

## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS EXTRATO ACADÊMICO

**DADOS PESSOAIS** 

Matrícula: 202504025 Nome: THWAVERTON OLIVEIRA MARTINS

**CPF:** 102.129.725-96 **Data de Nascimento:** 10/12/2005 **Tipo:** R

**DADOS DO CURSO** 

Curso: INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL - Bacharelado - Presencial - Goiânia

Habilitação:

Ênfase/Eixo/Linhas de formação:

Convênio/Programa:

Reconhecimento do Curso: Art. 101, Portaria MEC nº 23

Renovação de Reconhecimento:

Polo:

Publicação DOU: 22/12/2017

Publicação DOU:

Matriz Curricular: INTART-BI-1 Ano/Semestre de Implementação: 2020.1 Turno: MVN - Integral

Ano/Semestre/Forma de Ingresso: 2025.1 - SISTEMA DE SELEÇÃO UNIFICADA - SISU

Trancamentos: Nenhum

Prorrogações de Prazo: 0 Prazo Máximo de Conclusão do Curso: 2030.2

## COMPONENTES CURRICULARES CURSADOS/CURSANDO

2025.1 INTART-BI-1 (2020.1) INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL - BACHARELADO - Presencial - Goiânia - MVN

**Componentes Curriculares** CH Núcleo Natureza Turma Média Freq. Sit. INF0284 - INTRODUÇÃO À PROGRAMAÇÃO 128 NC **OBRIGATÓRIA** A01 10,0 128,0 AP INF0305 - LÓGICA MATEMÁTICA 64 NC **OBRIGATÓRIA** Α 9,2 56,0 AP INF0398 - EMPREENDEDORISMO 64 NF OBRIGATÓRIA 10.0 60.0 AP

2025.2 INTART-BI-1 (2020.1) INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL - BACHARELADO - Presencial - Goiânia - MVN

Componentes Curriculares	CH Núcleo	Natureza	Turma Média	Freq. Sit.
IME0350 - CÁLCULO 1A	96 NC	OBRIGATÓRIA	1	96,0 CS
INF0283 - COMPUTAÇÃO E SOCIEDADE	32 NC	OBRIGATÓRIA	Α	32,0 CS
INF0286 - ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS 1	64 NC	OBRIGATÓRIA	Α	64,0 CS
INF0396 - PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	64 NC	OBRIGATÓRIA	B01	64,0 CS
INF0408 - TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	64 NE	OBRIGATÓRIA	Α	64,0 CS

TOTAIS DE CARGA HORÁRIA					
Composição	CH Exigida	CH Cursada	Percentual Integralizado		
Núcleo Comum (NC):	896h	192h	21,4%		
Núcleo Específico (NE):	1664h	64h	3,8%		
NE Obrigatório:	1600h	64h	4,0%		
NE Optativo:	64h	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	0h	0,0%		
Atividades Complementares (AC):	512h	0h	0,0%		
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%		
Total:	3200h	256h	8,0%		

Média Global do Estudante: 9,80

Média Relativa do Estudante: 1,48

Média Global do Curso: 8,33

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

7/28/25, 9:41 AM

## Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas

TM - TRANCOU MATRÍCULA @ - ATIV. OBRIGATÓRIA CP - CUMPRIDO DS - DISPENSADO
# - ELETIVO
DNL - DISPENSA POR NORMATIVA LEGAL

AV - APROVEITAMENTO
& - EQUIVALENTE A OPTATIVO
AVP - APROVEITAMENTO PÓS-GRADUAÇÃO

AVM - APROVEITAMENTO MOBILIDADE e - EQUIVALENTE A OBRIGATÓRIO AVEM - APROVEITAMENTO ENSINO MÉDIO § - ATIV. OPTATIVA
\* - COMP. OPTATIVO

## **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 4e1b2cc6d0

 $SIGAA \mid CERCOMP - CENTRO \ DE \ RECURSOS \ COMPUTACIONAIS - (62) \ 3521 - 1079 \ | \ (62) \ 3521 - 1090 \ | \ Copyright \\ @ \ 2006 - 2025 - UFG - srv-app4.ufg.br.srv4inst1$