

TCC 2 (CSI999) - SI - 2022-1

| ALUNO | ORIENTADOR | COORIENTADOR | TÍTULO |
|-------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---|
| Ângelo Thasmo Bitencourt Todeschini | Mateus Ferreira Satler | - | Aplicação Web para Consulta e Avaliação de Obras Audiovisuais |
| Bruno Oswaldo Bertozzi Oliveira | Samuel Souza Brito | - | Metaheurísticas Aplicadas ao Problema de Bin Packing com Conflitos |
| Welberth Heider Magalhães de Araújo | Samuel Souza Brito | - | Modelagem Baseada em Programação Linear Inteira para o Problema de Controle de Estoque Mínimo. |
| Vitor Avancini Cabral | Gilda Aparecida de Assis | Thiago Luange Gomes | Desenvolvimento de um Plugin no Blender para Renderização de Objetos com Textura Representada por uma Função Bidirecional. |
| Pedro Henrique Sant'Ana | Rafael Frederico Alexandre | - | Dizaê, plataforma para auxiliar os processos de melhorias e manutenções de espaços |
| Marco Antônio Brandão Carvalho | Rafael Frederico Alexandre | - | Sistema web para comparação dos preços de supermercados online |
| Manoel Farias Paixão Júnior | George Henrique Godim da Fonseca | - | Um sistema para marcação e agendamento de consultas com especialistas na área da saúde municipal da cidade de Nova Era e João Monlevade |
| Renato Júnior De Moura | Gilda Aparecida de Assis | Fernando Bernardes de Oliveira | Um aplicativo para gestão de equipamentos hospitalares |
| Thiago Duarte Pinto Coelho | Euler Horta Marinho | Flavio Henrique Batista de Souza | OncAmor: Uma aplicação Web para apoiar pessoas em tratamento oncológico. |
| Yasmine de Melo Leite | Fernando Bernardes de Oliveira | - | Desenvolvimento de uma biblioteca de componentes com contraste de cores acessível |
| Gabriele Carla Cordeiro Araújo | Fernando Bernardes de Oliveira | - | Sistema web de gerenciamento Odontoclínico |
| João Vitor Esteves Gomes | Eduardo da Silva Ribeiro | - | Desenvolvimento de aplicação de visão computacional para Detecção de objetos |
| Higor Luis Pereira Guimarães | Filipe Nunes Ribeiro | - | Caracterização do relacionamento entre as páginas públicas de mídias alternativas no Facebook |

TCC 2 (CSI999) - SI - 2022-1

| ALUNO | ORIENTADOR | COORIENTADOR | TÍTULO |
|--|----------------------------|--------------|---|
| Marcelo Vinícios Melo Martins | Filipe Nunes Ribeiro | - | ReciclaJM: Desenvolvimento de um aplicativo para facilitar a doação do material reciclável em João Monlevade |
| Gabriel Nepomuceno Siqueira Campos | Rafael Frederico Alexandre | - | Desenvolvimento de um Módulo de Alocação e Edição da Localização de Pontos de Ônibus Aplicado ao Problema de Roteamento de Veículos Escolares |
| Nayara Cristina de Oliveira | Lucinéia Souza Maia | - | Avaliação de Métricas de Acessibilidade Web |
| Marlon da Silva Martins | Alexandre Magno de Sousa | - | Criação e Análise de um Dataset da Comunidade da Plataforma de Jogos Digitais Steam – Valve Corporation |
| Samuel de Souza Gomes | Alexandre Magno de Sousa | - | Criação de um Dataset da plataforma de jogos digitais da Epic Games para Análise Exploratória de Dados |
| Guilherme Silva Patricio | Alexandre Magno de Sousa | - | Caracterização e mapeamento da criminalidade da cidade de Belo Horizonte por meio de atividade crowdsourcing no Twitter |
| Igor Sant'Anna Siqueira José das Neves | Alexandre Magno de Sousa | - | Proposta de monitoramento para melhorias de desempenho de serviços de rede: um estudo de caso da rede de automação das Aciarias da USIMINAS. |

TCC 2 (CSI999) - SI - 2022-1

| ALUNO | ORIENTADOR | COORIENTADOR | TÍTULO |
|----------------------------|-------------------|----------------------|--|
| Jean Luca Augusto Canazart | Theo Silva Lins | - | Módulo Gerenciamento de times e jogadores para uma plataforma digital para gerenciamento do futebol amador para cidade de João Monlevade e Região. |
| Junior Reis dos Santos | Theo Silva Lins | - | Plataforma digital para gerenciamento do futebol amador para cidade de João Monlevade e Região |
| Gabriel Miranda Silva | Marlon Paolo Lima | Victor Geraldo Gomes | RPA - Automação robótica de processos para o aumento de eficiência em call centers |
| Filipe Mazon Zacarias | Eva Bessa Soares | - | Sistema web para gerenciamento de recursos humanos |