Resumos Aceitos EU2025 - Itapajé

ID	Autor	Título
1	Kurt Mesquita Schleich	Relato de efetividade das atividades de monitoria do projeto de matemática aplicada a computação.
2	Jefte Damaceno de Moura	EXPERIÊNCIA DE MONITORIA NA DICIPLINA DE CÁLCULO I
3	Ingrid Melo de Oliveira	Programação Avançada Baseada em Sistemas Robóticos
4	Raimunda Ygrind Coelho Silva	Fortalecendo a Aprendizagem em Programação: Projeto de Monitoria para Discipinas Base
5	Arielly Gonçalves Lima	DA TEORIA À PRÁTICA: UMA PROPOSTA DE ENSINO ATIVO EM PROBABILIDADE E INFERÊNCIA ESTATÍSTICA.
6	Italo César Sampaio Gomes Pinto	Monitoria em Segurança nas Redes e Sistemas: Experiências e Contribuições para o Aprimoramento do Ensino
7	Pedro Vinicius Félix Rosa Viana	Apoio à Aprendizagem em Inteligência Artificial e Estatística por Meio do Programa de Iniciação à Docência
8	Silas Eufrásio da Silva	Programa de Iniciação à Docência em Programação Integrada: Um Relato de Experiência
9	Nelson Felipe Andrade Araújo	A Experiência como Monitor: Aprendizados e Desafios
10	Arthur Willame Barroso de Mesquita	Iniciação à Docência em Programação: Reflexões de uma Experiência Voluntária
11	Antônio Cruz Gomes	Monitoria de Programação: Aplicando Conceitos de POO na Prática
12	Aurelice de Freitas Luciano	Relato de Experiência de Monitoria para Disciplinas da área de Engenharia de Software.
13	Vitor André Rocha Siqueira Barros	Relato de Experiência de Monitor para Disciplinas de Engenharia de Software
14	Kayron Henrique Magalhães Teixeira	Oficina de Jogos Analógicos
15	Luiza de Melo Nogueira	Portal de Estatística
16	Denize Vitoria Andrade Braga	Relato de Bolsista no Projeto Mulheres de Anita: Inclusão Digital para Mulheres em vulnerabilidade
17	Samya Oliveria Sousa	CiberConsciente: Proteção e Educação
18	Natércia de Sousa Félix	DIRECIONAMENTO PROFISSIONAL - A IMPORTÂNCIA DA GRADUAÇÃO
19	William Kelvin Borges da Costa	Ciência de Dados e eSports: como a análise estatística contribui com os Jogos Eletrônicos
20	José Mário Oliveira Patrício	Integrando Ensino e Desenvolvimento em Engenharia de Software e Ciência de Dados com ENGEDADOS
21	Arthur Willame Barroso De Mesquita	HackaTudo 2025: Inovação Social e Multidisciplinaridade em Tecnologias Assistivas: Um Relato de Experiência
22	João Santiago Souza Lúcio	Levando a robótica para as escolas - uma abordagem pedagógica.
23	Luis Carlos de Carvalho Ferreira Filho	Desafios no Desenvolvimento de uma Solução com VANTs e Gêmeos Digitais para o Monitoramento Ambiental
24	Luis Gustavo da Silva	Conscientização da População de Itapajé sobre os Impactos Ambientais das Queimadas
25	Thaís Ávila Aguiar	Processo de Criação dos Materiais Didáticos Durante o Projeto IA Inclusiva
26	Suiany Pinto Gomes	Desafios do Ensino de Inteligência Artificial para Estudantes do Ensino Médio
27	Helen Vitória Brandão de Sousa	PIA e IA Inclusiva: Capacitação em Inteligência Artificial e Gestão de Projetos no Programa PELICAN
28	Matheus Santana Matos	Relato de Experiência do Projeto IA Inclusiva
29	José Henrique Viana Santos	PELICAN - FOGO
30	Pedro renan silva venancio	Grupo de estudos em programação avançada baseada em sistemas de robóticos
31	Glauber de Melo Duarte	Projeto Artistas Digitais
32	Francisco Mário Mesquita Araújo	Suporte de TI
33	Francisco Vitor Castro Sousa	Bolsa BIA: Projeto Suporte de TI
34	Eryka Rodrigues de Sousa	Aprendizagem Cooperativa em Segurança da Informação
35	João Pedro Lopes Marinho	Bolsa de iniciação acadêmica: Comunicação Institucional do Campus

Resumos Aceitos EU2025 - Itapajé

Aurelice de Freitas Luciano CONECTABIBLIO: ESTRATÉGIAS DE COMUNICAÇÃO DIGITAL E ENGAJAMENTO NA BIBLIOTECA UNIVERSITĂRIA 7 ELYSON CAIQUE ALVES BITTO Modelo de Neurônio Quântico de Superposição: revisão literária do modelo de Panella? 8 José Basilio Brandão Coelho Modelo de Neurônio Quântico de Superposição: revisão literária do modelo de Neurônio qRAM 8 Implementação e Avaliação de Um Algoritimo Hibrio de ma Hardware Embarcado Para Aplicações Robóticas. 8 Imulação de robos industriais através da integração de ROS2 4 Alexandre Barrose. Uma Simulação de robos industriais através da integração de ROS2 4 Alexandre Barrose. Uma 8 Simulação de robos industriais através da integração de ROS2 4 Ana Julia da Silva Freitas 4 Ana Julia da Silva Freitas 4 Ana Julia da Silva Freitas 4 Jónetas Fernandes Silva 6 Gestão Proativa De Crises Cibernéticas Através Da Observabilidade Utilizando Agentes de Inteligência Artificial 4 José Levy Rodrígues da Silva 4 José Levy Rodrígues da Silva 4 José Levy Rodrígues da Silva 4 Júnetas Fernandes Silva 4 Olicitado Rodrígues da Rodrígues da Rodrígues da Rodrígues da Rodrígues de	
