

INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL

1º PERÍODO

Matemática

Introdução à Programação

Extensão I

Lógica Computacional

Introdução aos Sistemas de
Informação

INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL

2º PERÍODO

Cálculo Diferencial e
Integral

Estrutura de Dados I

Extensão II

Arquitetura de Computadores

Metodologia Científica e
Comunicação Acadêmica

Banco de Dados I

INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL

3º PERÍODO

Mineração e Análise
Exploratória de Dados

Aprendizagem de Máquina
Supervisionada

Aprendizagem de Máquina
Não-Supervisionada

Extensão II

Aprendizagem Estatística

Álgebra Linear

INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL

4º PERÍODO

Indivíduo e Sociedade

Processamento Digital de
Sinais e Imagens

Laboratório de Prática em
Inteligência Artificial I

Extensão IV

Redes Neurais

Aprendizado por Reforço

INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL

**5º
PERÍODO**

Deep Learning

Processamento de
Linguagem Natural

Laboratório de Prática em
Inteligência Artificial II

Machine Learning

Tópicos Avançados em
Inteligência Artificial

Extensão V