

**Histórico Escolar - Emitido em: 02/05/2021 às 10:47**
**Dados Pessoais**

Nome: **Alice da Silva de Lima**

Matrícula: **180112601**

Data de Nascimento: **25/08/2000**

Local de Nascimento: **BRASIL**

Nacionalidade: **Brasil**

Nº do documento com órgão expedidor:

Nº do CPF:

**Dados do Vínculo do Discente**

Curso: **CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO/CIC - BRASÍLIA - BACHAREL - PRESENCIAL - MT**

Status: **ATIVO**

Ênfase: **-**

Currículo: **1856/1 -**

Reconhecimento do Curso: **Portaria SERES nº 919, 27/12/2018. D.O.U.: 28/12/2018**

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): **2022.2 / 2025.1**

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: **-**
**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 DO CALENDÁRIO DO CICLO AVALIATIVO. DATA DA PROVA: 25/11/2018	0	--	--	---	--
2018.2	CIC0002	FUNDAMENTOS TEÓRICOS DA COMPUTAÇÃO	60	A	93,0	II	REP
2018.2	CIC0003	INTRODUÇÃO AOS SISTEMAS COMPUTACIONAIS	60	A	97,0	MS	APR
2018.2	CIC0004	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES	90	A	100,0	SS	APR
2018.2	CIC0142	INFORMATICA E SOCIEDADE	30	B	87,0	SS	APR
2018.2	MAT0025	CÁLCULO 1	90	Y	96,0	MM	APR
2019.1	CIC0090	ESTRUTURAS DE DADOS	60	A	98,0	SS	APR
2019.1	CIC0229	CIRCUITOS LÓGICOS	60	A	94,0	SS	APR
2019.1	CIC0231	LABORATÓRIO DE CIRCUITOS LÓGICOS	30	D	100,0	MS	APR
2019.1	MAT0026	CÁLCULO 2	90	D	100,0	SS	APR
2019.1	MAT0031	INTRODUÇÃO A ALGEBRA LINEAR	60	K	90,0	MS	APR
2019.2	# CEM0010	ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA E ÉTICAS OBJETOS DE ESTUDO E DE CONHECIMENTO	30	A	90,0	MS	APR
2019.2	CIC0092	ORGANIZAÇÃO DE ARQUIVOS	60	--	100,0	-	DISP
2019.2	* CIC0094	CIRCUITOS DIGITAIS	90	--	100,0	-	DISP
2019.2	e CIC0099	ORGANIZAÇÃO E ARQUITETURA DE COMPUTADORES	60	A	97,0	MS	APR
2019.2	* CIC0116	ESTUDOS EM COMPUTAÇÃO MULTIMÍDIA	60	I	100,0	SS	APR
2019.2	CIC0197	TECNICAS DE PROGRAMAÇÃO 1	60	B	100,0	SS	APR
2019.2	EST0023	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	60	DB	94,0	MS	APR
2019.2	* LET0162	INGLÊS INSTRUMENTAL 2	60	--	100,0	-	CUMP
2019.2	* LET0331	INGLÊS INSTRUMENTAL 1	60	--	100,0	-	CUMP