José Basilio Brandão Coelho Modelo de Neurônio Quântico de Superposição: revisão literária do modelo de Neurônio QRAM	
António Kaué Gomes Ávila Martins Implementação e Avaliação de Um Algoritimo Hibrido em Hardware Embarcado Para Aplicações Robóticas. 40 Alexandre Barroso Lima Simulação de robós industriais através da integração de ROS2 41 José Agaci Assunção Gomes FABRIC Testede: Um Infraestrutura Programável para Experimentação Científica em Larga Escala 42 Ana Julia da Silva Freitas Teoria de circuitos quânticos por operadores unitários derivados da κ-generalização de Kaniadakis 43 Jónatas Fernandes Silva Gestão Proativa De Crises Cibernéticas Através Da Observabilidade Utilizando Agentes de Inteligência Artificial Identificando Fernamentas de Segurança em Repositórios GitHub: Um Protocolo com Resultados Iniciais Identificando Fernamentas de Segurança em Repositórios GitHub: Um Protocolo com Resultados Iniciais Identificando Fernamentas de Segurança em Repositórios GitHub: Um Protocolo com Resultados Iniciais Identificando Fernamentas de Segurança em Repositórios GitHub: Um Protocolo com Resultados Iniciais Identificando Fernamentas de Segurança em Repositórios GitHub: Um Protocolo com Resultados Iniciais Identificando Fernamentas de Segurança em Repositórios GitHub: Um Protocolo com Resultados Iniciais Identificando Fernamentas de Segurança em Repositórios GitHub: Um Protocolo com Resultados Iniciais Identificando Fernamentas de Segurança em Repositórios GitHub: Um Protocolo com Resultados Iniciais Identificando Fernamentas de Segurança em Repositórios GitHub: Um Protocolo com Resultados Iniciais Identificando Fernamenta Selvação Automação de Segurança em Repositórios GitHub: Um Protocolo com Resultados Iniciais Identificando Protocolo Automação de Iniciais	
Alexandre Barroso Lima Simulação de robôs industriais através da integração de ROS2 41 José Agaci Assunção Gomes FABRIC Testbed: Uma Infraestrutura Programável para Experimentação Científica em Larga Escala 42 Ana Julia da Silva Freitas Teoria de circuitos quânticos por operadores unitários derivados da x-generalização de Kaniadakis 43 Jónatas Fernandes Silva Gestão Prostiva De Crises Cibernéticas Através Da Observabilidade Utilizando Agentes de Inteligência Artificial Identificando Ferramentas de Segurança em Repositórios Citifuto: Um Protocolo com Resultados Iniciais 44 José Levy Rodrigues da Silva 404: Civilidade Não Encontrada? Avaliando a Eficacia de Pequenos Modelos de Linguagem na Detecção de Incivilidade em Conversas no C 46 Nelson Felipe Andrade Araújo Caracterizando a Automação de Segurança na Integração Continua: Um Estudo Baseado em Sistemas Com e Sem Aprendizado de Máquir 47 Suellen Cândido de Araújo Bemardo Otimização de Algoritmos de I.A Generativa 48 José Henrique Viana Santos Um Método para Geração Automática de Dados Sintéticos de Dispositivos Vestiveis IoT usando GANs e VAEs 49 João Otevio Mesquita Matos Um Método para Geração de Dados de Teste para Aplicações IoHT 50 Mizael Castro Gomes Detecção de Anomalias em Tráfego de Rede Utilizando Inteligência Artificial 51 Suziane Brandão Andrade Aplicação de IA em Riscos Sociais, Ambientais e Climáticos (SAC) 52 Vitor Manuel Gomes Vasconcelos Federated Learning Performance Evaluation with Entropy-Based Data Quality Analysis Adoption 53 Antonio Cruz Gomes Pescemaker8fot: Um bot com LLM para identificar e reduzir sinais de incivilidade em conversas do GitHub 54 Heitor Braga de Almeida*** 55 Carlos Adriel Sousa Bastos Construindo uma comunidade estudantil mais inclusiva através da LIBRAS 56 Ruan de Lima Lopes O Clube de Cinema da UFC Itapajé 57 Pablo de Sousa Oliveira Resumo das Atividades da Oficina de Bem-estar - PET 2025 58 Luis Carlos de Carvalho Ferreira Filho Minicurso de Programação Básica com Python 59 Victor Matheus Araújo Ol	
