

nº	ALUNO	ORIENTADOR	COORIENTADOR	TÍTULO
1	Nahan Filipe Duarte Rezende	Igor Muzetti Pereira	-	Implementação de um Sistema Inteligente de Irrigação com MLOps em ESP32-S3
2	Laura Chaves Soares	Igor Muzetti Pereira	-	Manutenção de Sistemas Operacionais de Tempo Real: Um Estudo Empírico com Projetos Disponíveis no GitHub
3	Jônata Lucas Nogueira	Tiago França Melo de Lima	Priscila de Souza Fernandes Ribeiro	Desenvolvimento de um jogo sério para crianças autistas através do método PECS
4	Maria Eduarda Santos Timiraos	Rafael Frederico Alexandre	Herson de Oliveira Peixoto	Sistema Digital para Comercialização de Materiais Excedentes na Construção Civil
5	Daniele Cristina Almeida	Tiago França Melo de Lima		Aplicação de métodos ágeis como suporte metodológico ao desenvolvimento de TCCs
6	Vitor Marques dos Santos	Tiago França Melo de Lima		Desenvolvimento de um sistema web para visualização e análise dos dados disponibilizados pelo DATASUS
7	Albert Ofori Johnson	Theo Silva Lins		Implementação de um Laboratório de Resposta a Incidentes com Ferramentas Open Source
8	João Guilherme Mendanha Alves	Luiz Carlos Bambirra Torres		Uso de modelo de aprendizado de máquina em microcontroladores para detecção preventiva de danos e falhas em máquinas e equipamentos
9	Mateus Silveira Ribeiro	Rafael Frederico Alexandre	-	Delfos: um oráculo para bancos de dados heterogêneos
10	Pedro Henrique Nunes de Assis	Rafael Frederico Alexandre	-	Ferramenta de desenvolvimento de dashboards para IBM MAXIMO

nº	ALUNO	ORIENTADOR	COORIENTADOR	TÍTULO
11	Mariana de Sousa Vieira	Fernando Bernardes de Oliveira	-	Implementação de meta-heurísticas para o Problema de Sequenciamento de Produção com uma Máquina com Penalidades por Atraso e Antecipação no Processamento de Tarefas
12	André Lucas Santos	Fernando Bernardes de Oliveira	-	Sistema de Controle gerencial para Microempreendedores Individuais (MEIs)
13	Laura Valamiel Andrade	Fernando Bernardes de Oliveira	-	PetCare - Um sistema web para gerenciamento de pets
14	Yuri Maycon da Silva Ribeiro	Fernando Bernardes de Oliveira	-	Sistema web para controle e gerenciamento de insumos e produtos produzidos e vendidos no meio rural
15	Felipe Ricardo Silva Brito	Fernando Bernardes de Oliveira	-	Desenvolvimento de um jogo digital educativo para o ensino dos toques do berimbau na Capoeira
16	Jezreel Neres dos Santos	Samuel Souza Brito	Janniele Aparecida Soares Araújo	Otimização Multiobjetivo de Projetos com Recursos Restritivos: Uma Aplicação do NSGA-II para Minimização de Atrasos e Makespan
17	Kassio Rodrigues Ferreira	Samuel Souza Brito	Janniele Aparecida Soares Araujo	Integração de Estratégias Metaheurísticas na Plataforma ItPlatPSP para Problemas de Escalonamento com Restrições de Recursos
18	Mateus Henrique dos Santos	Samuel Souza Brito	-	Software educativo e estratégico para a sobrevivência de micro e pequenas empresas nos primeiros anos de atividade
19	Guilherme Lopes de Araújo	Bruno Rabello Monteiro	Carlos Henrique Gomes Ferreira	Identificação de Topônimos em Redes Sociais com Uso de Gazetteers e Ferramentas de Reconhecimento de Entidades Nomeadas

nº	ALUNO	ORIENTADOR	COORIENTADOR	TÍTULO
20	Lincoln dos Santos Rebouças	Filipe Nunes Ribeiro	Alexandre Magno de Sousa	Análise comparativa da toxicidade em comentários de vídeos políticos no Brasil: um estudo das eleições de 2018 e 2022.
21	Kauan Oliveira Costa	Filipe Nunes Ribeiro	Helen de Cássia Sousa da Costa Lima	A anatomia do anúncio político: gastos, eficiência e estratégias de segmentação nas plataformas da Meta durante as eleições brasileiras
22	Matheus Henrique vieira Ribeiro	Elton Maximo Cardoso	-	Uma aplicação gráfica para criação e teste de autômatos
23	Tainara Marina Gonçalves Moraes	Alexandre Magno de Sousa	-	Transformers com Mecanismo de Curiosidade para o Problema de Visual Q/A de IA Generativa
24	Beatriz Evelyn Dalfior	Alexandre Magno de Sousa	Carlos Henrique Gomes Ferreira	De Interações à Recomendação: Proposta de um Sistema de Recomendação Baseado em Modelos de Linguagem de Larga Escala e Curiosidade Social para Músicas Online
25	Emanuelle Ferraz Lima	Alexandre Magno de Sousa	-	Sickstem: Sistema Web para Monitoramento de Doenças por Bairro
26	PEDRO ALEXANDRE SOUTO DOS SANTOS	JANNIELE APARECIDA SOARES ARAUJO	-	Análise de uma década de desempenho acadêmico do Curso de Sistemas de Informação
27	Caio Damasceno Alves	Helen de Cássia Sousa da Costa Lima	-	Modelagem de Redes Complexas para Análise de Relações Competitivas no Esporte Olímpico
28	Samira Resende Freitas	Helen de Cássia Sousa da Costa Lima	-	Caracterização de conteúdos sobre semaglutida no YouTube: Um estudo descritivo
29	Israel Matias do Amaral	Helen de Cássia Sousa da Costa Lima	-	Análise de Toxicidade na Comunidade Gamer do YouTube com o Uso de Modelos de Linguagem

TCC 2 (CSI999) - SI - 2025-2

nº	ALUNO	ORIENTADOR	COORIENTADOR	TÍTULO
30	Davi Ribeiro de Almeida	Helen de Cássia Sousa da Costa Lima	Carlos Henrique Gomes Ferreira	Análise da discussão sobre trabalho formal e informal no Brasil a partir de dados do Youtube
31	Artur Linhares de Oliveira	Bruno Cerqueira Hott	-	Detecção de Intrusões em Redes IoT usando Aprendizado de Máquina
32	Sweney Meneses	Eva Bessa Soares	-	Trabalho Remoto e Sistemas de Informação: Desafios e Oportunidades para a Gestão de Pessoas
33	Franciane Cristina de Moraes	Mateus Ferreira Satler	-	Uma análise aprofundada sobre a acessibilidade dos sites das universidades brasileiras usando o AccessCrawler