

PÓS-GRADUAÇÃO – PUC MINAS (31) 3238-5600

DECLARAÇÃO

Declaramos, para os devidos fins, que RENATO AUGUSTO GONÇALVES matrícula 1223440, concluiu o Curso de Pós-graduação 'lato sensu' - Especialização em Inteligência Artificial e Aprendizado de Máquina*, promovido pela Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais - PUC Minas, no período de 17 de março de 2023 a 14 de agosto de 2024, com carga horária total de 360 (trezentas e sessenta)horas.

Disciplinas que compõem a grade curricular.

DISCIPLINA	СН	FREQ.	NOTA	RESULTADO
Algoritmos e Programação Genética	24	-	86	Aprovado
Análise de Imagem e Visão Computacional	24	-	89	Aprovado
Cultura e Práticas Dataops e Mlops	24	-	96	Aprovado
Estatística Geral: Teoria e Aplicações	24	-	100	Aprovado
Integração e Processamento de Fluxos Contínuos de Dados	24	-	92	Aprovado
Machine Learning	24	-	96	Aprovado
Modelagem e Preparação de Dados para Aprendizado de Máquina	24	-	97	Aprovado
Modelos Estatísticos	24	-	86	Aprovado
Processamento de Linguagem Natural	24	-	97	Aprovado
Programação para Ciência de Dados	24	-	88	Aprovado
Recuperação da Informação na Web e Redes Sociais	24	-	100	Aprovado
Redes Neurais e Aprendizagem profunda	24	-	94	Aprovado
Sistemas de Recomendação	24	-	87	Aprovado
Tópicos Especiais em Machine Learning	24	_	90	Aprovado
Visualização de dados	24	-	94	Aprovado
CARGA HORÁRIA TOTAL	360			

Mínimo para aprovação: 70 pontos

Área de conhecimento: CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

O certificado de conclusão encontra-se em fase de confecção e registro.

Belo Horizonte, 19 de agosto de 2024.