41 José Agaci Assunção Gomes FABRIC Testbed: Uma Infraestrutura Programável para Experimentação Científica em Larga Escala 42 Ana Julia da Silva Freitas 43 Jónatas Fernandes Silva Gestão Proativa De Crises Cibernéticas Através Da Observabilidade Utilizando Agentes de Inteligência Artificial 44 José Levy Rodrigues da Silva Identificando Ferramentas de Segurança em Repositórios GitHub: Um Protocolo com Resultados Iniciais 45 Silas Eufrásio da Silva 404: Civilidade Não Encontrada? Avaliando a Eficâcia de Pequenos Modelos de Linguagem na Detecção de Incivilidade em Conversas no Conve	
42 Ana Julia da Silva Freitas 43 Jónatas Fernandes Silva 44 José Levy Rodrigues da Silva 45 Silas Eufrásio da Silva 46 Nelson Felipe Andrade Araújo 47 Suellen Cândido de Araújo Bernardo 48 José Henrique Viana Santos 48 José Henrique Viana Santos 49 Joao Otávio Mesquita Matos 40 Juni Método para Geração de Dados de Teste para Aplicações IoH 50 Mizael Castro Gomes 51 Suizane Brandão Andrade 52 Vitor Manuel Gomes Vasconcelos 53 Antonio Cruz Gomes 54 Antonio Cruz Gomes 55 Carlos Adriel Sousa Bastos 56 Ruan de Lima Lopes 57 Pablo de Sousa Oliveira 58 Lius Carlos de Carvalho Ferreira Filho 59 Victor Matheus Araújo Diveira 50 Antonio Erick do Nascimento Sousa 61 Minicurso de Cite Github 62 Minicurso de Carda Minicurso de Porquanção Bem-estar - PET 2025 63 Minicurso de Carda Minicurso de Oliveira Carda de Bem-estar - PET 2025 64 Repertados Autoridades Oficina le Derocção de Alorimento de Bem-estar - PET 2025 65 Minicurso de Oliveira 65 Antonio Cruz Gomes 66 Minicurso de Organação Bem-estar - PET 2025 66 Martino de Carvalho Ferreira Filho 67 Minicurso de Organação Bem-estar - PET 2025 68 Antonio Erick do Nascimento Sousa 68 Minicurso de Organação Bem-estar - PET 2025 69 Minicurso de Organação Bem-estar - PET 2025 60 Minicurso de Dados Oliveira 60 Minicurso de Organação Bem-estar - PET 2025 60 Minicurso de Dados Oliveira 61 Aryely Maria Silvia Matos 62 Minicurso de Organação Bem-estar - PET 2025 63 Minicurso de Programação Básica com Python 64 Heitor Braga de Almeida 65 Minicurso de Organação Bem-estar - PET 2025 66 Minicurso de Programação Básica com Python 67 Minicurso de Programação Básica com Python 68 Minicurso de Programação Básica com Python 69 Victor Matheus Araújo Oliveira 60 Antonio Erick do Nascimento Sousa 61 Minicurso de Programação Básica com Python 62 Minicurso de Programação Básica com Python 63 Daniel Vaz Barbosa 64 Minicurso de Oractira e Produção de Sildes Criativos com o uso de Storytelling 65 Minicurso de Oractira e Produção de Sildes Criativos com o uso de Storytelling 66 Minicurso de Oractira e Pr	
Ana Julia da Silva Freitas Jönatas Fernandes Silva Gestão Proativa De Crises Cibernéticas Através Da Observabilidade Utilizando Agentes de Inteligência Artificial Identificando Ferramentas de Segurança em Repositórios GilH-lub: Um Protocolo com Resultados Iniciais Helipa Andrade Araújo Caracterizando a Automação de Segurança na Integração Continua: Um Estudo Baseado em Sistemas Com e Sem Aprendizado de Máquir Visuellen Cândido de Araújo Bernardo Otimização de Algoritmos de IA Generativa Um Método para Geração de Dados Sintéticos de Dispositivos Vestiveis IoT usando GANs e VAEs Jose Henrique Viana Santos Um Método para Geração de Dados de Teste para Aplicações IoHT Mizael Castro Gomes Detecção de Anomalias em Tráfego de Rede Utilizando Inteligência Artificial Suziane Brandão Andrade Aplicação de IA em Riscos Sociais, Ambientais e Climáticos (SAC) Vitor Manuel Gomes Vasconcelos Federated Learning Performance Evaluation with Enropes Based Data Quality Analysis Adoption Antonio Cruz Gomes PeacemakerBot: Um bot com LLM para identificar er reduzir sinais de incivilidade em conversas do GitHub Heltor Braga de Almeida*** OFICINA DE ORATÓRIA, COMUNICAÇÃO E CLAREZA PARA APRESENTAÇÕES Ruan de Lima Lopes OCIUde de Cinema da UFC Itapajé Acolhimento e permanência estudantil mais inclusiva através da LIBRAS OCIUde de Cinema da UFC Itapajé Acolhimento e permanência estudantil mais inclusiva através da LIBRAS Atrebio Gruz Gomes Acolhimento e permanência estudantil por meio de material informativo. Antonio Erick do Nascimento Sousa Minicurso de Programação Básica com Python Resumo das Altividades da Oficina de Bem-estar – PET 2025 Antonio Erick do Nascimento Sousa Minicurso de Produção de Sides Criativos com o uso de Storytelling Apeli Var Barbosa Minicurso de Git de Situdo Minicurso do Gestie Github Minicurso de Produção de Sides Criativos com o uso de Storytelling Apeli Var Barbosa Minicurso de Git de Produção de Sides Criativos com o uso de Storytelling Primeiros Passos no Figma: Oficina	
