

Título trabalho	Eixo Temático após a revisão	Forma apresentação	Nível trabalho	Apresentador 1	Apresentador 2	Nome campus	Nome curso	Autores
ANÁLISE DE ACESSIBILIDADE DE CADEIRANTES EM UM LABORATÓRIO DE USINAGEM POR MEIO DO SOFTWARE SOLIDWORKS	Infraestrutura	Apresentação Oral	Técnico	Paulo Henrique da Silveira de Souza		Araranguá	Técnico em eletromecânica	Paulo Henrique da Silveira de Souza Fábio Evangelista Santana
DESENVOLVIMENTO DE CONCEPÇÕES PARA A ACESSIBILIDADE DE CADEIRANTES À EDUCAÇÃO PROFISSIONAL	Infraestrutura	Pôster	Técnico	Mateus Gabriel Bosa	Thaina de Aguiar Martins	Araranguá	Técnico em eletromecânica	Mateus Gabriel Bosa Fábio Evangelista Santana Daniel João Generoso Andrei Leandro Morsch Franco Jaderson Machado Thaina de Aguiar Martins
O ENSINO DE ÓPTICA VISANDO A EXPLORAÇÃO DE UM LABORATÓRIO PORTÁTIL	Educação Profissional e Tecnológica	Pôster	Graduação	Lenise Silva de Souza	Monique Silva de Souza	Araranguá	Licenciatura em Ciências da Natureza - Física	Lenise Silva de Souza Monique Silva de Souza
A LIGA DA FÍSICA: O ENSINO DE FÍSICA POR MEIO DE ATIVIDADES EM UM CLUBE DE CIÊNCIAS	Educação Profissional e Tecnológica	Pôster	Graduação	Graciane Gonçalves Farias	Márcia Elida Domingos Prudêncio	Araranguá	Lic. em Ciências da Natureza - Habilitação Física	Graciane Gonçalves Farias Hellen Soares Márcia Elida Domingos Prudêncio Najara Bonoldi Pereira Tairini da Silva Norma Samira Matos Felipe Damasio
CONSIDERAÇÕES SOBRE AS ETAPAS INFORMACIONAL E CONCEITUAL DO PROCESSO DE PROJETO DE PRODUTO APLICADO À EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA	Educação Profissional e Tecnológica	Pôster	Técnico	Artur Schmidt Ferreira	Igor Bardini Figueredo	Araranguá	Técnico em eletromecânica	Artur Schmidt Ferreira Igor Bardini Figueredo Fábio Evangelista Santana

Título trabalho	Eixo Temático após a revisão	Forma apresentação	Nível trabalho	Apresentador 1	Apresentador 2	Nome campus	Nome curso	Autores
DIAGRAMA V NA EDUCAÇÃO PROFISSIONAL: UMA FERRAMENTA PROMOTORA DA APRENDIZAGEM SIGNIFICATIVA DE AULAS PRÁTICAS DO CURSO TÉCNICO EM ELETROMECÂNICA	Educação Profissional e Tecnológica	Pôster	Graduação	Jennie Elias Vieira		Araranguá	Lic. Ciências da Natureza: Habilitação em Física	Lucas Boeira Michels (orientador) Jennie Elias Vieira
DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA NA FORMAÇÃO DOCENTE: CONSTRUINDO E DIVULGANDO CONHECIMENTO POR MEIO DO RÁDIO	Educação Profissional e Tecnológica	Pôster	Graduação	Helen Clemes Cardoso	Tatiane Gonçalves Elias Goulart	Araranguá	Licenciatura em Ciências da Natureza, (Física)	Helen Clemes Cardoso Tatiane Gonçalves Elias Goulart Adriano Antunes Rodrigues Felipe Damasio
ENGENHARIA REVERSA DO CIRCUITO ELETROELETRÔNICO DE UMA CADEIRA DE RODAS MOTORIZADA	Controle e Processos Industriais	Pôster	Técnico	Cristiano Silveira Duarte	Renan Neves Raupp	Araranguá	Técnico em eletromecânica	Cristiano Silveira Duarte Eduardo Tocchetto de Oliveira Junior Fábio Evangelista Santana Renan Neves Raupp
IMPLANTAÇÃO DO LABORATÓRIO DE PRÁTICAS PARA O ENSINO DE CIÊNCIAS EM UMA ESCOLA DE EDUCAÇÃO BÁSICA DA REDE PÚBLICA ESTADUAL	Apoio Escolar	Pôster	Graduação	Mateus Rafael de Souza	Michele Daniel	Araranguá	Lic em Ciências da Natureza habilitação em física	Mateus Rafael de Souza Michele Daniel
NANOSÍLICA OBTIDA POR MEIO DA CASCA DE ARROZ - APLICANDO NANOTECNOLOGIA PARA REDUZIR O IMPACTO AMBIENTAL DA AGROINDÚSTRIA DO SUL CATARINENSE	Ambiente, Saúde e Segurança	Pôster	Graduação	Thayse Adineia Pacheco		Araranguá	Licenciatura em Ciências da Natureza - Física	Thayse Adineia Pacheco Suzy Pascoali (Orientadora)
A UTILIZAÇÃO DE ATIVIDADES EXTRACURRICULARES NO PROCESSO DE ENSINO-APRENDIZAGEM	Apoio Escolar	Pôster	Graduação	Larissa Merlo Morales		Araranguá	Lic. Ciências da Natureza com hab. em Física	Larissa Merlo Morales Felipe Damasio

