

<b>Banca 1</b> <b>quarta-feira, 21 de junho de 2023</b> <b>08:30 às 11:30</b>	<b>Membros da Banca:</b> <b>Daniela Batista Santos, Henrique Luis Moreira Monteiro, Marco Aurélio Kistemann Júnior</b>	
<b>Nome</b>	<b>Título</b>	<b>Orientador</b>
Ágata Meireles Carvalho	Atributos de Qualidade de Recursos Educacionais Abertos para o Ensino de Computação	Pedro Henrique Dias Valle
Mariana Moraes Albuquerque de Oliveira	Previsão das propriedades mecânicas dos materiais utilizando inteligência artificial em impressão 3D	Raphael Fortes Marcomini
Pedro de Araujo Bhering Bittencourt	Relação Interspecífica: sapos e escorpiões	Lucy Tiemi Takahashi
<b>Banca 2</b> <b>quinta-feira, 22 de junho de 2023</b> <b>08:30 às 11:30</b>	<b>Membros da Banca:</b> <b>Ana Paula Ximenes Flores, Jair da Silva Matos, Marco Aurélio Kistemann Júnior</b>	
<b>Nome</b>	<b>Título</b>	<b>Orientador</b>
Arthur Augusto Ferreira Rodrigues	O POKER COMO INSTRUMENTO DE COMPREENSÃO DE PROBABILIDADE	Marco Antonio Escher
Bruno Vassolli	Trilha Iluminada: um jogo para o ensino e divulgação da Matemática	Reginaldo Braz Batista
Elpidio Soares Júnior	O LÚDICO NA EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS: BRINQUEDOS CIENTÍFICOS APLICADOS AO ENSINO DE CIÊNCIAS	Paulo Henrique Dias Menezes
<b>Banca 3</b> <b>sexta-feira, 23 de junho de 2023</b> <b>14:00 às 17:00</b>	<b>Membros da Banca:</b> <b>Bárbara Lúcia de Almeida, Henrique Luis Moreira Monteiro, Marco Aurélio Kistemann Júnior</b>	
<b>Nome</b>	<b>Título</b>	<b>Orientador</b>
Camila Laroca de Arruda	Análise Comparativa de um Peça Manufaturada por Processos Subtrativos e Aditivos	Marcos Martins Borges
Camila Ribeiro Passos	Um modelo acoplado do sistema cardiovascular e imunológico considerando os efeitos da COVID-19	Bernardo Martins Rocha
Carla Andressa Rodrigues Lopes	Aplicações da espectroscopia ótica em dispositivos luminescentes	Maria José Venezuela Bell

<b>Banca 4</b> segunda-feira, 26 de junho de 2023 08:30 às 11:30		<b>Membros da Banca:</b> <b>Flávio Iassuo Takakura, Jair da Silva Matos, Marco Aurélio Kistemann Júnior</b>	
<b>Nome</b>	<b>Título</b>	<b>Orientador</b>	
Daniel Muller Rezende	Análise do comportamento de contas no Ethereum durante um evento de impacto na economia	Saulo Moraes Villela	
Dulcineia Ruback Marchito	Recursos Energéticos Distribuídos em redes de energia elétrica: operação e planejamento através de técnicas de otimização	Leonardo Willer	
Eduardo da Silva Cid Salviano	Utilização de PSO para a Solução do Problema de Fluxo de Potência	João Alberto Passos Filho	
<b>Banca 5</b> quarta-feira, 28 de junho de 2023 14:00 às 17:00		<b>Membros da Banca:</b> <b>Felipe Ramos Costa, Marco Aurélio Kistemann Júnior, Mike de Souza Moraes</b>	
<b>Nome</b>	<b>Título</b>	<b>Orientador</b>	
Augusto Machado Pessoa	Avaliação Experimental do Desempenho de um Processo de Saturação Adiabática da Mistura Ar-Vapor D'água	Marco Aurelio Da Cunha Alves	
Gabriel Barreto Calixto	Detecção de veículos em imagens utilizando redes neurais	Luiz Maurílio da Silva Maciel	
Gabriel Botelho Andrade	Impacto das Empresas Juniores de TI no mercado de trabalho	Pedro Henrique Dias Valle	
<b>Banca 6</b> quinta-feira, 29 de junho de 2023 08:30 às 11:30		<b>Membros da Banca:</b> <b>Daniela Batista Santos, Helen Maria Pedrosa de Oliveira, Marco Aurélio Kistemann Júnior</b>	
<b>Nome</b>	<b>Título</b>	<b>Orientador</b>	
Guilherme Campos Decoló	Adaptação de carrinhos infantis motorizados para crianças com paralisia cerebral: um estudo de caso	Flávia de Souza Bastos	
Helena Carvalho Lannes Corrêa Salles	O papel da tecnologia no diagnóstico e tratamento dos sintomas do Transtorno do Déficit de Atenção com Hiperatividade (TDHA)	Pedro Henrique Dias Valle	
Kennedy da Cunha Vieira	Modelagem e implementação de banco de dados e sistema web com informações de touros e vacas da raça holandesa	Victor Stroele de Andrade Menezes	

