



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS  
EXTRATO ACADÊMICO**

**DADOS PESSOAIS**

**Matrícula:** 202301431  
**CPF:** 708.125.091-29

**Nome:** DANILO LOURENÇO MACEDO DIAS  
**Data de Nascimento:** 29/10/2004

**Tipo:** R

**DADOS DO CURSO**

**Curso:** CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - BACHARELADO - Presencial - Goiânia

**Habilitação:**

**Ênfase/Eixo/Linhas de formação:**

**Convênio/Programa:**

**Reconhecimento do Curso:** Portaria MEC nº 431

**Renovação de Reconhecimento:** Portaria Seres/MEC nº 920

**Polo:**

**Publicação DOU:** 11/08/1988

**Publicação DOU:** 28/12/2018

**Matriz Curricular:** CICOMP-BI-3 **Ano/Semestre de Implementação:** 2017.1 **Turno:** MVN - Integral

**Ano/Semestre/Forma de Ingresso:** 2023.1 - SISTEMA DE SELEÇÃO UNIFICADA - SISU

**Trancamentos:** Nenhum

**Prorrogações de Prazo:** 0 **Prazo Máximo de Conclusão do Curso:** 2031.1

**COMPONENTES CURRICULARES CURSADOS/CURSANDO**

2023.1	CICOMP-BI-3 (2017.1)	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - BACHARELADO - Presencial - Goiânia - MVN							
Componentes Curriculares			CH	Núcleo	Natureza	Turma	Média	Freq.	Sit.
IME0350 - CÁLCULO 1A			96	NC	OBRIGATÓRIA	E	8,5	96,0	AP
INF0283 - COMPUTAÇÃO E SOCIEDADE			32	NC	OBRIGATÓRIA	A	9,4	28,0	AP
INF0284 - INTRODUÇÃO À PROGRAMAÇÃO			128	NC	OBRIGATÓRIA	A	9,9	128,0	AP
INF0285 - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA PARA COMPUTAÇÃO			64	NC	OBRIGATÓRIA	A	8,8	62,0	AP
#	INF0422 - TUTORIA EDUCACIONAL		32	NL	NÚCLEO LIVRE	B	8,3	30,0	AP
2023.2	CICOMP-BI-3 (2017.1)	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - BACHARELADO - Presencial - Goiânia - MVN							
Componentes Curriculares			CH	Núcleo	Natureza	Turma	Média	Freq.	Sit.
IFI0203 - FÍSICA I			64	NE	OBRIGATÓRIA	E	10,0	64,0	AP
IME0345 - GEOMETRIA ANALÍTICA			64	NE	OBRIGATÓRIA	C	10,0	64,0	AP
#	INF0215 - TÓPICOS AVANÇADOS EM PROGRAMAÇÃO III		64	NL	NÚCLEO LIVRE	A	10,0	64,0	AP
INF0286 - ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS 1			64	NC	OBRIGATÓRIA	B	9,7	64,0	AP
INF0305 - LÓGICA MATEMÁTICA			64	NC	OBRIGATÓRIA	A	9,5	64,0	AP
2024.1	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - BACHARELADO - Presencial - Goiânia - MVN								
- Sem aproveitamento curricular									

**TOTAIS DE CARGA HORÁRIA**

Composição	CH Exigida	CH Cursada	Percentual Integralizado
Núcleo Comum (NC):	1152h	448h	38,9%
Núcleo Específico (NE):	1952h	128h	6,6%
NE Obrigatório:	1696h	128h	7,5%
NE Optativo:	256h	0h	0,0%
Atividade Curricular de Extensão (ACEx):	0h	0h	100,0%
ACEx - CH em Ações de Extensão	0h	0h	100,0%
ACEx - CH em Componente Curricular	0h	0h	100,0%
Núcleo Livre (NL):	128h	96h	75,0%
Atividades Complementares (AC):	100h	20h	20,0%
Prática como Componente Curricular (PCC):	0h	0h	100,0%
CH mínima de PCC - Atividade	0h	0h	100,0%
CH mínima de PCC - Componentes	0h	0h	100,0%
<b>Total:</b>	<b>3332h</b>	<b>692h</b>	<b>20,8%</b>

**Média Global do Estudante:** 9,50 **Média Relativa do Estudante:** 3,48 **Média Global do Curso:** 6,02

**ENADE de Ingressante:** -

**ENADE de Concluinte:** -

**Data de Colação de Grau:** -

**Data de Expedição do Diploma:** -

Legenda				
PCC - CH Componentes - a carga horária "PCC - CH Componentes" não é contabilizada na CH Total do curso, pois ela já está incluída na CH das disciplinas de NC e NE.				
Média Global do Estudante (MGA) - é a somatória dos produtos das notas obtidas em cada disciplina ou eixo temático/módulo cursado pela sua carga horária, dividida pela somatória de carga horária dessas disciplinas ou desses eixos temáticos/módulos.				
Média Global do Curso (MGC) - é a somatória das MGA's, dividida pelo número de estudantes vinculados a uma determinada matriz curricular.				
Média Relativa (MRA) - é a diferença entre a média global do estudante e a média global do curso (MGC).				
AP - APROVADO	RM - REPROVADO POR MÉDIA	RF - REPROVADO POR FALTA	RMF - REPROVADO POR MÉDIA E FALTA	CS - CURSANDO
TM - TRANCOU MATRÍCULA	DS - DISPENSADO	AV - APROVEITAMENTO	AVM - APROVEITAMENTO MOBILIDADE	§ - ATIV. OPTATIVA
@ - ATIV. OBRIGATÓRIA	# - ELETIVO	& - EQUIVALENTE A OPTATIVO	e - EQUIVALENTE A OBRIGATÓRIO	* - COMP. OPTATIVO
CP - CUMPRIDO	DNL - DISPENSA POR NORMATIVA LEGAL	AVP - APROVEITAMENTO PÓS-GRADUAÇÃO		

ATENÇÃO

Para verificar a autenticidade deste documento acesse <https://sigaa.sistemas.ufg.br/sigaa/documentos/> informando a matrícula, a data de emissão e o código de verificação **3f8258d747**

SIGAA   CERCOMP - CENTRO DE RECURSOS COMPUTACIONAIS - (62) 3521-1079 / (62) 3521-1090   Copyright © 2006-2024 - UFG - srv-app4.ufg.br.srv4inst1
---