José Levy Rodrigues da Silva	
44 José Levy Rodrigues da Silva 45 Silas Eurfásio da Silva 404: Civillidade Não Encontrada? Avaliando a Eficácia de Pequenos Modelos de Linguagem na Detecção de Incivilidade em Conversas no Contrada? Avaliando a Eficácia de Pequenos Modelos de Linguagem na Detecção de Incivilidade em Conversas no Contrada? Avaliando a Eficácia de Pequenos Modelos de Linguagem na Detecção de Incivilidade em Conversas no Contrada? Avaliando a Eficácia de Pequenos Modelos de Linguagem na Detecção de Incivilidade em Conversas no Contrada? Avaliando a Eficácia de Pequenos Modelos de Incivilidade em Conversas no Contrada? Avaliando a Eficácia de Pequenos Modelos de Incivilidade em Conversas no Contrada? Avaliando a Eficácia de Pequenos Modelos de Incivilidade em Conversas no Contrada? Avaliando a Eficácia de Pequenos Modelos de Incivilidade em Conversas no Contrada? Avaliando a Eficácia de Pequenos Modelos de Incivilidade em Conversas no Contrada? Avaliando a Eficácia de Pequenos Modelos de Incivilidade em Conversas no Contrada? Avaliando a Eficácia de Pequenos Modelos de Incivilidade em Conversas no Contrada? Avaliando a Eficácia de Pequenos Modelos de Incivilidade em Conversas no Contrada? Avaliando a Eficácia de Pequenos Modelos de Incivilidade em Conversas no Contrada? Avaliando a Eficácia de Pequenos Modelos de Incivilidade em Conversas no Contrada? Avaliando a Eficácia de Pequenos Modelos de Incivilidade em Conversas no Contrada? Avaliando a Eficácia de Pequenos Modelos de Natera de Incivilidade em Conversas no Contrada? Avaliando a Eficácia de Dados Sintéticos de Dispositivos Vestíveis lor Unidade em Conversas no Contrada? Avaliando a Eficácia de Dados Sintéticos de Dispositivos Vestíveis lor Unidade em Conversas no Contrada e Pequencia de Reducia Artificial Avaliando a Eficácia de Pequencia A	
46 Nelson Felipe Andrade Araújo Caracterizando a Automação de Segurança na Integração Continua: Um Estudo Baseado em Sistemas Com e Sem Aprendizado de Máquir 47 Suellen Cândido de Araújo Bernardo Otimização de Algoritmos de IA Generativa 48 José Henrique Viana Santos Um Método para Geração Automática de Dados Sintéticos de Dispositivos Vestíveis IoT usando GANs e VAES 49 João Otávio Mesquita Matos Um Método para Geração de Dados de Teste para Aplicações IoHT 50 Mizael Castro Gomes Deteção de Anomalias em Tráfego de Rede Utilizando Inteligência Artificial 51 Suziane Brandão Andrade Aplicação de IA em Riscos Sociais, Ambientais e Climáticos (SAC) 52 Vitor Manuel Gomes Vasconcelos Federated Learning Performance Evaluation with Entropy-Based Data Quality Analysis Adoption 53 Antonio Cruz Gomes PeacemakerBot: Um bot com LLM para identificar e reduzir sinais de incivilidade em conversas do GitHub 4 Heitor Braga de Almeida*** OFICINA DE ORATÓRIA, COMUNICAÇÃO E CLAREZA PARA APRESENTAÇÕES 55 Carlos Adriel Sousa Bastos Construindo uma comunidade estudantil mais inclusiva através da LIBRAS 56 Ruan de Lima Lopes O Clube de Cinema da UFC Itapajé Acolhimento e permanência estudantil por meio de material informativo. 58 Luis Carlos de Carvalho Ferreira Filho Minicurso de Programação Básica com Python 59 Victor Matheus Araújo Oliveira Resumo das Atividades da Oficina de Bem-estar – PET 2025 60 Antonio Erick do Nascimento Sousa MINICURSO DE LINUX: FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES PRÁTICAS PARA DISCENTES DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO 61 Ayely Maria Silva Matos Clube do livro: Literatura como ponte para a leitura em meio a tecnologia 62 Heitor Braga de Almeida Oficina de Oratória e Produção de Sildes Criativos com o uso de Storytelling 63 Daniel Vaz Barbosa Minicurso de Git e Github Moniky Mendonça Pereira Primeiros Passos no Figma: Oficina Introdutória de Design Experiência no desenvolvimento do site dos Encontros Universitários.	
