

Histórico Escolar - Emitido em: 23/02/2021 às 17:16

Dados Pessoais

Nome: **Italo Alves Guimaraes**
Data de Nascimento: **25/09/1999**
Nacionalidade: **Brasil**
Nº do documento com órgão expedidor: **3507558, (SSP/DF)**
Nº do CPF: **046.623.361-20**

Matrícula: **180113666**
Local de Nascimento: **BRASIL**

Dados do Vínculo do Discente

Curso: **ENGENHARIA DE SOFTWARE/FGA - BACHAREL - DIURNO**

Status: **ATIVO**

Ênfase: **-**

Currículo: **6360/1 -**

Reconhecimento do Curso: **Portaria SERES nº 301, 08/07/2016. D.O.U.: 11/07/2016**

Ano / Período Letivo Inicial: **2018.2**

Perfil Inicial: **0**

Forma de Ingresso: **PROGRAMA DE AVALIAÇÃO SERIADA**

Período Letivo Atual: **5**

Prazo para Conclusão (Padrão / Máximo): **2023.1 / 2026.1**

Suspensões: **Nenhum**

Prorrogações: **0 períodos letivos**

Ano/Período de Integralização: **-**

Ano/Período Letivo de Saída: **-**

Tipo Saída: **-**

Data de Saída: **-**

Data da Colação de Grau: **-**

Trabalho de Conclusão de

Curso: **-**

Data da Expedição do Diploma: **-**

IRA:
IRA: **3.6899** MP: **3.5623**

Componentes Curriculares Cursados/Cursando

Ano/Período Letivo	Componente Curricular			CH	Turma	Freq %	Nota	Situação
2018.2		ENADE	INGRESSANTE - REGULAR: NÃO HABILITADO AO ENADE 2018 EM RAZÃO DA NATUREZA DO PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO. DATA DA PROVA: 25/11/2018	0	--	--	---	--
2018.2	*	CIC0004	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES	90	CC	91,0	MM	APR
2018.2		FGA0161	ENGENHARIA E AMBIENTE	60	B	100,0	MS	APR
2018.2		FGA0163	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA	30	B	100,0	MM	APR
2018.2		FGA0168	DESENHO INDUSTRIAL ASSISTIDO POR COMPUTADOR	90	C	100,0	MM	APR
2018.2		MAT0025	CÁLCULO 1	90	BB	100,0	MM	APR
2019.1	#	DEG0199	MONITORIA	30	--	100,0	-	CUMP
2019.1	*	FGA0084	DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE	60	A	100,0	MS	APR
2019.1		FGA0157	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA APLICADO A ENGENHARIA	60	A	100,0	MS	APR
2019.1		IFD0171	FISICA 1	60	O	100,0	-	TRANC
2019.1		IFD0173	FISICA 1 EXPERIMENTAL	30	DD	100,0	MS	APR
2019.1	&	MAT0026	CÁLCULO 2	90	CC	97,0	MI	REP
2019.1		MAT0031	INTRODUÇÃO A ALGEBRA LINEAR	60	BB	100,0	MM	APR
2019.2	*	FGA0071	PRÁTICA DE ELETRÔNICA DIGITAL 1	30	F	92,0	MS	APR
2019.2	*	FGA0073	TEORIA DE ELETRÔNICA DIGITAL 1	60	B	100,0	MM	APR
2019.2		FGA0085	MATEMÁTICA DISCRETA 1	60	B	100,0	MI	REP
2019.2		FGA0133	ENGENHARIA ECONÔMICA	60	A	100,0	MM	APR
2019.2		FGA0158	ORIENTAÇÃO A OBJETOS	60	B	95,0	SS	APR
2019.2		FGA0164	HUMANIDADES E CIDADANIA	60	A	100,0	MS	APR
2020.		FGA0147	ESTRUTURA DE DADOS E ALGORITMOS	60	A	100,0	MM	APR

Credenciada conforme decreto MEC Nº 500, de 15 de janeiro de 1962 e publicada no Diário Oficial da União,
 na seção 01, pág. 559, em 16/01/1962.

Histórico Escolar - Emitido em: 23/02/2021 às 17:16

 Nome: **Italo Alves Guimaraes**

 Matrícula: **180113666**

Componentes Curriculares Cursados/Cursando

Ano/Período Letivo	Componente Curricular			CH	Turma	Freq %	Nota	Situação
2020.1	#	DEG0204	VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA COMUNITÁRIA E PARTICIPATIVA	60	01	76,8	MM	APR
2020.1	#	DEG0230	PESQUISA CIENTÍFICA EM GRANDES TEMAS 2 - COVID-19	90	01A	100,0	SS	APR
2020.1	*	FGA0085	MATEMÁTICA DISCRETA 1	60	A	100,0	MM	APR
2020.1		FGA0138	MÉTODOS DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE	60	02A	100,0	MS	APR
2020.1		FGA0142	FUNDAMENTOS DE ARQUITETURA DE COMPUTADORES	60	02A	96,0	SS	APR
2020.1		FGA0184	GESTÃO DA PRODUÇÃO E QUALIDADE	60	A	100,0	MS	APR
2020.1		MAT0026	CÁLCULO 2	90	03A	100,0	MS	APR
2020.2		FGA0108	MATEMÁTICA DISCRETA 2	60	A	100,0	-	MATR
2020.2	*	FGA0124	PROJETO DE ALGORITMOS	60	A	100,0	-	MATR
2020.2		FGA0160	MÉTODOS NUMÉRICOS PARA ENGENHARIA	60	01A	100,0	-	MATR
2020.2		FGA0172	REQUISITOS DE SOFTWARE	60	01A	100,0	-	MATR
2020.2		FGA0173	INTERAÇÃO HUMANO COMPUTADOR	60	01A	100,0	-	MATR
2020.2		IFD0171	FÍSICA 1	60	51	100,0	-	MATR

