

Informativo sobre Apresentações em caso de dúvidas entrar em contato por e-mail: alexandre.silva@ifgoiano.edu.br

Apresentações Orais

As apresentações orais ocorrerão no dia 04 de dezembro, na Sala 01 do Núcleo de Computação. Cada apresentação terá 7 minutos para exposição e 3 minutos para arguição. Os autores externos ao IF Goiano poderão apresentar remotamente pelo link: meet.google.com/mya-ocic-nqb. Haverá um intervalo das 15:15 às 15:30.

- 13:20 - Simulação em Realidade Virtual para Educação sobre ILPF e Sustentabilidade Ambiental
- 13:30 - TECHFIT AR: POTENCIALIZANDO A PRÁTICA DE EXERCÍCIOS FÍSICOS ATRAVÉS DO USO DE REALIDADE AUMENTADA
- 13:40 - DESENVOLVIMENTO E PROTOTIPAGEM 3D DE DISCOS DE DOSAGEM ESPECÍFICOS PARA OLERICULTURA
- 13:50 - LIBRAS ON-LINE: APRENDENDO A SE COMUNICAR COM AS MÃOS
- 14:00 - UMA PROPOSTA DE ARQUITETURA PARA UMA APLICAÇÃO SINGLE SIGN-ON
- 14:10 - Desenvolvimento de uma Interface Multiplataforma integrada com Realidade Virtual para Gerenciamento de Subestações Elétricas
- 14:20 - Sistema Agritrack: Plataforma para gerenciamento e monitoramento de áreas agrícolas
- 14:30 - CryptoLearn, uma abordagem gamificada do ensino de Criptografia
- 14:40 - Estudo de técnicas de processamento de linguagem natural e aprendizado supervisionado para identificar discurso de ódio
- 14:50 - PROTOTIPAÇÃO E ESQUEMATIZAÇÃO DE UM MODELO DE MOTOR GRÁFICO VOIDVORTEX SUPORTADO POR INTERFACE DE REALIDADE VIRTUAL
- 15:00 - VANTAGENS DA UTILIZAÇÃO DE TESTES AUTOMATIZADOS DE SOFTWARE EM PRÁTICAS DE CI/CD EM APLICAÇÕES WEB
- 15:10 - criação de um neurônio de Rosenblatt em planilha eletrônica para classificação de dados

- 15:30 - OTIMIZAÇÃO DO TREINAMENTO DE FORÇA EM CRIANÇAS E ADOLESCENTES ATRAVÉS DE TECNOLOGIAS INTERATIVAS
- 15:40 - Óptica aplicada à TI verde: uma perspectiva sustentável
- 15:50 - TIPOS DE RECONHECIMENTO COM IA: UMA ANÁLISE ENTRE YOLO E MEDIAPIPE

Apresentações em Pôster

As apresentações em formato de pôster ocorrerão no dia 04 de dezembro, no horário das 19:30 às 20:30, nos corredores no bloco do núcleo de computação.

Tamanho do Poster: 0,9m X 1,10m

- APLICAÇÃO DO JAVA NA GESTÃO EMPRESARIAL
- APLICAÇÃO DA LINGUAGEM JAVA NO DESENVOLVIMENTO DE SOLUÇÕES ACESSÍVEIS PARA INCLUSÃO DIGITAL
- Gerenciamento de Memória no Java
- JAVA NO MERCADO DE TRABALHO: ANÁLISE DE OPORTUNIDADES E DEMANDAS
- SISTEMAS DISTRIBUIDOS
- JAVA NO DESENVOLVIMENTO MOBILE: UMA ANÁLISE DAS APLICAÇÕES E FRAMEWORK
- NoteFlow: Software para melhoria de Produtividade e Organização
- Sistemas Distribuídos no e-commerce: um estudo sobre o mercado livre
- CONSISTÊNCIA, DISPONIBILIDADE E PARTICIONAMENTO - TEOREMA CAP E APLICAÇÃO PRÁTICA EM SISTEMAS DISTRIBUÍDOS
- Java nos Jogos
- Java: A Linguagem Versátil que Impulsiona Aplicativos, Jogos e Soluções Empresariais
- Plataforma de Cursos Online
- Software Empresarial em Java