47 Suellen Cândido de Araújo Bernardo Otimização de Algoritmos de IA Generativa 48 José Henrique Viana Santos Um Método para Geração Automática de Dados Sintéticos de Dispositivos Vestíveis IoT usando GANs e VAES 49 João Otávio Mesquita Matos Um Método para Geração de Dados de Teste para Aplicações IoHT 50 Mizael Castro Gomes Detecção de Anomalias em Tráfego de Rede Utilizando Inteligência Artificial 51 Suziane Brandão Andrade Aplicações lo IA em Riscos Sociais, Ambientais e Climáticos (SAC) 52 Vitor Manuel Gomes Vasconcelos Federated Learning Performance Evaluation with Entropy-Based Data Quality Analysis Adoption 53 Antonio Cruz Gomes PeacemakerBot: Um bot com LLM para identificar e reduzir sinais de incivilidade em conversas do GitHub 54 Heitor Braga de Almeida**** OFICINA DE ORATÓRIA, COMUNICAÇÃO E CLAREZA PARA APRESENTAÇÕES 55 Carlos Adriel Sousa Bastos Construindo uma comunidade estudantil mais inclusiva através da LIBRAS 56 Ruan de Lima Lopes O Clube de Cinema da UFC Itapajé 57 Pablo de Sousa Oliveira Acolhimento e permanência estudantil por meio de material informativo. 58 Luis Carlos de Carvalho Ferreira Filho Minicurso de Programação Básica com Python 59 Victor Matheus Araújo Oliveira Resumo das Atividades da Oficina de Bem-estar – PET 2025 60 Antonio Erick do Nascimento Sousa MINICURSO DE LINUX: FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES PRÁTICAS PARA DISCENTES DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO 61 Aryely Maria Silva Matos Clube do livro: Literatura como ponte para a leitura em meio a tecnologia 62 Heitor Braga de Almeida Oficina de Oratória e Produção de Sildes Criativos com o uso de Storytelling 63 Daniel Vaz Barbosa Minicurso de Git e Github 64 Moniky Mendonça Pereira Primeiros Passos no Figma: Oficina Introdutória de Design 65 Milena Costa Barrozo	itHub
48 José Henrique Viana Santos Um Método para Geração Automática de Dados Sintéticos de Dispositivos Vestiveis IoT usando GANs e VAES 49 João Otávio Mesquita Matos Um Método para Geração de Dados de Teste para Aplicações IoHT 50 Mizael Castro Gomes Detecção de Anomalias em Tráfego de Rede Utilizando Inteligência Artificial 51 Suziane Brandão Andrade Aplicação de IA em Riscos Sociais, Ambientais e Climáticos (SAC) 52 Vitor Manuel Gomes Vasconcelos Federated Learning Performance Evaluation with Entropy-Based Data Quality Analysis Adoption 53 Antonio Cruz Gomes PeacemakerBot: Um bot com LLM para identificar e reduzir sinais de incivilidade em conversas do GitHub 54 Heitor Braga de Almeida*** OFICINA DE ORATÓRIA, COMUNICAÇÃO E CLAREZA PARA APRESENTAÇÕES 55 Carlos Adriel Sousa Bastos Construindo uma comunidade estudantil mais inclusiva através da LIBRAS 56 Ruan de Lima Lopes O Clube de Cinema da UFC Itapajé 57 Pablo de Sousa Oliveira Acolhimento e permanência estudantil por meio de material informativo. 58 Luis Carlos de Carvalho Ferreira Filho Minicurso de Programação Básica com Python 59 Victor Matheus Araújo Oliveira Resumo das Atividades da Oficina de Bem-estar – PET 2025 60 Antonio Erick do Nascimento Sousa MINICURSO DE LINUX: FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES PRÁTICAS PARA DISCENTES DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO 61 Aryely Maria Silva Matos Clube do livro: Literatura como ponte para a leitura em meio a tecnologia 62 Heitor Braga de Almeida Oficina de Oratória e Produção de Sildes Criativos com o uso de Storytelling 63 Daniel Vaz Barbosa Minicurso de Git e Github 64 Moniky Mendonça Pereira Primeiros Passos no Figma: Oficina Introdutória de Design 65 Milena Costa Barrozo Experiência no desenvolvimento do site dos Encontros Universitários.	а
49 João Otávio Mesquita Matos Um Método para Geração de Dados de Teste para Aplicações IoHT 50 Mizael Castro Gomes Detecção de Anomalias em Tráfego de Rede Utilizando Inteligência Artificial 51 Suziane Brandão Andrade Aplicação de IA em Riscos Sociais, Ambientais e Climáticos (SAC) 52 Vitor Manuel Gomes Vasconcelos Federated Learning Performance Evaluation with Entropy-Based Data Quality Analysis Adoption 53 Antonio Cruz Gomes PeacemakerBot: Um bot com LLM para identificar e reduzir sinais de incivilidade em conversas do GitHub 54 Heitor Braga de Almeida*** OFICINA DE ORATÓRIA, COMUNICAÇÃO E CLAREZA PARA APRESENTAÇÕES 55 Carlos Adriel Sousa Bastos Construindo uma comunidade estudantil mais inclusiva através da LIBRAS 56 Ruan de Lima Lopes O Clube de Cinema da UFC Itapajé 57 Pablo de Sousa Oliveira Acolhimento e permanência estudantil por meio de material informativo. 58 Luis Carlos de Carvalho Ferreira Filho Minicurso de Programação Básica com Python 59 Victor Matheus Araújo Oliveira Resumo das Atividades da Oficina de Bem-estar – PET 2025 60 Antonio Erick do Nascimento Sousa MINICURSO DE LINUX: FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES PRÁTICAS PARA DISCENTES DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO 61 Aryely Maria Silva Matos Clube do livro: Literatura como ponte para a leitura em meio a tecnologia 62 Heitor Braga de Almeida Oficina de Oratória e Produção de Sildes Criativos com o uso de Storytelling 63 Daniel Vaz Barbosa Minicurso de Git e Github 64 Moniky Mendonça Pereira Primeiros Passos no Figma: Oficina Introdutória de Design 65 Milena Costa Barrozo Experiência no desenvolvimento do site dos Encontros Universitários.	