<b>Banca 7</b> sexta-feira, 30 de junho de 2023 14:00 às 17:00		<b>Membros da Banca:</b> <b>Bárbara Lúcia de Almeida, Marco Aurélio Kistemann Júnior, Mário Antônio Ribeiro Dantas</b>	
<b>Nome</b>	<b>Título</b>	<b>Orientador</b>	
João Pedro Barbosa Nunes Silva	Análise de luminotécnica em um subestação elétrica	Igor Delgado de Melo	
Mara de Lemos Gomes	Mapeando as Competências Técnicas de Desenvolvedores de Software Obtidas por Meio da Análise de Código-Fonte	Gleiph Ghiotto Lima de Menezes (coorientador: Alessandra Marta de Oliveira Julio)	
<b>Banca 8</b> segunda-feira, 10 de julho de 2023 08:30 às 11:30		<b>Membros da Banca:</b> <b>Flávio de Souza Coelho, Igor de Oliveira Knop, Marco Aurélio Kistemann Júnior</b>	
<b>Nome</b>	<b>Título</b>	<b>Orientador</b>	
Marcelo de Melo Amorim Filho	Validação de medidas e métricas de sensores em IoT	Wagner Antonio Arbex (coorientador: Pedro Braga Arcuri)	
Yan Kesley Neves Coutinho	Um estudo sobre os experimentos mentais como metodologia de ensino	Willian José da Cruz	
<b>Banca 9</b> quarta-feira, 5 de julho de 2023 08:30 às 11:30		<b>Membros da Banca:</b> <b>Henrique Luis Moreira Monteiro, Marco Aurélio Kistemann Júnior</b>	
<b>Nome</b>	<b>Título</b>	<b>Orientador</b>	
Rodrigo de Oliveira Dias	CONTROLE DE VELOCIDADE AUTOMÁTICO APLICADO EM CARRINHOS DE PASSEIO MOTORIZADOS PARA CRIANÇAS COM DEFICIÊNCIA EM MOBILIDADE	Flávia de Souza Bastos (coorientador: Exuperry Barros Costa)	
Ronaldo Coutinho Cabral	Code Fish: Um jogo que utiliza programação baseada em blocos para auxiliar o ensino e aprendizagem de lógica de programação e algoritmos	Alessandra Marta de Oliveira Julio	
Thales Marciano Rodrigues	A manipulação física e virtual de materiais didáticos: estudo e desenvolvimento de materiais	Marco Antônio Escher	

