



FOXCONN



**EDITAL DE SELEÇÃO DE ALUNOS PARA O CURSO DE CAPACITAÇÃO
PROFISSIONAL PARA APERFEIÇOAMENTO/DESENVOLVIMENTO DE RECURSOS
HUMANOS EM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL COM FOCO EM MANUFATURA
APLICADA À INDÚSTRIA 4.0**

A Coordenação do Projeto “Artificial Intelligence Lab, projeto de capacitação profissional para aperfeiçoamento/desenvolvimento de recursos humanos em Inteligência Artificial com foco em manufatura aplicada à Indústria 4.0”, ligado ao Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas (CCET), campus de Rio Branco da Universidade Federal do Acre, no uso de suas atribuições, torna pública as INSCRIÇÕES DEFERIDAS do curso: “Desenvolvendo soluções com Inteligência Artificial para a Indústria 4.0.”.

INSCRIÇÕES DEFERIDAS

EDER SILVA DOS SANTO JÚNIOR
DAYAN FREITAS ALVES
ALEXANDRE DOS SANTOS DANTAS
LUIZ HENRIQUE ROCHA DE ARAÚJO
ELICA DE OLIVEIRA BARBOSA
YASMIN MOTA DE ARAÚJO E COSTA
CLAUDIANE DUARTE MAGALHÃES
LORETA COSTA IRMÃO
ARLISSON DE SOUZA PEREIRA
GABRIEL ALISSON PEREIRA MACHADO
ALINE SANTANA GALLINA
CATHERINE DE FARIAS SUSSUARANA
FERNANDO HENRIQUE SCHICOVSKI
DÉRIKI DARVIN MOURA LIMA
DANDARA CUNHA FARIAS LIMA
ALICE LIMA SOARES
KAUANY DOS SANTOS RODRIGUES
MARIA ALOMA DOS SANTOS LIMA
GUSTAVO MOREIRA OLIVEIRA DE CASTRO
OZEIAS BARBOSA DOS SANTOS
HILTON CARLOS BARROS SILVA
ELIAS COSTA FELIPE
BRUNA NUNES SILVA
ALISSON FÉLIX DA SILVA
VINICIUS DA SILVA GOMES
RAYLY DIAS GOMES



FOXCONN



GABRIEL MARQUES DA SILVA ABREU

INSCRIÇÕES DEFERIDAS (CONTINUAÇÃO)

ANA CARLA ARRUDA DE HOLANDA
SILVANA DE ANDRADE GONÇALVES
ANGELO MAGGIONI E SILVA
AMANDA SILVA REAL
LUCAS ENRICO PEREIRA DA SILVA
GUEDSON CAETANO DE MELO
CAMILA SENA DA SILVA
VINICIO MENDES FREITAS
JOSÉ RODRIGO SILVA DE OLIVEIRA
JONAS FEITOSA DE PAIVA
LACY FERREIRA LESSA JÚNIOR
MIRES DE OLIVEIRA NASCIMENTO
MARIA LADIVINA NASCIMENTO DA COSTA
GABRIEL DIOGO DE ALMEIDA
WENDER BARBOSA KRAI

As matrículas devem ser realizadas através do link: <https://forms.gle/eH2fuUzcCwNvm5rz9>

Informações sobre a documentação necessária está disponível em:

<http://www2.ufac.br/editais/proex/edital-proex-no-01-2022-apoio-a-realizacao-de-acoes-de-extensao-fluxo-continuo/edital-proex-no-17-01-2022-edital-de-selecao-de-alunos-para-o-curso-de-ensino-de-gradacao-201cdesenvolvendo-solucoes-com-inteligencia-artificial-para-a-industria-4-0.201d>

Outras informações serão repassadas através do email cadastrado na ficha de inscrição.

Rio Branco, 09 de novembro de 2022

JOSÉ HUMBERTO ARAÚJO MONTEIRO
Coordenador do Projeto de Extensão Artificial Intelligence Lab
Portaria 2703/2022



FOXCONN

