			
2024.2 EAD	M	DGT0008	PENSAMENTO COMPUTACIONAL	JOSYANE LANNES FLORENZANO DE SOUZA	MESTRADO	80	9,8	AP
2024.2 EAD	M	DGT0280	DESENVOLVIMENTO WEB EM HTML5, CSS, JAVASCRIPT, PHP	JHONATAN ALVES	DOUTORADO	120	10,0	AP
2024.2 EAD	M	DGT0281	ARQUITETURA DE COMPUTADORES	SAMUEL ZANFERDINI OLIVA	DOUTORADO	80	9,9	AP
2024.2 EAD	M	DGT0286	PARADIGMAS DE LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO EM PYTHON	GABRIEL RECH BAU	ESPECIALIZAÇÃO	80	10,0	AP
2024.2 EAD	M	DGT0288	INTRODUÇÃO À SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO	ALEXEI JOSE ZARATINI	MESTRADO	80	10,0	AP
C.R. do Período:								0,00
2024.4	M	DGT1334	COMPUTAÇÃO EM NUVEM	CLAUDIO PICCOLO FERNANDES	DOUTORADO	80	10,0	AP
2024.4	M*	DGT1344	PROGRAMAÇÃO EM PYTHON PARA ANÁLISE DE DADOS	VALERIA APARECIDA MARTINS FERREIRA	MESTRADO	80	9,4	AP
2024.4	M	DGT1358	COMUNICAÇÃO ENTRE APLICAÇÕES	CLAUDIO PICCOLO FERNANDES	DOUTORADO	80	10,0	AP
2024.4	M	DGT0297	ENGENHARIA DE USABILIDADE	ROBSON LORBIESKI	MESTRADO	80	10,0	AP
2024.4	M	DGT1335	ESTRUTURA DE DADOS	GABRIEL RECH BAU	ESPECIALIZAÇÃO	80	10,0	AP
C.R. do Período:								9,80
2025.2	EXT*	DGT0282	BANCO DE DADOS	GABRIEL RECH BAU	ESPECIALIZAÇÃO	80	10,0	AP
2025.2	M	DGT0283	SISTEMAS OPERACIONAIS	PAULO TADEU PERES INGRACIO	ESPECIALIZAÇÃO	80	10,0	AP
2025.2	EXT	DGT1346	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO E SOCIEDADE	SERGIO DOS SANTOS CARDOSO SILVA	MESTRADO	80	10,0	AP
2025.2	M	DGT0291	ENGENHARIA DE SOFTWARE	MAIARA HEIL	DOUTORADO	40	9,0	AP
2025.2	O	DGT1345	PROTOCOLOS DE REDES DE COMPUTADORES	GABRIEL RECH BAU	ESPECIALIZAÇÃO	80	10,0	AP
C.R. do Período:								10,00

Falta Cursar

Endereço da Sede UNIVERSIDADE ESTÁCIO DE SÁ Avenida Das Americas, 4200 - Barra Da Tijuca - Rio De Janeiro - RJ - CEP.: 22640-102	Endereço do Campus/Polo Av. Norte Miguel Arraes de Alencar, 6371 - Casa Amarela - Recife - PE - CEP.: 52.070-660 http://www.estacio.br

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: EDUARDO JORGE CAVALCANTI DE ALMEIDA Matrícula: 2024.05.06257-4

Período Acadêmico	TP	Disciplinas		Docente		Carga Horária	Grau	Situação Final
		Código	Nome	Nome	Titulação			
	M	DGT0134	TÓPICOS DE BIG DATA EM PYTHON			80		
	M	DGT0235	DESENVOLVIMENTO RÁPIDO DE APLICAÇÕES EM PYTHON			80		
	M	DGT0244	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS EM JAVA			80		
	M	DGT0279	MATEMÁTICA E LÓGICA			80		
	EXT	DGT0303	PROGRAMAÇÃO PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS EM ANDROID			80		
	M	DGT0991	APLIC. DE CLOUD, IOT E INDÚSTRIA 4.0 EM PYTHON			80		
	M	DGT1343	MODELAGEM DE SISTEMAS EM UML			80		
	M	DGT1348	ALGORITMOS E COMPLEXIDADE			80		
	EXT	DGT1352	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PARA DEVS			80		
	M	DGT1353	DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE SEGURO			80		
	M	DGT1354	PADRÕES DE PROJETOS DE SOFTWARE COM JAVA			80		

Coefficiente de Rendimento: 9,91

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

Endereço da Sede UNIVERSIDADE ESTÁCIO DE SÁ Avenida Das Americas, 4200 - Barra Da Tijuca - Rio De Janeiro - RJ - CEP.: 22640-102	Endereço do Campus/Polo Av. Norte Miguel Arraes de Alencar, 6371 - Casa Amarela - Recife - PE - CEP.: 52.070-660 http://www.estacio.br

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

EXT - Componentes Curriculares Extensionistas

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 - ISENTO
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

Rio de Janeiro, 07 de outubro de 2025.