



mackenzie.br/universidade



WTT 2024

WORKSHOP DE
TENDÊNCIAS
TECNOLÓGICAS

Programação de Atividades

EAD - Noite




FCI

Seja bem-vindo(a) ao WTT2024!

Esta é a programação que irá te orientar nas atividades ao longo da semana.

Aqui estão algumas informações importantes para facilitar sua participação.

- Para as atividades marcadas como "Assista Online", clique no botão correspondente () para acessar a transmissão ao vivo.
- O curso "IoT Energia", ministrado no período da tarde, iniciará na segunda-feira (01/04) e finalizará na sexta-feira (05/04).

Aproveite essa oportunidade para ampliar seus conhecimentos e seu networking!

Segunda-feira 01/04



14:00 - 17:00

Curso

IoT Energia - Parte 1

FIT Tech Academy

19:20 - 20:20

Keynote

Assista Online

Apresentação do Laboratório BigMAAp e Ciclo de Vida em Modelos de Machine Learning

Prof. Dr. Leandro Augusto da Silva

Prédio 46 - Auditório da Escola Americana

Trabalhos Orientados

Assista Online

Trabalhos Orientados

Orientador: Prof. Dr. Leandro Augusto da Silva

- Explorando a Literatura Científica com o Apoio da Inteligência Artificial | Lucas Figueiredo
- Avaliação do Comportamento de um Reservatório de Água Segundo a Perspectiva da Indústria 4.0 e da Inteligência Artificial | Cavour Martineli Neto

Prédio 46 - Auditório da Escola Americana

Segunda-feira 01/04

20:30 - 22:30

Trabalhos Orientados

Assista Online

Trabalhos Orientados

Orientador: Prof. Dr. Leandro Augusto da Silva

- Avaliação do Comportamento de um Reservatório de Água Segundo a Perspectiva da Indústria 4.0 e da Inteligência Artificial | Cavour Martinelli Neto
 - Inteligência Artificial Explicável e Pandemia | Marco Vallim
-

Projeto de Pesquisa

Assista Online

Projeto de Pesquisa

Orientador: Prof. Gustavo Scalabrini

- Projetos de Pesquisa na Área da Saúde Utilizando Inteligência Artificial | Lucas Gargalhoni

Terça-feira 02/04



14:00 - 17:00

Curso

IoT Energia - Parte 2

FIT Tech Academy

19:20 - 20:20

Keynote

Assista Online

Carreira em Tecnologia no Mundo Jurídico

Mariane Cortez, Fabio Sampaio Freire Negrão, Pedro Luis Sgariboldi, Heber Ciccarelli Pella | Mattos Filho

Prédio 46 - Auditório da Escola Americana

20:30 - 22:30

Palestra

Assista Online

Pós-Graduação

- Programa de Pós-Graduação em Computação Aplicada (PPGCA) - Oportunidades | Profa. Valéria Farinazzo
- Apresentação dos Cursos de Pós-Graduação e Career Experience | Prof. Dirceu Matheus Junior

Prédio 46 - Auditório da Escola Americana

Oficina

Assista Online

Ferramentas Para Apoio ao Ensino de Matemática de Cursos Superiores

Prof. Ariovaldo José de Almeida

Prédio 31 - Sala 203

Terça-feira 02/04

20:30 - 22:30

Workshop

Assista Online

XXV Workshop do LCoN - Apresentação do Laboratório de LCoN

20:30 às 20:55 - Soluções do problema da paridade em redes de autômatos (Dr. Fernando Faria)

20:55 às 21:20 - Análise de autômatos celulares elementares com grafos de processo (MSc. Lia Kassardjian)

21:20 às 21:45 - Representação de textos para agrupamentos pelo algoritmo aiNet (MSc. Matheus Ferraria)

21:45 às 22:10 - Extensões em um modelo de espalhamento de COVID-19 baseado em um autômato celular estocástico (Victor Melly)

Quarta-feira 03/04



14:00 - 17:00

Curso

IoT Energia - Parte 3

FIT Tech Academy

19:20 - 20:20

Keynote

Assista Online

Mercado de eSports e o Processo de Dados Interno

Claudio Godoi e Jesse Hart | Team Liquid

Prédio 46 - Auditório da Escola Americana

20:30 - 22:30

Palestra

Assista Online

Jogue o seu Processo

Profa. Renata Mendes

Prédio 46 - Auditório da Escola Americana

Palestra

Assista Online

Desenvolvimento de Aplicações Usando Low-Code

Laércio da Cruz Loureiro

Prédio 46 - Auditório da Escola Americana

Quinta-feira 04/04

14:00 - 17:00

Curso

IoT Energia - Parte 4

FIT Tech Academy

Sexta-feira 05/04

14:00 - 17:00

Curso

IoT Energia - Parte 5

FIT Tech Academy