**Histórico Escolar - Emitido em: 02/05/2021 às 10:47**

Nome: **Alice da Silva de Lima**

Matrícula: **180112601**
**Componentes Curriculares Cursados/Cursando**

Ano/Período Letivo		Componente Curricular	CH	Turma	Freq %	Nota	Situação
2019.2		MAT0053 CALCULO NUMERICO	60	A	90,0	MM	APR
2020.		CIC0097 BANCOS DE DADOS	60	A	95,0	SS	APR
2020.1	*	CIC0087 TOPICOS AVANCADOS EM COMPUTADORES	60	17	100,0	SS	APR
2020.1		CIC0124 REDES DE COMPUTADORES	60	B	100,0	MS	APR
2020.1	*	CIC0136 ESTUDOS EM INTELIGENCIA ARTIFICIAL	60	U	100,0	SS	APR
2020.1		CIC0182 LÓGICA COMPUTACIONAL 1	60	A	100,0	SS	APR
2020.1		CIC0198 TECNICAS DE PROGRAMAÇÃO 2	60	A	100,0	SS	APR
2020.1		CIC0199 TEORIA E APLICAÇÃO DE GRAFOS	60	A	100,0	MS	APR
2020.1	#	DEG0204 VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA COMUNITÁRIA E PARTICIPATIVA	60	01	86,6	SS	APR
2020.2		CIC0002 FUNDAMENTOS TEÓRICOS DA COMPUTAÇÃO	60	01A	100,0	-	MATR
2020.2		CIC0093 LINGUAGENS DE PROGRAMACAO	60	A	100,0	-	MATR
2020.2		CIC0101 SISTEMAS DE INFORMACAO	60	B	100,0	-	MATR
2020.2		CIC0105 ENGENHARIA DE SOFTWARE	60	A	100,0	-	MATR
2020.2		CIC0135 INTRODUCAO A INTELIGENCIA ARTIFICIAL	60	A	100,0	-	MATR
2020.2	*	CIC0143 ESTUDOS EM SISTEMAS DE INFORMACAO	60	U	100,0	-	MATR
2020.2		CIC0202 PROGRAMAÇÃO CONCORRENTE	60	01A	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.
<b>SIGLA</b>	<b>SIGNIFICADO</b>	<b>SITUAÇÃO</b>				
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.				
<b>Menções (Notas)</b>						
<b>SS - 9,0 a 10,0</b>		<b>MS - 7,0 a 8,9</b>	<b>MM - 5,0 a 6,9</b>	<b>MI - 3,0 a 4,9</b>	<b>II - 0,1 a 2,9</b>	<b>SR - 0</b>

**Carga Horária Integralizada/Pendente**

	Obrigatórias	Optativos	Complementares	Total
Exigido	2160 h	1050 h	0 h	3210 h
Integralizado	1170 h	480 h	0 h	1650 h
Pendente	990 h	570 h	0 h	1560 h

**Componentes Curriculares Obrigatórios Pendentes:18**

Código	Componente Curricular	CH
CIC0002	FUNDAMENTOS TEÓRICOS DA COMPUTAÇÃO	60 h
MAT0034	ALGEBRA 1	60 h
CIC0202	PROGRAMAÇÃO CONCORRENTE	60 h
CIC0105	ENGENHARIA DE SOFTWARE	60 h
CIC0135	INTRODUCAO A INTELIGENCIA ARTIFICIAL	60 h
CIC0093	LINGUAGENS DE PROGRAMACAO	60 h

**Histórico Escolar - Emitido em: 02/05/2021 às 10:47**Nome: **Alice da Silva de Lima**Matrícula: **180112601****Componentes Curriculares Obrigatórios Pendentes:18**

Código	Componente Curricular	CH
CIC0104	SOFTWARE BASICO	60 h
CIC0101	SISTEMAS DE INFORMACAO	60 h
CIC0161	AUTÔMATOS E COMPUTABILIDADE	90 h
CIC0203	COMPUTAÇÃO EXPERIMENTAL	60 h
CIC0205	FUNDAMENTOS DE SISTEMAS OPERACIONAIS	60 h
CIC0201	SEGURANÇA COMPUTACIONAL	60 h
CIC0204	COMPILADORES	60 h
CIC0189	PROJETO E ANÁLISE DE ALGORITMOS	60 h
CIC0200	METODOLOGIA CIENTÍFICA	30 h
CIC0165	TRABALHO DE GRADUAÇÃO 1	30 h
CIC0167	TRABALHO DE GRADUAÇÃO 2	60 h
ENADE	ENADE CONCLUINTE PENDENTE	0 h

**Equivalências:**

Cumpriu CIC0098 - ORGANIZACAO E ARQUITETURA DE COMPUTADORES (60h) através de CIC0099 - ORGANIZAÇÃO E ARQUITETURA DE COMPUTADORES (60h)

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.