50 Mizael Castro Gomes Detecção de Anomalias em Tráfego de Rede Utilizando Inteligência Artificial 51 Suziane Brandão Andrade Aplicação de IA em Riscos Sociais, Ambientais e Climáticos (SAC) 52 Vitor Manuel Gomes Vasconcelos Federated Learning Performance Evaluation with Entropy-Based Data Quality Analysis Adoption 53 Antonio Cruz Gomes PeacemakerBot: Um bot com LLM para identificar e reduzir sinais de incivilidade em conversas do GitHub 54 Heitor Braga de Almeida*** OFICINA DE ORATÓRIA, COMUNICAÇÃO E CLAREZA PARA APRESENTAÇÕES 55 Carlos Adriel Sousa Bastos Construindo uma comunidade estudantil mais inclusiva através da LIBRAS 56 Ruan de Lima Lopes O Clube de Cinema da UFC Itapajé 57 Pablo de Sousa Oliveira Acolhimento e permanência estudantil por meio de material informativo. 58 Luis Carlos de Carvalho Ferreira Filho Minicurso de Programação Básica com Python 59 Victor Matheus Araújo Oliveira Resumo das Atividades da Oficina de Bem-estar – PET 2025 60 Antonio Erick do Nascimento Sousa MINICURSO DE LINUX: FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES PRÁTICAS PARA DISCENTES DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO 61 Aryely Maria Silva Matos Clube do livro: Literatura como ponte para a leitura em meio a tecnologia 62 Heitor Braga de Almeida Oficina de Oratória e Produção de Slides Criativos com o uso de Storytelling 63 Daniel Vaz Barbosa Minicurso de Git e Github 64 Moniky Mendonça Pereira Primeiros Passos no Figma: Oficina Introdutória de Design 65 Milena Costa Barrozo Experiência no desenvolvimento do site dos Encontros Universitários.	
51 Suziane Brandão Andrade Aplicação de IA em Riscos Sociais, Ambientais e Climáticos (SAC) 52 Vitor Manuel Gomes Vasconcelos Federated Learning Performance Evaluation with Entropy-Based Data Quality Analysis Adoption 53 Antonio Cruz Gomes PeacemakerBot: Um bot com LLM para identificar e reduzir sinais de incivilidade em conversas do GitHub 54 Heitor Braga de Almeida*** OFICINA DE ORATÓRIA, COMUNICAÇÃO E CLAREZA PARA APRESENTAÇÕES 55 Carlos Adriel Sousa Bastos Construindo uma comunidade estudantil mais inclusiva através da LIBRAS 56 Ruan de Lima Lopes O Clube de Cinema da UFC Itapajé 57 Pablo de Sousa Oliveira Acolhimento e permanência estudantil por meio de material informativo. 58 Luis Carlos de Carvalho Ferreira Filho Minicurso de Programação Básica com Python 59 Victor Matheus Araújo Oliveira Resumo das Atividades da Oficina de Bem-estar – PET 2025 60 Antonio Erick do Nascimento Sousa MINICURSO DE LINUX: FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES PRÁTICAS PARA DISCENTES DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO 61 Aryely Maria Silva Matos Clube do livro: Literatura como ponte para a leitura em meio a tecnologia 62 Heitor Braga de Almeida Oficina de Oratória e Produção de Slides Criativos com o uso de Storytelling 63 Daniel Vaz Barbosa Minicurso de Git e Github 64 Moniky Mendonça Pereira Primeiros Passos no Figma: Oficina Introdutória de Design 65 Milena Costa Barrozo Experiência no desenvolvimento do site dos Encontros Universitários.	
Federated Learning Performance Evaluation with Entropy-Based Data Quality Analysis Adoption PeacemakerBot: Um bot com LLM para identificar e reduzir sinais de incivilidade em conversas do GitHub Heitor Braga de Almeida*** OFICINA DE ORATÓRIA, COMUNICAÇÃO E CLAREZA PARA APRESENTAÇÕES Carlos Adriel Sousa Bastos Construindo uma comunidade estudantil mais inclusiva através da LIBRAS Ruan de Lima Lopes O Clube de Cinema da UFC Itapajé Pablo de Sousa Oliveira Acolhimento e permanência estudantil por meio de material informativo. Luis Carlos de Carvalho Ferreira Filho Minicurso de Programação Básica com Python Victor Matheus Araújo Oliveira Resumo das Atividades da Oficina de Bem-estar – PET 2025 Antonio Erick do Nascimento Sousa MINICURSO DE LINUX: FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES PRÁTICAS PARA DISCENTES DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO Aryely Maria Silva Matos Clube do livro: Literatura como ponte para a leitura em meio a tecnologia Heitor Braga de Almeida Oficina de Oratória e Produção de Slides Criativos com o uso de Storytelling Minicurso de Git e Github Moniky Mendonça Pereira Primeiros Passos no Figma: Oficina Introdutória de Design Experiência no desenvolvimento do site dos Encontros Universitários.	
