

CURSO: INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL

DIA	HORÁRIO	1º PERÍODO	2º PERÍODO
		[Matriz 1]	[Matriz 1]
SEGUNDA	19h15	Inrodução à Programação	Estrutura de Dados
	20h55	Pro fessor Emerson Sala:	Prof.Emerson
	21h05	Inrodução à Programação	Estrutura de Dados
	22h45	Pro fessor Emerson Sala:	Prof. Emerson Sala:
TERÇA	19h15	Introdução a Inteligência Artificial	Linguagem de Programação e Orientada a Objetos
	20h55	Profa. Danielle Sala:	Prof. Emerson Sala:
	21h05	Introdução a Inteligência Artificial	Linguagem de Programação e Orientada a Objetos
	22h45	Profa. Danielle Sala:	Prof. Emerson Sala:
QUARTA	19h15	Matemática Aplicada	Livre
	20h55	Professor Antônio Netto Sala:	
	21h05	Matemática Aplicada	Engenharia de Software
	22h45	Prof. Antônio Netto Sala:	Profa. Carolina Furlan Sala:
	19h15	Grupo de Estudos	Cálculo Diferencial Integral

QUINTA	20h55	Profa. Danielle Sala:	Prof. Antônio Netto Sala:
	21h05	Livre	Cálculo Diferencial Integral
	22h45		Prof. Antônio Netto Sala:
SEXTA	19h15	Livre	Livre
	20h55		
	21h05	Metodologia de Pesquisa Científica	Livre
	22h45		
SÁBADO	13h15	Livre	Atividades Integradoras
	14h55		Prof(a). [Nome] Sala: []
	15h05	Livre	Livre
	16h45		
* Legenda: [Exemplo: Aulas quinzenais / Aulas mensais / Aulas presenciais em data específica]			