



# WTT 2024

WORKSHOP DE TENDÊNCIAS TECNOLÓGICAS



### Programação de Atividades

EAD - Manhã







### 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 ( Assista Online ) 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



8:00 - 9:00

Keynote

<u>Assista Online</u>

#### Mercado de eSports e o Processo de Dados Interno

Claudio Godoi e Jesse Hart | Team Liquid

9:15 - 11:15

Workshop

<u>Assista Online</u>

### XXV Workshop do LCoN - Apresentação do Laboratório de LCoN

Profs. Eurico Ruivo e Felipe Albino

- 9:15 às 9:30 Apresentação do LCoN
- 9:30 às 10:15 O que é Computação Natural
- 10:15 às 11:00 Um Pouco Sobre Autômatos Celulares
- 11:00 Visita guiada ao LCoN aos interessados em conhecer o laboratório

# Segunda-feira 01/04

9:15 - 11:30

Trabalhos Orientados

Assista Online

#### **Trabalhos Orientados**

Orientador: Prof. Ivan Carlos Alcântara de Oliveira

- O Desenvolvimento da Ferramenta Digital de Apoio SEEAID:
  Explorando o Uso de Ícones para Estudo e Aprendizado do Inglês no Nível Iniciante | Sabrina Maria Araujo Albuquerque
- O Uso e o Potencial de Inteligências Artificiais no Aprendizado de Algoritmos e Programação de Computadores | Sabrina Midori Futami Teixeira de Carval
- Análise de Sentimento em Tempo Real de Notícias do Mercado de Ações e Sua Correlação com a Análise Fundamentalista | Rui Carlos Lorenzetti da Silva
- Uma Ferramenta para Visualização de Imagens fazendo uso de Grafos e Redes Neurais | João Pedro Souza Araújo e Ricardo Carvalho Ribeiro
- A Criação de um Ambiente Multiagente que utiliza Técnicas de Aprendizado por Reforço na Análise de Tráfego Humano | Lucas Souza Silva
- Explorando de Redes Sociais: Proposta de Classificação de Sentimentos e Análise Visual com Ferramenta Baseada em Grafos | Larissa Rafaela Rodrigues Nepomuceno
- Website de Recomendação de Produtos para Restaurantes
  Utilizando Banco de Dados em Grafos | Alexandre Henrique Makita
  Rodrigues e Matheus Farias de Oliveira Matsumoto

Prédio 46 - Auditório da Escola Americana

14:00 - 17:00

Curso

IoT Energia - Parte 1

Terça-feira 02/04



8:00 - 9:00

Keynote

Assista Online

#### Carreira em Tecnologia no Mundo Jurídico

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

9:15 - 11:15

Palestra

Assista Online

# Programa de Pós-Graduação em Computação Aplicada (PPGCA): Oportunidades

Profa. Valéria Farinazzo

Iniciação Científica

<u>Assista Online</u>

#### Iniciação Científica

Orientadora: Profa. Valéria Farinazzo

 Jogo Educativo Para Treino Da Habilidade De Leitura Para Crianças Com Dislexia | Alan Augusto Lima de Oliveira

14:00 - 17:00

Curso

IoT Energia - Parte 2

### Quarta-feira 03/04



8:00 - 9:00

Keynote

<u>Assista Online</u>

### Aplicações de IA e do Aprendizado de Máquina em Saúde

Profs. Rogério de Oliveira, Leandro Augusto, Marina Zuliani e convidados

Venha acompanhar algumas oportunidades da FCI de participar de pesquisas como projetos de IC, IT TCC ou mesmo de mestrado/doutorado, no campo interdisciplinar da IA e da Saúde.

9:15 - 11:30

Palestra

Seminário

Assista Online

#### Pós-Graduação

- Apresentação dos Cursos de Pós-Graduação | Prof. Dirceu Matheus Junior
- Heiwa Mineração e Visualização de Argumentos em Discussões em Redes Sociais | Equipe Projeto Heiwa - FAPESP

14:00 - 17:00

Curso

IoT Energia - Parte 3

# 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