- Encontros de Alunos Egressos   05/1*   - Encontros de Alunos Egressos   05/1*	/11/2025 10:10 - 10:20 /11/2025 10:20 - 10:30	Nome Apresentador  Ernesto Gurgel Valente Neto  Luis Sávio Gomes Rosa	Orientador  Julio Cesar Santos dos Anjos  Julio Cesar Santos dos Anjos	Avaliador Hitalo Joseferson Batista Nascimento	Título do Trabalho Otimização do Aprendizado Federado em IoT
- Encontros de Alunos Egressos	/11/2025 10:10 - 10:20 /11/2025 10:20 - 10:30	Luis Sávio Gomes Rosa			, ,
- Encontros de Alunos Egressos	/11/2025 10:20 - 10:30			José Leonardo Esteves da Silva	Disentropia como métrica linguística e otimizadora de Modelos de Linguagem
1 - Encontros de Alunos Egressos         05/1           1 - Encontros de Alunos Egressos         05/1           1 - Encontro de Iniciação Científica         05/1	/11/2025 11:00 11:10	Mateus Silva m=Matos		Pedro Henrique Feijó de Sousa	Uma Arquitetura de Aprendizagem Federada Hierárquica para Detecção de Anomalias Visuais
I - Encontros de Alunos Egressos     O5/1     I - Encontro de Iniciação Científica     O5/1	111/2020 11:00 - 11:10	Thais Adrielle Ferreira Rodrigues	Julio Cesar Santos dos Anjos	Tarek Sayjari	Modelo de seleção e detecção de protocolos da camada de aplicação em IoT baseado em um middleware inteligente
	/11/2025 11:10 - 11:20	Emanuel Avila Cruz Pires	Julio Cesar Santos dos Anjos	Ítalo Linhares de Araújo	Interpolação Guiada por Entropia para Recomposição de Imagens de Sensoriamento
I - Encontro de Iniciação Científica 05/1	/11/2025 13:30 - 13:40	ELYSON CAIQUE ALVES BRITO	José Leonardo Esteves da Silva	Solon Alves Peixoto	Modelo de Neurônio Quântico de Superposição: revisão literária do modelo de Panella*
	/11/2025 13:40 - 13:50	José Basílio Brandão Coelho	José Leonardo Esteves da Silva	Anderson Gonçalves Uchôa	Modelo de Neurônio Quântico de Superposição: revisão literária do modelo de Neurônio qRAM
I - Encontro de Iniciação Científica 05/1	/11/2025 13:50 - 14:00	Antônio Kauê Gomes Ávila Martins	Juan Sebastian Toquica Arenas	Anderson Gonçalves Uchôa	Implementação e Avaliação de Um Algoritimo Híbrido em Hardware Embarcado Para Aplicações Robóticas.
			Anderson Gonçalves Uchôa	Germano Fenner	Caracterizando a Automação de Segurança na Integração Contínua: Um Estudo Baseado em Sistemas Com e Sem Aprendizado de Máquina
	/11/2025 14:10 - 14:20			Anderson Gonçalves Uchôa	Detecção de Anomalias em Tráfego de Rede Utilizando Inteligência Artificial
	/11/2025 14:20 - 14:30			José Leonardo Esteves da Silva	Gestão Proativa De Crises Cibernéticas Através Da Observabilidade Utilizando Agentes de Inteligência Artificial
		, ,		Israel Eduardo de Barros Filho	Identificando Ferramentas de Segurança em Repositórios GitHub: Um Protocolo com Resultados Iniciais
	/11/2025 14:40 - 14:50			Alyson Bezerra	404: Civilidade Não Encontrada? Avaliando a Eficácia de Pequenos Modelos de Linguagem na Detecção de Incivilidade em Conversas no GitHub
	/11/2025 14:50 - 15:00			Solon Alves Peixoto	Simulação de robôs industriais através da integração de ROS2
				Juan Sebastian Toquica Arenas	Otimização de Algoritmos de IA Generativa
	/11/2025 15:30 - 15:40			Germano Fenner	Teoria de circuitos quânticos por operadores unitários derivados da κ-generalização de Kaniadakis
I - Encontro de Iniciação Científica 05/1:	/11/2025 15:40 - 15:50	Suziane Brandão Andrade	Germano Fenner	Julio César Santos dos Anjos	Aplicação de IA em Riscos Sociais, Ambientais e Climáticos (SAC)
I - Encontro do Programa de Acolhimento e Incentivo à Permanência (PAIP) 05/1*	/41/2025 15:50 16:00	José Talyson de Freitas Sousa	Tarek Saviari	Guilherme dos Santos Cunha	Transfermende Desefice em Conquietos: Dispréstice e lateracressão para a Dermanância Estudantil na LIEC
				Alyson Bezerra	Transformando Desafios em Conquistas: Diagnóstico e Intervenções para a Permanência Estudantil na UFC  GuiaC-plat : Plataforma de Ensino de Programação em C com assistente com Inteligência Artificial para Redução de Evasão.
