



 $Recredenciamento: \ Portaria \ n^{\circ}274, \ de \ 14/04/2022 \ publicada \ no \ DOU \ n^{\circ}73, \ Seção \ 1, \ Pág. \ 150, \ de \ 18/04/2022$

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.

Nome do Aluno: ALBERY VIEIRA REIS

Estácio

Nacionalidade: BRASILEIRO(A) Naturalidade: SERGIPE Identidade: 21601860

Matrícula: 2023.09.97875-1

Data de Nascimento: 09/04/1988 Órgão/UF Expedidor: SSP/SE

Ensino Médio: COLEGIO ESTADUAL PROF ZIZINHA GUIMARAES

UF: SE Ano de Conclusão: 2009

Folha: 1/3

Forma de Ingresso: VESTIBULAR Total de Pontos: 500

Mês/Ano de ingresso: 07/2023

CPF: 041002505-41

DADOS DO CURSO				SITUAÇÃO DO ALUNO			
Curso:		Nº e-MEC:	Horas	Total	Cumpridas	A Cumprir	
ENGENHARIA DE SOFTWARE		1498018		2780	1180	1600	
Titulação:		Componentes Curriculares Extensionistas	320	0	320		
ENGENHEIRO(A) DE SOFTWARE Habilitação: (Currículo:	Atividades Acadêmicas Complementares (AAC)	100	0	100	
		202202	Carga Horária Total	3200	1180	2020	
ATOS REGULATÓRIOS							
Reconhecimento:							
Portaria n° 23, de 21/12/2017, DOU	n° 170, Seção 1, Pág. 44, de 03/09/201	8.					
			Optativa	560	0	-	
Duração Máxima do Curso:	Cursados pelo Aluno:						
16	3						

Período	TP	Disciplinas		Docente		Carga	Grau	Situação
Acadêmico	I IF	Código	Nome	Nome	Titulação	Horária	Olau	Final
2023.3	М	DGT0008	PENSAMENTO COMPUTACIONAL	MARCOS FRANCISCO DA SILVA	MESTRADO	80	10,0	AP
2023.3	М	DGT0288	INTRODUÇÃO À SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO	ALTAMIRA DE SOUZA QUEIROZ	MESTRADO	80	10,0	AP
2023.3	М	DGT1393	PROCESSOS DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE	ANDRE PRZEWODOWSKI FILHO	MESTRADO	80	9,0	AP
2023.3	М	DGT0281	ARQUITETURA DE COMPUTADORES	ALTAMIRA DE SOUZA QUEIROZ	MESTRADO	80	10,0	AP
2023.3	М	DGT0286	PARADIGMAS DE LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO EM PYTHON	GABRIEL RECH BAU	ESPECIALIZAÇÃO	80	8,0	AP
	•					C.R. do P	eríodo:	9,40
2024.1	М	DGT0279	MATEMÁTICA E LÓGICA	DENISE CANDAL REIS FERNANDES	DOUTORADO	80	9,8	AP
2024.1	М	DGT0283	SISTEMAS OPERACIONAIS	GABRIEL RECH BAU	ESPECIALIZAÇÃO	80	10,0	AP
2024.1	М	DGT0284	FUNDAMENTOS DE REDES DE COMPUTADORES	MARCOS FRANCISCO DA SILVA	MESTRADO	80	9,9	AP
2024.1	М	DGT1334	COMPUTAÇÃO EM NUVEM	CLAUDIO PICCOLO FERNANDES	DOUTORADO	80	9,0	AP
2024.1	М	DGT1335	ESTRUTURA DE DADOS	ROBSON LORBIESKI	MESTRADO	80	8,7	AP
				-		C.R. do P	eríodo:	9,48
2024.3	М	DGT0035	MÉTODOS QUANTITATIVOS	KARINA ZOBOLI BUTTARELLO	MESTRADO	80	9,0	AP
2024.3	М	DGT1353	DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE SEGURO	MARCOS FRANCISCO DA SILVA	MESTRADO	80	10,0	AP
2024.3	М	DGT1394	REQUISITOS DE SISTEMAS	CLAUDIO PICCOLO FERNANDES	DOUTORADO	80	10,0	AP
2024.3	М	DGT1396	ARQUITETURA DE SISTEMAS	CLAUDIO PICCOLO FERNANDES	DOUTORADO	60	10,0	AP
2024.3	М	DGT1429	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS E COMPUTAÇÃO PARALELA	RAUL CARLOS COSTA QUEIROS	MESTRADO	80	9,8	AP
	1		1	·		C.R. do P	eríodo:	9,75
2025.1	М	DGT0280	DESENVOLVIMENTO WEB EM HTML5, CSS, JAVAS	CRIPT, PHP		120	CUR	SANDO
2025.1	М	DGT0282	BANCO DE DADOS	80 CUR			SANDO	
2025.1	М	DGT0297	ENGENHARIA DE USABILIDADE	80 CUR			SANDO	
2025.1	М	DGT1346	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO E SOCIEDADE			80	CUR	SANDO