Título trabalho	Eixo Temático após a revisão	Forma apresentação	Nível trabalho	Apresentador 1	Apresentador 2	Nome campus	Nome curso	Autores
O ENSINO DE CIÊNCIAS POR MEIO DA UTILIZAÇÃO DE LIBRAS: UMA OPORTUNIDADE DE APRENDIZAGEM PARA OS SURDOS	Educação Profissional e Tecnológica	Pôster	Graduação	Hellen Soares		Araranguá	Licenciatura em Ciências da Natureza	Hellen Soares Tairini da Silva Najara Bonoldi Pereira Graciane Gonçalves Farias Márcia Elida Prudêncio
ASPECTOS CONSTRUTIVOS PARA GERAÇÃO DE ENERGIA RENOVÁVEL EM UMA BICICLETA NOTURNA ECOLÓGICA	Controle e Processos Industriais	Pôster	Técnico	Arthur Warmling	Magno Oliveira Homem	Araranguá	Técnico em eletromecânica	Arthur Warmling Bernardo Simon Provedan Fábio Evangelista Santana Magno Oliveira Homem Paulo Eduardo Rossi Piero Generoso dos Santos Andrei Leandro Morsch Franco
O OSCILOSCÓPIO COMO INSTRUMENTO DIDÁTICO PARA O ENSINO DE FÍSICA NO ENSINO BÁSICO	Apoio Escolar	Pôster	Graduação	Digiane Reis	Rafael Ramos Maciel	Araranguá	Licenciatura em Física	Digiane Reis Francisca Pereira Juliane Souza de Oliveira Rafael Ramos Maciel Rosana de Melo Lourenço Rodrigo Ramos Felipe Damasio
DIAGNÓSTICOS DOS PRINCIPAIS PROBLEMAS DA CULTURA DA MAÇÃ EM URUPEMA	Recursos Naturais	Pôster	Técnico	José Nilson de Brito		Avançado de Urupema	Produção Integrada de Frutas	José Nilson de Brito Marcos Roberto Dobler Stroschein Roberto Akitoshi Komatsu