				Julio César Santos dos Anjos	Dados e experiências para combater a evasão.
				Aldísio Medeiros	Coleta de dados discentes: Estratégias para a permanência e o sucesso acadêmico
US/1	2023 10.20 - 10.30	ooso laiyaon de Freitas aousa	Commonte dos Cantos Cultila	, action billion	Ociola de aduce ancomiso. Estrategras para a permanentida e o sucesso academico
I - Encontro de Iniciação Acadêmica 05/1*	/11/2025 16:30 - 16:40	Pedro renan silva venancio	Juan Sebastian Toquica Arenas	Alvson Bezerra	Grupo de estudos em programação avançada baseada em sistemas de robóticos
		Francisco Mário Mesquita Araújo		Juan Sebastian Toquica Arenas	Suporte de TI
				Vanessa dos Santos Lima	Bolsa BIA: Projeto Suporte de TI
,				Vanessa dos Santos Lima	Bolsa de iniciação acadêmica: Comunicação Institucional do Campus
				Guilherme dos Santos Cunha	CONECTABIBLIO: ESTRATÉGIAS DE COMUNICAÇÃO DIGITAL E ENGAJAMENTO NA BIBLIOTECA UNIVERSTÁRIA
					,
I - Encontro de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (PIBITI) 05/1	/11/2025 17:20 - 17:30	Vitor Manuel Gomes Vasconcelos	Julio Cesar Santos dos Anjos	Anderson Gonçalves Uchôa	Federated Learning Performance Evaluation with Entropy-Based Data Quality Analysis Adoption
	/11/2025 17:30 - 17:40			Julio Cesar Santos dos Anjos	PeacemakerBot: Um bot com LLM para identificar e reduzir sinais de incivilidade em conversas do GitHub
			•	,	
I - Encontro de Programas de Educação Tutorial 06/1º	/11/2025 08:30 - 08:40	Heitor Braga de Almeida***	João Henrique Gonçalves Medeiros Corrêa	Guilherme dos Santos Cunha	OFICINA DE ORATÓRIA, COMUNICAÇÃO E CLAREZA PARA APRESENTAÇÕES
I - Encontro de Programas de Educação Tutorial 06/1º	/11/2025 08:40 - 08:50	Carlos Adriel Sousa Bastos	João Henrique Gonçalves Medeiros Corrêa	Vanessa dos Santos Lima	Construindo uma comunidade estudantil mais inclusiva através da LIBRAS
I - Encontro de Programas de Educação Tutorial 06/1	/11/2025 08:50 - 09:00	Ruan de Lima Lopes	João Henrique Gonçalves Medeiros Corrêa	Renata Rios	O Clube de Cinema da UFC Itapajé
I - Encontro de Programas de Educação Tutorial 06/1	/11/2025 09:00 - 09:10	Pablo de Sousa Oliveira	João Henrique Gonçalves Medeiros Corrêa	Israel Eduardo de Barros Filho	Acolhimento e permanência estudantil por meio de material informativo.
I - Encontro de Programas de Educação Tutorial 06/1	/11/2025 09:10 - 09:20	Luis Carlos de Carvalho Ferreira Filho	João Henrique Gonçalves Medeiros Corrêa	Guilherme dos Santos Cunha	Minicurso de Programação Básica com Python
				Anderson Gonçalves Uchôa	Resumo das Atividades da Oficina de Bem-estar – PET 2025
			João Henrique Gonçalves Medeiros Corrêa	Artur de Oliveira da Rocha Franco	MINICURSO DE LINUX: FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES PRÁTICAS PARA DISCENTES DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO
	/11/2025 10:00 - 10:10			Aminadabe Barbosa de Sousa	Clube do livro: Literatura como ponte para a leitura em meio a tecnología
	/11/2025 10:10 - 10:20			Artur de Oliveira da Rocha Franco	Oficina de Oratória e Produção de Slides Criativos com o uso de Storytelling
	/11/2025 10:20 - 10:30			José Leonardo Esteves da Silva	Minicurso de Git e Github
				Pedro Henrique Feijó de Sousa	Primeiros Passos no Figma: Oficina Introdutória de Design
	/11/2025 10:40 - 10:50			Renata Rios	Experiência no desenvolvimento do site dos Encontros Universitários.