Legenda

* Comp. Optativo	e Comp. Equivalente a Obrig.	& Comp. Equivalente a Optativo	# Comp. Eletivo	@ Ativ. Obrigatória	§ Ativ. Optativa	% Comp. Equivalente a Compl.
SIGLA	SIGNIFICADO	SITUAÇÃO				
APR	Aprovado por média	Aluno aprovado com média maior ou igual a 5,0.				
CANC	Cancelado	Matrícula em turma cancelada.				
DISP	Dispensado	Aproveitou o componente e foi dispensado.				
MATR	Matriculado	Matriculado na turma.				
REP	Reprovado por média	Aluno com média inferior a 5,0.				
REPF	Reprovado por falta	Reprovado por não atender os critérios de assiduidade.				
REPMF	Reprovado por média e falta	Aluno com média inferior a 5,0 além de não atender aos critérios de assiduidade.				
TRANC	Trancado	Matrícula em turma trancada.				
CUMP	Cumpriu	Ganhou o Componente por Aproveitamento.				
Menções (Notas)						
SS - 9,0 a 10,0		MS - 7,0 a 8,9	MM - 5,0 a 6,9	MI - 3,0 a 4,9	II - 0,1 a 2,9	SR - 0

Carga Horária Integralizada/Pendente

	Obrigatórias	Optativos	Complementares	Total
Exigido	2580 h	900 h	0 h	3480 h
Integralizado	930 h	480 h	0 h	1410 h
Pendente	1650 h	420 h	0 h	2070 h

Componentes Curriculares Obrigatórios Pendentes:27

Código	Componente Curricular	CH
IFD0171	FÍSICA 1	60 h
FGA0160	MÉTODOS NUMÉRICOS PARA ENGENHARIA	60 h
FGA0150	PROJETO INTEGRADOR DE ENGENHARIA 1	60 h
FGA0108	MATEMÁTICA DISCRETA 2	60 h
FGA0173	INTERAÇÃO HUMANO COMPUTADOR	60 h
FGA0172	REQUISITOS DE SOFTWARE	60 h
FGA0030	ESTRUTURAS DE DADOS 2	60 h
FGA0137	SISTEMAS DE BANCO DE DADOS 1	60 h
FGA0170	FUNDAMENTOS DE SISTEMAS OPERACIONAIS	60 h
FGA0003	COMPILADORES 1	60 h

Histórico Escolar - Emitido em: 23/02/2021 às 17:16Nome: **Ítalo Alves Guimaraes**Matrícula: **180113666****Componentes Curriculares Obrigatórios Pendentes:27**

Código	Componente Curricular	CH
FGA0060	SISTEMAS DE BANCO DE DADOS 2	60 h
FGA0211	FUNDAMENTOS DE REDES DE COMPUTADORES	60 h
FGA0238	TESTES DE SOFTWARE	60 h
FGA0208	ARQUITETURA E DESENHO DE SOFTWARE	60 h
FGA0278	QUALIDADE DE SOFTWARE 1	60 h
FGA0210	PARADIGMAS DE PROGRAMAÇÃO	60 h
FGA0244	PROGRAMAÇÃO PARA SISTEMAS PARALELOS E DISTRIBUÍDOS	60 h
FGA0109	FUNDAMENTOS DE SISTEMAS EMBARCADOS	60 h
FGA0206	ENGENHARIA DE PRODUTO DE SOFTWARE	60 h
FGA0021	ESTÁGIO SUPERVISIONADO	210 h
FGA0240	GERÊNCIA DE CONFIGURAÇÃO E EVOLUÇÃO DE SOFTWARE	60 h
FGA0250	PROJETO INTEGRADOR DE ENGENHARIA 2	90 h
FGA0009	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO 1	60 h
FGA0011	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO 2	90 h
-	CADEIA DE SELETIVIDADE - 6360/1 - Cadeia 6 (CH Mínima: 60 h)	60 h
-	CADEIA DE SELETIVIDADE - 6360/1 - Cadeia 7 (CH Mínima: 60 h)	60 h
ENADE	ENADE CONCLUINTE PENDENTE	0 h

Observações:

- Monitor da disciplina Algoritmos e Programação de Computadores em 2019/1

Atenção, agora o histórico possui uma verificação automática de autenticidade e consistência, sendo portanto dispensável a assinatura da coordenação do curso ou SAA. Favor, ler instruções no rodapé.