Título trabalho	Eixo Temático após a revisão	Forma apresentação	Nível trabalho	Apresentador 1	Apresentador 2	Nome campus	Nome curso	Autores
TREINAMENTO EM HIGIENE E BOAS PRÁTICAS DE MANIPULAÇÃO DE ALIMENTOS DE FUNCIONÁRIOS DE TRÊS MUNICÍPIOS DO OESTE DE SANTA	Produção Alimentícia	Pôster	Técnico	Lucas José Martimiano	Elisangela Tuni	Avançado de Xanxerê	Técnico em Agroindústria	Luciana Senter Eliane Maria Zandonai Michielin Lucas José Martimiano Elisangela Tuni Manoela Alano Vieira (Orientadora)
POTENCIALIDADES DE CULTIVARES DE BATATA-DOCE PARA PROCESSAMENTO NA AGROINDÚSTRIA FAMILIAR	Produção Alimentícia	Apresentação Oral	Técnico	Diéssica Bueno		Canoinhas	Agroindústria	Júlio Cezar Bragaglia Diéssica Bueno
A EDUCAÇÃO AMBIENTAL ATRAVÉS DE TRILHA ECOLÓGICA	Ambiente, Saúde e Segurança	Pôster	Técnico	Carlos Guilherme Porto de Oliveira		Canoinhas	Técnico em Agroecologia	Carlos Guilherme Porto de Oliveira Anderson Saldanha Bueno
SE-PA-RE: AÇÃO DE COLETA SELETIVA DE LIXO NO IF-SC / CANOINHAS	Ambiente, Saúde e Segurança	Pôster	Técnico	Neil Röger Steilein		Canoinhas	Curso Técnico em Agroecologia	Neil Röger Steilein André Schneider Saymon Michel Sanches Claudia Kuns Tomaselli Graciele Viccini Isaka (Orientadora)
OFICINA DE BIOCONSTRUÇÃO EM CANOINHAS	Apoio Escolar	Relato experiência		Douglas Jacob Feger	Ana Carolina Correa da Maia	Canoinhas	Edificações	Marcos Sardá Vieira Douglas Jacob Feger Ana Carolina Correa da Maia

Título trabalho	Eixo Temático após a revisão	Forma apresentação	Nível trabalho	Apresentador 1	Apresentador 2	Nome campus	Nome curso	Autores
REGISTRO HISTÓRICO-CULTURAL DAS EDIFICAÇÕES ANTIGAS DE CANOINHAS-SC: RESGATE DO CENTENÁRIO	Produção Cultural e Design	Relato experiência	Técnico	Ieda Dranka da Maia	Allan Diego Bockor	Canoinhas	curso técnico em Edificações	Orlando Rogério Campanini Gladis Cristina Furlan Ieda Dranka da Maia Allan Diego Bockor Alexandra Sabrina Lopes
CONTROLE DE VELOCIDADE DE UM MOTOR CC COM FRENAGEM REGENERATIVA	Controle e Processos Industriais	Pôster	Técnico	Paulo Henrique Bunkowski Zanetini		Chapecó	Técnico em eletroeletrônica	Juan Paulo Robles Balestero Marcelo Lorensetti Paulo Henrique Bunkowski Zanetini
CONTROLADOR DE VELOCIDADE PARA VEÍCULOS ELÉTRICOS COM MOTOR CC	Controle e Processos Industriais	Pôster	Técnico	Marcelo Lorensetti		Chapecó	Técnico em eletroeletrônica	Juan Paulo Robles Balestero Marcelo Lorensetti
ESTUDO DO SISTEMA DE CONTROLE DE VELOCIDADE PARA MOTORES BRUSHLESS DC UTILIZADO EM VEÍCULOS ELÉTRICOS.	Controle e Processos Industriais	Pôster	Técnico	Arthur da Rosa		Chapecó	Técnico em eletroeletrônica	Juan Paulo Robles Balestero Arthur da Rosa
PATINETE ELÉTRICO - INTEGRAÇÃO NO CAMPUS	Infraestrutura	Pôster	Técnico	Willham Vagner Garczal		Chapecó	Técnico Mecânica	Willham Vagner Garczal João Paulo Farias Côrtes Alexandre Galiotto Juan P. Robles Balestero
A LINGUAGEM NÃO VERBAL SOB O OLHAR DOS ALUNOS DO PROEJA/ELETROMECÂNICA DO IF-SC - CAMPUS CHAPECÓ	Educação Profissional e Tecnológica	Pôster	Técnico	Miguel Grando	Gérsio Silva de Cristo	Chapecó	Curso Técnico em Eletromecânica/PROEJA	Ana Maria Bonk Massarollo Miguel Grando Gérsio Silva de Cristo Leandro da Silva Marcos Fleck Machado