		,		Aldísio Medeiros	Oficina de Segurança Digital
		Leandro Nascimento Adegas		Aminadabe Barbosa de Sousa	Oficina Web
				Vanessa dos Santos Lima	"Inglês na prática, uma iniciativa de ensino"
		Helen Vitória Brandão de Sousa		Anderson Gonçalves Uchôa	Roda de conversa: Explorando Temas de TCC em Segurança da Informação
				Larisse Cruz	Oficina de Bem-estar
I - Encontro de Programas de Educação Tutorial 06/11	/11/2025 13:40 - 13:50	Luis Gustavo da Silva	João Henrique Gonçalves Medeiros Corrêa	Pedro Henrique Feijó de Sousa	Minicurso de Linux: Fundamentos e Aplicações Práticas para discentes de Tecnologia da Informação.
I - Encontro de Iniciação à Docência 06/11	/11/2025 13:50 - 14:00	Kurt Manauita Cablaiah	José Leonardo Esteves da Silva	Juan Sebastian Toquica Arenas	Relato de efetividade das atividades de monitoria do projeto de matemática aplicada a computação.
				·	Relato de efetividade das atividades de monitoria do projeto de matemática aplicada a computação.  EXPERIÊNCIA DE MONITORIA NA DICIPLINA DE CÁLCULO I
				Hitalo Joseferson Batista Nascimento	
	/11/2025 14:10 - 14:20 /11/2025 14:20 - 14:30			Tarek Sayjari Hitalo Joseferson Batista Nascimento	Programação Avançada Baseada em Sistemas Robóticos  DA TEORIA À PRÁTICA: UMA PROPOSTA DE ENSINO ATIVO EM PROBABILIDADE E INFERÊNCIA ESTATÍSTICA.
				Juan Sebastian Toquica Arenas	DA TEORIA A PRATICA: UMA PROPOSTA DE ENSINO ATIVO EM PROBABILIDADE E INFERENCIA ESTATISTICA.  Monitoria em Segurança nas Redes e Sistemas: Experiências e Contribuições para o Aprimoramento do Ensino
				Anderson Gonçalves Uchôa	Monitoria em Segurança nas Redes e Sistemas: Experiencias e Contribuições para o Aprimoramento do Ensino  Apoio à Aprendizagem em Inteligência Artificial e Estatística por Meio do Programa de Iniciação à Docência
				Aldísio Medeiros	Programa de Iniciação à Docência em Programação Integrada: Um Relato de Experiência
		Nelson Felipe Andrade Araújo		Solon Alves Peixoto	A Experiência como Monitor: Aprendizados e Desafios
				Solon Alves Peixoto Solon Alves Peixoto	Iniciação à Docência em Programação: Reflexões de uma Experiência Voluntária
		Antônio Cruz Gomes	Anderson Gonçaives Uchôa	Ítalo Linhares de Araújo	Monitoria de Programação: Aplicando Conceitos de POO na Prática
			Ítalo Linhares de Araúio	Pedro Henrique Feijó de Sousa	Relato de Experiência de Monitoria para Disciplinas da área de Engenharia de Software.
			Ítalo Linhares de Araújo	Larisse Cruz	Relato de Experiencia de Monitor para Disciplinas de Engenharia de Software
		William Kelvin Borges da Costa	Hitalo Joseferson Batista Nascimento	Solon Alves Peixoto	Ciência de Dados e eSports: como a análise estatística contribui com os Jogos Eletrônicos
	2020 10.10 - 10.20	Torini Dorgeo da Gosta	- III Journal Haddingho	The state of the s	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4
I - Encontro de Extensão 06/1º	/11/2025 16:20 - 16:30	Kayron Henrique Magalhães Teixeira	Bruna Castro	Guilherme dos Santos Cunha	Oficina de Jogos Analógicos
		Luiza de Melo Noqueira	Hitalo Joseferson Batista Nascimento	José Leonardo Esteves da Silva	Portal de Estatística
		Denize Vitoria Andrade Braga	Guilherme dos Santos Cunha	Larissa Cruz	Relato de Bolsista no Projeto Mulheres de Anita: Inclusão Digital para Mulheres em vulnerabilidade
		Samya Oliveira Sousa	Israel Eduardo de Barros Filho	Eduardo Mapurunga	CiberConsciente: Proteção e Educação
I - Encontro de Extensão 06/1	/11/2025 17:00 - 17:10	Matheus Santana Matos	Julio Cesar Santos dos Anjos	Solon Alves Peixoto	Relato de Experiência do Projeto IA Inclusiva

I - Encontro de Extensão	06/11/2025 17:10 - 17:20	José Henrique Viana Santos	Ítalo Linhares de Araújo	Artur de Oliveira da Rocha Franco	PELICAN - FOGO
I - Encontro de Extensão	06/11/2025 17:20 - 17:30	José Mário Oliveira Patrício	Anderson Gonçalves Uchôa	Aldísio Medeiros	Integrando Ensino e Desenvolvimento em Engenharia de Software e Ciência de Dados com ENGEDADOS
I - Encontro de Extensão	07/11/2025 10:00 - 10:10	Arthur Willame Barroso De Mesquita	Anderson Gonçalves Uchôa	Hitalo Joseferson Batista Nascimento	HackaTudo 2025: Inovação Social e Multidisciplinaridade em Tecnologias Assistivas: Um Relato de Experiência
I - Encontro de Extensão	07/11/2025 10:10 - 10:20	João Santiago Souza Lúcio	Eduardo Mapurunga	Italo Linhares de Araújo	Levando a robótica para as escolas - uma abordagem pedagógica.
