

## **GERTIFICADO**

Certificamos que

## **EDUARDO GUIMARAES DE LACERDA FILHO**

participou do curso intitulado "CONCEITOS INTRODUTÓRIOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL COM EXEMPLOS EM PYTHON", com carga horária de 3 horas, obtendo 100% de frequência realizado no dia 15 de julho de 2021, durante o evento "Oficinas e Lives - Cursos de Férias 2021", nesta Instituição.

Prof. Leandro Henrique Magalhães

Coordenador de Extensão e Iniciação Científica

Londrina, 27 de julho de 2021.

Profa. Magali Roco

Pró-Reitora de Pós-Graduação, Pesquisa e

Credenciado - Dec. de 24/04/2001 - DOU de 25/04/2001 | Recredenciamento - Portatia nº84 de 18/01/2017 - DOU de 19/01/2017 Mantenedora: Instituto Filadélfia de Londrina

## CONCEITOS INTRODUTÓRIOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL COM EXEMPLOS EM PYTHON

Data: 15 de julho de 2021

## Conteúdo Programático

Entender conceitos básicos de inteligência artificial e sua história. Conhecer exemplos de áreas que aplicam os conceitos apresentados. Apresentação de um exemplo prático de aprendizado de máquina utilizando Python. Prof.(a) KELVIN DE LUCCA FELTRIN

Este certificado tem validade em todo território brasileiro, e pode ser confirmado no site http://www.unifil.br/eventos, acessando a opção "Autenticação" e digitando o seguinte código: 6A996EF22ED6C2D9E755CADD54682EB4. Para mais informações, entrar em contato com a Central de Eventos, pelo email eventos@unifil.br