Título trabalho	Eixo Temático após a revisão	Forma apresentação	Nível trabalho	Apresentador 1	Apresentador 2	Nome campus	Nome curso	Autores
APLICAÇÃO DE LEDS DE ALTO BRILHO NO TECIDO HUMANO E SUA INTERAÇÃO TERAPÊUTICA	Ambiente, Saúde e Segurança	Pôster	Técnico	Mauro Ceretta Moreira	Juan Paulo Robles Balestero	Chapecó	Eletroeletrônica	Mauro Ceretta Moreira Juan Paulo Robles Balestero Gabriel Guterres Moreira Felipe da Silva
APROVEITAMENTO DO ROTOR SAVONIUS PARA GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	Infraestrutura	Pôster	Graduação	Nicolas Teixeira Nunes		Chapecó	Engenharia de Controle e Automação	Lucas José Frizon Nicolas Teixeira Nunes Luiz Sílvio Scartazzini
COMO CONSTRUIR E UTILIZAR DIDATICAMENTE A BICICLETA MUSICAL	Educação Profissional e Tecnológica	Pôster	Técnico	Maíza Fossatto	Gustavo Luis Bonkowisk Zanetini	Chapecó	Eletromecânica	Djoni Tatian Dittadi Felipe Ragnini Luiz Sílvio Scartazzini Maíza Fossatto Gustavo Luis Bonkowisk Zanetini
CURSO DE QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL EM EDITOR DE TEXTO E INTERNET BÁSICO PARA DEFICIENTES FÍSICOS	Educação Profissional e Tecnológica	Pôster	Graduação	Felipe Ragnini		Chapecó	Engenharia de Controle e Automação	Felipe Ragnini Maro Jinbo
INVENTÁRIO DO POTENCIAL HIDROENERGÉTICO DA BACIA DO RIO CHAPECOZINHO	Ambiente, Saúde e Segurança	Apresentação Oral	Técnico	Maiza Fossatto	Gustavo Luis Bonkowisk Zanetini	Chapecó	Médio Integrado em Informática	Gustavo Luis Bonkowisk Zanetini Maiza Fossatto Luiz Sílvio Scartazzini Miguel Debarba
OFICINAS PARA O APERFEIÇOAMENTO DO ENSINO INTEGRADO	Apoio Escolar	Pôster	Técnico	Djoni Tatian Dittadi		Chapecó	Eletromecânica	Djoni Tatian Dittadi Felipe Ragnini Luiz Sílvio Scartazzini
PROGRAMA SIMULADOR DE FORÇAS ENVOLVIDAS NO MOVIMENTO DA BICICLETA	Educação Profissional e Tecnológica	Pôster	Graduação	João Paulo Farias Côrtes		Chapecó	Engenharia de Controle e Automação	João Paulo Farias Côrtes Willham Vagner Garczal Alexandre Galiotto

Título trabalho	Eixo Temático após a revisão	Forma apresentação	Nível trabalho	Apresentador 1	Apresentador 2	Nome campus	Nome curso	Autores
PROTÓTIPO EDUCATIVO DE UM FREIO ELETROMAGNÉTICO PARA TESTE DE MOTORES COM CARGA	Educação Profissional e Tecnológica	Pôster	Graduação	Lucas José Frizon		Chapecó	Engenharia de Controle e Automação	Felipe Ragnini Djoni Tatian Dittadi Luiz Silvio Scartazzini Lucas José Frizon
RESTAURAÇÃO DA TABELA PERIÓDICA ILUMINADA	Educação Profissional e Tecnológica	Pôster	Nível técnico	Ângela Silva	Pricila Cerezolli	Chapecó	Eletromecânica/Engenharia de Controle e Automação	Ângela Silva Pricila Cerezolli
PROJETO DE EXTENSÃO COMO MELHORIA DO ENSINO E AMPLIAÇÃO DAS POSSIBILIDADES DE ACESSO AO ENSINO TÉCNICO	Educação Profissional e Tecnológica	Pôster	Técnico	Maysa Eduarda Freitas		Criciúma	Técnico em Edificações	Maysa Eduarda Freitas Sandra Margarete Bastianello Scremin
DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA DIDÁTICO PARA ENSINO DE CONVERSORES CC-CA COM MONITORAMENTO POR MICROCONTROLADORES	Educação Profissional e Tecnológica	Pôster	Graduação	Juliano de Oliveira Pacheco		Florianópolis	Esp. em Desenvolvimento de Produtos Eletrônicos	Juliano de Oliveira Pacheco Clóvis Antônio Petry Flávio Alberto Bardemaker Batista
ESTUDO E CARACTERIZAÇÃO DO LEITE PRODUZIDO E COMERCIALIZADO NO ESTADO DE SANTA CATARINA	Produção Alimentícia	Pôster	Técnico	Marta Schmidt Pfaffenzeller	Amadeo Zimmermann	Florianópolis	Curso Técnico Integrado em Química	Amadeo Zimmermann Marta Schmidt Pfaffenzeller Berenice da Silva Junkes Luis Henrique Weissheimer Costa Gisele Serpa
A OP ART E SEU PODER NA CONQUISTA DO USUÁRIO: DESENVOLVIMENTO DE UM RELÓGIO INTERATIVO.	Produção Cultural e Design	Pôster	Graduação	Luciano Ernesto Arnold Schmitt	Diego Max da Silva	Florianópolis	Curso Superior de Tecnologia em Design de Produto	Luciano Ernesto Arnold Schmitt Diego Max da Silva Luna Lorenzo Finotti Milena Zickuhr