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 Rua Rio Grande do Sul, 517 - Siqueira Campos - Aracaju - SE - CEP.: 49.075-510 http://www.estacio.br

UNIVERSIDADE ESTÁCIO DE SÁ



Recredenciamento: Portaria n°274, de 14/04/2022 publicada no DOU n°73, Seção 1, Pág. 150, de 18/04/2022

Histórico Escolar

Folha: 2/3

80

60

60

80

60

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: ALBERY VIEIRA REIS Matrícula: 2023.09.97875-1 Disciplinas Docente Período Carga Situação Grau ΤP Acadêmico Horária Final Código Nome Nome Titulação 2025.1 М DGT1395 GERÊNCIA DE CONFIGURAÇÃO 60 **CURSANDO** Falta Cursar COMPORTAMENTO ORGANIZACIONAL DGT0002 80 М DGT0015 MODELAGEM DE PROCESSOS 80 М DGT0031 GERÊNCIAMENTO DE PROJETOS 80 М DGT0134 TÓPICOS DE BIG DATA EM PYTHON 80 М DGT0244 PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS EM JAVA 80 М DGT0303 PROGRAMAÇÃO PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS EM ANDROID 80 М DGT0416 ENGENHARIA DE PRODUTO 80 М DIREITO CIBERNÉTICO 80 DGT0546 М INDICADORES DE DESEMPENHO DE TI 40 DGT1342 М MODELAGEM DE SISTEMAS EM UML 80 DGT1343 М PROGRAMAÇÃO EM PYTHON PARA ANÁLISE DE DADOS DGT1344 80 М DGT1349 BANCO DE DADOS NO SQL 80 М DGT1354 PADRÕES DE PROJETOS DE SOFTWARE COM JAVA 80 М DGT1355 MÉTODOS ÁGEIS COM SCRUM 80 М DGT1366 DESENVOLVIMENTO DE FRONT-END 80

Coeficiente de Rendimento: 9,54

М

М

М

М

М

DGT1368

DGT1405

DGT1427

DGT1428

DGT1430

DESENVOLVIMENTO DE BACK-END

DESENVOLVIMENTO WEB FULL MVC

LINHAS DE PRODUTOS DE SOFTWARE

QUALIDADE E TESTES DE SOFTWARE

DESENVOLVIMENTO E OPERAÇÕES INTEGRADOS DEVOPS

Estácio

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



UNIVERSIDADE ESTÁCIO DE SÁ

(e-MEC 163)

Recredenciamento: Portaria n°274, de 14/04/2022 publicada no DOU n°73, Seção 1, Pág. 150, de 18/04/2022

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.

AP - APROVADO

IS - ISENTO

AT - AGUARDANDO TCC

CM - CANCELAMENTO DE MATRÍCULA

RF - REPROVADO POR FREQUÊNCIA

RN - REPROVADO POR NOTA

T - CRÉDITOS TRANSFERIDOS TM - TRANCAMENTO DE MATRÍCULA

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

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.

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.

Ξ	N	Α	D	Е	:

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

Rio de Janeiro, 25 de junho de 2025.

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 Rua Rio Grande do Sul, 517 - Siqueira Campos - Aracaju - SE - CEP.: 49.075-510 http://www.estacio.br