Antonio Cruz Gomes PeacemakerBot: Um bot com LLM para identificar e reduzir sinais de incivilidade em conversas do GitHub Heitor Braga de Almeida*** OFICINA DE ORATÓRIA, COMUNICAÇÃO E CLAREZA PARA APRESENTAÇÕES Carlos Adriel Sousa Bastos Construindo uma comunidade estudantil mais inclusiva através da LIBRAS Carlos Adriel Sousa Bastos Construindo uma comunidade estudantil mais inclusiva através da LIBRAS Colube de Cinema da UFC Itapajé Pablo de Sousa Oliveira Acolhimento e permanência estudantil por meio de material informativo. Minicurso de Programação Básica com Python Victor Matheus Araújo Oliveira Resumo das Atividades da Oficina de Bem-estar – PET 2025 Antonio Erick do Nascimento Sousa MINICURSO DE LINUX: FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES PRÁTICAS PARA DISCENTES DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO Aryely Maria Silva Matos Clube do livro: Literatura como ponte para a leitura em meio a tecnologia Heitor Braga de Almeida Oficina de Oratória e Produção de Slides Criativos com o uso de Storytelling Minicurso de Git e Github Moniky Mendonça Pereira Primeiros Passos no Figma: Oficina Introdutória de Design Experiência no desenvolvimento do site dos Encontros Universitários.	
54 Heitor Braga de Almeida**** OFICINA DE ORATÓRIA, COMUNICAÇÃO E CLAREZA PARA APRESENTAÇÕES 55 Carlos Adriel Sousa Bastos Construindo uma comunidade estudantil mais inclusiva através da LIBRAS 56 Ruan de Lima Lopes O Clube de Cinema da UFC Itapajé 57 Pablo de Sousa Oliveira Acolhimento e permanência estudantil por meio de material informativo. 58 Luis Carlos de Carvalho Ferreira Filho Minicurso de Programação Básica com Python 59 Victor Matheus Araújo Oliveira Resumo das Atividades da Oficina de Bem-estar – PET 2025 60 Antonio Erick do Nascimento Sousa MINICURSO DE LINUX: FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES PRÁTICAS PARA DISCENTES DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO 61 Aryely Maria Silva Matos Clube do livro: Literatura como ponte para a leitura em meio a tecnologia 62 Heitor Braga de Almeida Oficina de Oratória e Produção de Slides Criativos com o uso de Storytelling 63 Daniel Vaz Barbosa Minicurso de Git e Github 64 Moniky Mendonça Pereira Primeiros Passos no Figma: Oficina Introdutória de Design Experiência no desenvolvimento do site dos Encontros Universitários.	
Construindo uma comunidade estudantil mais inclusiva através da LIBRAS Carlos Adriel Sousa Bastos Construindo uma comunidade estudantil mais inclusiva através da LIBRAS Columber de Cinema da UFC Itapajé Pablo de Sousa Oliveira Acolhimento e permanência estudantil por meio de material informativo. Luis Carlos de Carvalho Ferreira Filho Minicurso de Programação Básica com Python Victor Matheus Araújo Oliveira Resumo das Atividades da Oficina de Bem-estar – PET 2025 Antonio Erick do Nascimento Sousa MINICURSO DE LINUX: FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES PRÁTICAS PARA DISCENTES DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO Aryely Maria Silva Matos Clube do livro: Literatura como ponte para a leitura em meio a tecnologia Heitor Braga de Almeida Oficina de Oratória e Produção de Slides Criativos com o uso de Storytelling Minicurso de Git e Github Moniky Mendonça Pereira Primeiros Passos no Figma: Oficina Introdutória de Design Experiência no desenvolvimento do site dos Encontros Universitários.	
56Ruan de Lima LopesO Clube de Cinema da UFC Itapajé57Pablo de Sousa OliveiraAcolhimento e permanência estudantil por meio de material informativo.58Luis Carlos de Carvalho Ferreira FilhoMinicurso de Programação Básica com Python59Victor Matheus Araújo OliveiraResumo das Atividades da Oficina de Bem-estar – PET 202560Antonio Erick do Nascimento SousaMINICURSO DE LINUX: FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES PRÁTICAS PARA DISCENTES DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO61Aryely Maria Silva MatosClube do livro: Literatura como ponte para a leitura em meio a tecnologia62Heitor Braga de AlmeidaOficina de Oratória e Produção de Slides Criativos com o uso de Storytelling63Daniel Vaz BarbosaMinicurso de Git e Github64Moniky Mendonça PereiraPrimeiros Passos no Figma: Oficina Introdutória de Design65Milena Costa BarrozoExperiência no desenvolvimento do site dos Encontros Universitários.	
57 Pablo de Sousa Oliveira Acolhimento e permanência estudantil por meio de material informativo. 58 Luis Carlos de Carvalho Ferreira Filho Minicurso de Programação Básica com Python 59 Victor Matheus Araújo Oliveira Resumo das Atividades da Oficina de Bem-estar – PET 2025 60 Antonio Erick do Nascimento Sousa MINICURSO DE LINUX: FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES PRÁTICAS PARA DISCENTES DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO 61 Aryely Maria Silva Matos Clube do livro: Literatura como ponte para a leitura em meio a tecnologia 62 Heitor Braga de Almeida Oficina de Oratória e Produção de Slides Criativos com o uso de Storytelling 63 Daniel Vaz Barbosa Minicurso de Git e Github 64 Moniky Mendonça Pereira Primeiros Passos no Figma: Oficina Introdutória de Design 65 Milena Costa Barrozo Experiência no desenvolvimento do site dos Encontros Universitários.	