Título trabalho	Eixo Temático após a revisão	Forma apresentação	Nível trabalho	Apresentador 1	Apresentador 2	Nome campus	Nome curso	Autores
BACCHUS - BANCADA GASTRONÔMICA MULTIUSO	Produção Cultural e Design	Apresentação Oral	Graduação	Luciano Ernesto Arnold Schmitt	Luiza Ramos	Florianópolis	Curso Superior de Tecnologia em Design de Produto	Luciano Ernesto Arnold Schmitt Luiza Ramos Lucas Marcondes Cássia Chassot
DESENVOLVIMENTO DE UM MÉTODO PARA AVALIAÇÃO DA RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO DE ARGAMASSAS IN LOCO	Controle e Processos Industriais	Apresentação Oral	Graduação	Igor Fernando Reitz Ribeiro Mendes		Florianópolis	construção de edificios	Igor Fernando Reitz Ribeiro Mendes Luciana Maltez Lengler Calçada Alexandre Lima de Oliveira Pedro Lehmkuhl Damiani Rafael Andrade de Souza
DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE UM EXPERIMENTO REMOTO DE FÍSICA: CONTROLE E OBSERVAÇÃO DO LANÇAMENTO DE UM PROJÉTIL UTILIZANDO PLATAFORMA ARDUINO	Educação Profissional e Tecnológica	Pôster	Graduação	Vitor Farias de Borba		Florianópolis	CST em Mecatrônica industrial	Vitor Farias de Borba
DETERMINAÇÃO DA INFLUÊNCIA DO GERADOR DE ALTA TENSÃO DE APARELHOS RADIOGRÁFICOS NO VALOR DO KERMA NO AR	Ambiente, Saúde e Segurança	Pôster	Graduação	Maria Eduarda Fernandes da Costa	Bianca de Freitas	Florianópolis	Curso Superior de Tecnologia em Radiologia	Maria Eduarda Fernandes da Costa Flávio Augusto Penna Soares Bianca de Freitas
EMENDAS PARLAMENTARES, COMO SE ORIGINA E SUA REAL EFICÁCIA PARA OS MUNICÍPIOS DA GRANDE FLORIANOPOLIS	Gestão e Negócios	Pôster	Graduação	Adriano Carlos Ribeiro	Jean Passos	Florianópolis	Especialização Gestão Pública	Adriano Carlos Ribeiro Rpnei Amandio Jean Passos Sônia Lamego