I - Encontro de Extensão	07/11/2025 10:20 - 10:30	Luis Carlos de Carvalho Ferreira Filho	Ítalo Linhares de Araújo	Juan Sebastian Toquica Arenas	Desafios no Desenvolvimento de uma Solução com VANTs e Gêmeos Digitais para o Monitoramento Ambiental
I - Encontro de Extensão	07/11/2025 10:30 - 10:40	Luis Gustavo da Silva	Ítalo Linhares de Araújo	Aldísio Medeiros	Conscientização da População de Itapajé sobre os Impactos Ambientais das Queimadas
I - Encontro de Extensão	07/11/2025 10:40 - 10:50	Thaís Ávila Aguiar	Julio Cesar Santos dos Anjos	Eduardo Mapurunga	Processo de Criação dos Materiais Didáticos Durante o Projeto IA Inclusiva
I - Encontro de Extensão	07/11/2025 10:50 - 11:00	Suiany Pinto Gomes	Julio Cesar Santos dos Anjos	Tarek Sayjari	Desafios do Ensino de Inteligência Artificial para Estudantes do Ensino Médio
I - Encontro de Extensão	07/11/2025 11:00 - 11:10	Helen Vitória Brandão de Sousa	Julio Cesar Santos dos Anjos	Artur de Oliveira da Rocha Franco	PIA e IA Inclusiva: Capacitação em Inteligência Artificial e Gestão de Projetos no Programa PELICAN
I - Encontro de Extensão	07/11/2025 11:10 - 11:20	Natércia de Sousa Félix	Aminadabe Barbosa de Sousa	Eduardo Mapurunga	DIRECIONAMENTO PROFISSIONAL - A IMPORTÂNCIA DA GRADUAÇÃO
I - Encontro de Iniciação à Docência	07/11/2025 11:20 - 11:30	Raimunda Ygrind Coelho Silva	Renata Rios	Juan Sebastian Toquica Arenas	Fortalecendo a Aprendizagem em Programação: Projeto de Monitoria para Discipinas Base
I - Encontro de Iniciação Acadêmica	07/11/2025 13:30 - 13:40	Eryka Rodrigues de Sousa	Aminadabe Barbosa de Sousa	Germano Fenner	Aprendizagem Cooperativa em Segurança da Informação
I - Encontro de Iniciação Acadêmica	07/11/2025 13:40 - 13:50	Glauber de Melo Duarte	Renata Rios	Solon Alves Peixoto	Projeto Artistas Digitais
I - Encontro de Iniciação Científica	07/11/2025 13:50 - 14:00	José Agaci Assunção Gomes	João Henrique Gonçalves Medeiros Correa	Italo Linhares de Araújo	FABRIC Testbed: Uma Infraestrutura Programável para Experimentação Científica em Larga Escala
I - Encontro de Iniciação Científica	07/11/2025 14:00 - 14:10	José Henrique Viana Santos	Italo Linhares de Auraújo	Solon Alves Peixoto	Um Método para Geração Automática de Dados Sintéticos de Dispositivos Vestíveis IoT usando GANs e VAEs
I - Encontro de Iniciação Científica	07/11/2025 14:10 - 14:20	João Otávio Mesquita Matos	Italo Linhares de Auraújo	João Henrique Gonçalves Medeiros Correa	Um Método para Geração de Dados de Teste para Aplicações IoHT
I - Encontro do Programa de Acolhimento e Incentivo à Permanência (PAIP)	07/11/2025 14:20 - 14:30	Vitor André Rocha Siqueira Barros	Italo Linhares de Auraújo	Renata Rios	Refatoração de Aplicativo Móvel para o Monitoramento Estudantil visando a Redução da Evasão e Reprovação
I - Encontro do Programa de Acolhimento e Incentivo à Permanência (PAIP)	07/11/2025 14:30 - 14:40	Pedro Henrique Braga Melo	Italo Linhares de Auraújo	Aminadabe Barbosa de Araújo	Refatoração da Arquitetura Monolítico para Microsserviços de um Sistema de Monitoramento Estudantil