

## TCC 2 (CSI999) - SI - 2023-2

ALUNO	ORIENTADOR	COORIENTADOR	TÍTULO
Ângelo Thasmo Bitencourt Todeschini	Mateus Ferreira Satler	-	Aplicação Web para Consulta e Avaliação de Obras Audiovisuais
Matheus Oliveira Vilela	Tiago França de Melo Lima	-	Plataforma de gerenciamento de eventos
Gabriel Augusto Rocha Calhabeu	Tiago França de Melo Lima	-	Silent Nightmares
Paula Fernanda Barros de Souza	Tiago França Melo de Lima	-	Desenvolvimento de um jogo sério para conscientização sobre o Transtorno do Espectro Autista
Philipe Pereira Rocha	Mateus Ferreira Satler	-	Predição em Bolsa de Valores Baseado na Análise de Series Temporais Utilizando Redes Neurais Artificiais
Nicole da Silva Pedrosa	Lucinéia Souza Maia	-	Teste de usabilidade e avaliação heurística do sistema Optables
Yasmine de Melo Leite	Fernando Bernardes de Oliveira	-	Desenvolvimento de uma biblioteca de componentes com contraste de cores acessível
Mateus Ferreira Martins	Euler Horta Marinho	Vinicius Mangela Arantes	Aprimoramento da usabilidade do sistema SisGera
César Augusto Cardoso	Igor Muzetti Pereira	-	Análise do uso de Práticas e Ferramentas DevOps pelas Empresas de Tecnologia de Informação Brasileiras
Thaís Souto Damasceno	Eva Bessa Soares	Helen de Cássia Sousa da Costa Lima	Utilização da tecnologia na gestão de ações que promovam o bem-estar emocional de trabalhadores.
Carlos Alberto Miranda Ferreira	George Henrique Godim da Fonseca	Fernando Bernardes de Oliveira	Sistema web para alocação de recursos da quadra poliesportiva do Icea

## TCC 2 (CSI999) - SI - 2023-2

ALUNO	ORIENTADOR	COORIENTADOR	TÍTULO
Celso Henrique Assis Silva	George Henrique Godim da Fonseca	Samuel Souza Brito	Melhoria na logística de deslocamento e na produtividade das colaboradoras da equipe de limpeza na Mina Cauê em Itabira-MG
Jefferson de Freitas Magalhães	Gilda Aparecida de Assis	-	Estudo sobre a Sincronização de um Dispositivo Vestível do Pé com jogos sérios
Jordan Dias Bragon	Rafael Frederico Alexandre	Mateus Ferreira Satler	GEEU – Gestão Eletrônica de Extensão Universitária
Guilherme Lage Albano	Helen de Cássia Sousa da Costa Lima	-	Uso de Business Intelligence para visualização de indicadores estratégicos de vendas no contexto do e-commerce
Gustavo Paiva Dutra	Igor Muzetti Pereira	-	Análise da Arquitetura de Sistemas Operacionais de Tempo Real Livres
Ian Langkammer Batista	Janniele Aparecida Soares Araujo	George Henrique Godim da Fonseca	Desenvolvimento de um e-commerce para uma marca autoral de roupas
Guilherme Augusto Rodrigues de Jesus	Janniele Aparecida Soares Araujo	-	Caracterização de uma base de dados resultante da resolução de instâncias do problemas de escalonamento de projetos com restrições de recursos
Gildo Tiago Azevedo	Theo Silva Lins	-	Implantação de Gerenciamento Eletrônico de Documentos em uma Organização Pública de São Gonçalo do Rio Abaixo - MG
Leonardo Moreira Sepulveda	Theo Silva Lins	-	Comparação entre arquitetura monolítica e microsserviços para construção de sistemas distribuídos escaláveis e flexíveis
Edilaine Lucia Pena	Luciana Paula Reis	June Marques Fernandes	Aprimoramento das funcionalidades da aplicação web HelpSind
Lucas Duarte Almeida	Helen de Cassia Sousa da Costa Lima	Wagner Ragi Curi Filho	Desenvolvimento de um sistema web para a Casa de Cultura de João Monlevade

## TCC 2 (CSI999) - SI - 2023-2

ALUNO	ORIENTADOR	COORIENTADOR	TÍTULO
Marcelo Vinícios Melo Martins	Filipe Nunes Ribeiro	-	ReciclaJM: Desenvolvimento de um aplicativo para facilitar a doação de material reciclável em João Monlevade
Hugo Carvalho Dias Ferreira	Theo Silva Lins	Felipo Bacani	Sistema de Informações Acadêmicas