Luis Carlos de Carvalho Ferreira Filho Minicurso de Programação Básica com Python 59 Victor Matheus Araújo Oliveira Resumo das Atividades da Oficina de Bem-estar – PET 2025 60 Antonio Erick do Nascimento Sousa MINICURSO DE LINUX: FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES PRÁTICAS PARA DISCENTES DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO 61 Aryely Maria Silva Matos Clube do livro: Literatura como ponte para a leitura em meio a tecnologia 62 Heitor Braga de Almeida Oficina de Oratória e Produção de Slides Criativos com o uso de Storytelling 63 Daniel Vaz Barbosa Minicurso de Git e Github 64 Moniky Mendonça Pereira Primeiros Passos no Figma: Oficina Introdutória de Design 65 Milena Costa Barrozo Experiência no desenvolvimento do site dos Encontros Universitários.	
Fesumo das Atividades da Oficina de Bem-estar – PET 2025 Antonio Erick do Nascimento Sousa MINICURSO DE LINUX: FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES PRÁTICAS PARA DISCENTES DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO Clube do livro: Literatura como ponte para a leitura em meio a tecnologia Heitor Braga de Almeida Oficina de Oratória e Produção de Slides Criativos com o uso de Storytelling Daniel Vaz Barbosa Minicurso de Git e Github Moniky Mendonça Pereira Primeiros Passos no Figma: Oficina Introdutória de Design Experiência no desenvolvimento do site dos Encontros Universitários.	
60 Antonio Erick do Nascimento Sousa MINICURSO DE LINUX: FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES PRÁTICAS PARA DISCENTES DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO 61 Aryely Maria Silva Matos Clube do livro: Literatura como ponte para a leitura em meio a tecnologia 62 Heitor Braga de Almeida Oficina de Oratória e Produção de Slides Criativos com o uso de Storytelling 63 Daniel Vaz Barbosa Minicurso de Git e Github 64 Moniky Mendonça Pereira Primeiros Passos no Figma: Oficina Introdutória de Design 65 Milena Costa Barrozo Experiência no desenvolvimento do site dos Encontros Universitários.	
61 Aryely Maria Silva Matos Clube do livro: Literatura como ponte para a leitura em meio a tecnologia 62 Heitor Braga de Almeida Oficina de Oratória e Produção de Slides Criativos com o uso de Storytelling 63 Daniel Vaz Barbosa Minicurso de Git e Github 64 Moniky Mendonça Pereira Primeiros Passos no Figma: Oficina Introdutória de Design 65 Milena Costa Barrozo Experiência no desenvolvimento do site dos Encontros Universitários.	
62 Heitor Braga de Almeida Oficina de Oratória e Produção de Slides Criativos com o uso de Storytelling 63 Daniel Vaz Barbosa Minicurso de Git e Github 64 Moniky Mendonça Pereira Primeiros Passos no Figma: Oficina Introdutória de Design 65 Milena Costa Barrozo Experiência no desenvolvimento do site dos Encontros Universitários.	
63 Daniel Vaz Barbosa Minicurso de Git e Github 64 Moniky Mendonça Pereira Primeiros Passos no Figma: Oficina Introdutória de Design 65 Milena Costa Barrozo Experiência no desenvolvimento do site dos Encontros Universitários.	
64 Moniky Mendonça Pereira Primeiros Passos no Figma: Oficina Introdutória de Design 65 Milena Costa Barrozo Experiência no desenvolvimento do site dos Encontros Universitários.	
65 Milena Costa Barrozo Experiência no desenvolvimento do site dos Encontros Universitários.	
66 Pedro Brandão Moraes De Araújo Oficina de Segurança Digital	
Oliolità de Gogaran qui Bigital	
67 Leandro Nascimento Adegas Oficina Web	
68 Aline Kelly de Sousa Lima "Inglês na prática, uma iniciativa de ensino"	
69 Helen Vitória Brandão de Sousa Roda de conversa: Explorando Temas de TCC em Segurança da Informação	
70 Victor Matheus Araújo Oliveira Oficina de Bem-estar	
71 Luis Gustavo da Silva Minicurso de Linux: Fundamentos e Aplicações Práticas para discentes de Tecnologia da Informação.	
72 José Talyson de Freitas Souza Transformando Desafios em Conquistas: Diagnóstico e Intervenções para a Permanência Estudantil na UFC	

Resumos Aceitos EU2025 - Itapajé

73	Maria Edwiges Umbelino Oliveira	GuiaC-plat : Plataforma de Ensino de Programação em C com assistente com Inteligência Artificial para Redução de Evasão.
74	Rian Albano Sousa Ribeiro	Dados e experiências para combater a evasão.
75	Vitor André Rocha Siqueira Barros	Refatoração de Aplicativo Móvel para o Monitoramento Estudantil visando a Redução da Evasão e Reprovação
76	Pedro Henrique Braga Melo	Refatoração da Arquitetura Monolítico para Microsserviços de um Sistema de Monitoramento Estudantil
77	ERNESTO GURGEL VALENTE NETO	Otimização do Aprendizado Federado em IoT
78	Luis Sávio Gomes Rosa	Disentropia como métrica linguística e otimizadora de Modelos de Linguagem
79	Mateus Silva Matos	Uma Arquitetura de Aprendizagem Federada Hierárquica para Detecção de Anomalias Visuais
80	Thaís Adrielle Ferreira Rodrigues	Modelo de seleção e detecção de protocolos da camada de aplicação em IoT baseado em um middleware inteligente
81	Emanuel Avila Cruz Pires	Interpolação Guiada por Entropia para Recomposição de Imagens de Sensoriamento
82	José Talyson de Freitas Sousa	Coleta de dados discentes: Estratégias para a permanência e o sucesso acadêmico