<b>Banca 10</b>		<b>Membros da Banca:</b>	
<b>quinta-feira, 6 de julho de 2023</b>		<b>Marco Aurélio Kistemann Júnior, Mário Antônio Ribeiro Dantas</b>	
<b>08:30 às 11:30</b>			
<b>Nome</b>	<b>Título</b>	<b>Orientador</b>	
Arthur Santos Rodrigues	COLETA DE DADOS, VIA PROTOCOLO MODBUS TCP/IP, DE DISPOSITIVOS DE AUTOMAÇÃO DE USINA FOTOVOLTAICA	Eduardo Pestana de Aguiar	
Vitoria Isabela de Oliveira	Arquitetura adaptativa no contexto da Interoperabilidade em Aplicações na Internet das Coisas	José Maria Nazar David	
Yago Cruz dos Santos	Crescimento de Filmes de Carbono sp2 por CVD sem o uso de catalisadores	Indhira Oliveira Maciel	
<b>Banca 11</b>		<b>Membros da Banca:</b>	
<b>terça-feira, 11 de julho de 2023</b>		<b>Ana Paula Ximenes Flores, Flávio de Souza Coelho, Marco Aurélio Kistemann Júnior</b>	
<b>08:30 às 11:30</b>			
<b>Nome</b>	<b>Título</b>	<b>Orientador</b>	
Vinicius de Souza Baptista	Análise e Calibragem dos parâmetros da impressão 3D, a partir da Stella 2	Raphael Fortes Marcomini	
<b>Banca 12</b>		<b>Membros da Banca:</b>	
<b>quarta-feira, 12 de julho de 2023</b>		<b>Daniela Batista Santos, Igor de Oliveira Knop, Marco Aurélio Kistemann Júnior</b>	
<b>14:00 às 17:00</b>			
<b>Nome</b>	<b>Título</b>	<b>Orientador</b>	
João Pedro Monken Kronemberger	Análise estatística dos campeões do Brasileirão	Tiago Magalhães	
Nikolas Oliver Sales Genesio	Ensino de lógica de programação por meio de jogos educacionais para crianças e adolescentes	Pedro Henrique Dias Valle	

<b>Banca 13</b> quinta-feira, 13 de julho de 2023 08:30 às 11:30		<b>Membros da Banca:</b> <b>Leonardo Alves Ferreira, Mike de Souza Moraes</b>	
<b>Nome</b>	<b>Título</b>	<b>Orientador</b>	
Daniel Henrique Rocha de Almeida	Educação Financeira	Marco Aurélio Kistemann Júnior	
Felipe Medeiros Portes e Souza	Empresas de caminhões úteis para a sociedade	Marco Aurélio Kistemann Junior	
<b>Banca 14</b> sexta-feira, 14 de julho de 2023 14:00 às 17:00		<b>Membros da Banca:</b> <b>Helen Maria Pedrosa de Oliveira, Igor Delgado de Melo, Marco Aurélio Kistemann Júnior</b>	
<b>Nome</b>	<b>Título</b>	<b>Orientador</b>	
Rayane Moraes da Silva	O impacto da COVID-19 nas Soft Skills dos Desenvolvedores de Software no Brasil	Pedro Henrique Dias Valle	
Ricardo Corbelli do Amaral	ESTUDO SOBRE FRENAGEM REGENERATIVA UTILIZANDO MOTORES DE INDUÇÃO TRIFÁSICOS	Israel Filipe Lopes	
Weyder Luiz Gomes Gante	Planejando os gastos com um filho: Uma abordagem de Matemática Financeira	Marco Aurélio Kistemann Júnior	
<b>Banca 15</b> segunda-feira, 17 de julho de 2023 14:00 às 17:00		<b>Membros da Banca:</b> <b>Felipe Ramos Costa, Marco Aurélio Kistemann Júnior, Mike de Souza Moraes</b>	
<b>Nome</b>	<b>Título</b>	<b>Orientador</b>	
Carlos Eduardo da Conceição Cardoso	Análise aeroelástica dos carregamentos aerodinâmicos de uma aeronave tipo VANT	Patricia Habib Hallak	
Matheus Cardoso Faesy	Um NSGAI para um problema de escalonamento com máquinas paralelas em uma indústria verde considerando tempo e consumo de energia	Stênio Sã Rosário Furtado Soares (coorientador: Luciana Brugiolo Gonçalves)	