Título trabalho	Eixo Temático após a revisão	Forma apresentação	Nível trabalho	Apresentador 1	Apresentador 2	Nome campus	Nome curso	Autores
ESTUDO DAS AFRICANIDADES NO CURRÍCULO DE CURSOS DA EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA DO IF-SC	Produção Cultural e Design	Pôster	Graduação	Raquel Carolina Binotto		Florianópolis	Design de Produto	Raquel Carolina Binotto Graciane Daniela Sebrão
OTIMIZAÇÃO DE PARÂMETROS OSEM PARA ESTUDOS CINTILOGRÁFICOS DE PERFUSÃO DO MIOCÁRDIO EM FUNÇÃO DO IMC DOS PACIENTES	Ambiente, Saúde e Segurança	Apresentação Oral	Graduação	Pietro Paolo de Barros		Florianópolis	Curso Superior de Tecnologia em Radiologia	Pietro Paolo de Barros Tatiane S. C. Camozzato Luis F. Metello Domingos Vieira Fábio Nogueira
PROGRAMAÇÃO LINEAR: APLICAÇÃO PARA OTIMIZAÇÃO, ANÁLISE E PLANEJAMENTO DE PRODUÇÃO	Gestão e Negócios	Pôster	Técnico	Carolina Brüggemann	Wellinton dos Santos Rodrigues	Florianópolis	Curso Técnico Integrado em Edificações	Carolina Brüggemann Wellinton dos Santos Rodrigues José Roque Damasco Neto (Orientador)
AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE CRÔNICA DO EFLUENTE DE USINAS DE PRODUÇÃO DE CONCRETO, NO NORTE DA ILHA DE SANTA CATARINA	Ambiente, Saúde e Segurança	Pôster	Graduação	Gabrielli Vieira		Florianópolis	Construção de Edifícios	Gabrielli Vieira Débora Monteiro Brentano (Orientadora)
CHARACTERIZAÇÃO DE MICRO-ORGANISMOS AQUÁTICOS NA REGIÃO SUL DA LAGOA DA CONCEIÇÃO, FLORIANÓPOLIS, SC	Ambiente, Saúde e Segurança	Pôster	Técnico	Leonardo Alberto de Rezende	Ana Elisa Valerim	Florianópolis	Técnico em Saneamento / Técnico em Química	Ana Elisa Valerim Aparecida Cristina de Souza Leonardo Alberto de Rezende Ygor Roberto do Nascimento Marcelo Rennó Braga
CONSIDERAÇÕES SOBRE O MÉTODO DE ESTAÇÃO LIVRE	Infraestrutura	Pôster	Técnico	André Oliveira Silva		Florianópolis	TÉCNICO EM AGRIMENSURA	Markus Hasenack Cesar Rogério Cabral André Oliveira da Silva

Título trabalho	Eixo Temático após a revisão	Forma apresentação	Nível trabalho	Apresentador 1	Apresentador 2	Nome campus	Nome curso	Autores
ESTRATÉGIAS PARA OTIMIZAR O ENSINO DE MATEMÁTICA NAS PRIMEIRAS E SEGUNDAS FASES DO ENSINO MÉDIO INTEGRADO.	Educação Profissional e Tecnológica	Pôster	Técnico	Julia Schneider	Antônio Barzan	Florianópolis	Curso Técnico Integrado	Julia Schneider Antônio Barzan Arthur Nicolodi D'Almeida Vinicius Heidemann de Souza Graciele Amorim
ESTUDO CINÉTICO DA FERMENTAÇÃO DE SUCOS DE FRUTAS	Produção Alimentícia	Pôster	Técnico	Marcos Vinicius Taron Daniel	Carolina Thiesen Lehmkuhl	Florianópolis	Curso Técnico Integrado em Química	Carolina Thiesen Lehmkuhl Marcos Vinicius Taron Daniel Willian Clemente dos Passos Gisele Serpa
LEVANTAMENTO, CATALOGAÇÃO E DIVULGAÇÃO DO ACERVO DE EQUIPAMENTOS DE FABRICAÇÃO SUÍÇA DO MUSEU DE TOPOGRAFIA PROFESSOR ÊNIO MIGUEL DE SOUZA.	Produção Cultural e Design	Pôster	Técnico	Maycon Flores	Gabriel Junqueira Lellis Vieira	Florianópolis	TÉCNICO EM AGRIMENSURA	César Rogério Cabral Leonel Euzébio de Paula Neto; Gabriel Junqueira Lellis Vieira Maycon Flores Mariocel da Silva Borges
OTIMIZAÇÃO DO PROCESSO DE PRODUÇÃO DE SABÃO PARA RECICLAGEM DO ÓLEO VEGETAL RESIDUAL	Controle e Processos Industriais	Pôster	Técnico	Aline Flores Alves	Andressa Stockmann Marafiga	Florianópolis	Curso Técnico em Química	Aline Flores Alves Andressa Stockmann Marafiga Gabriela Westphal Vieira Tatiany Maria Bernardo Claudia Lira Berenice da Silva Junkes

Título trabalho	Eixo Temático após a revisão	Forma apresentação	Nível trabalho	Apresentador 1	Apresentador 2	Nome campus	Nome curso	Autores
PRODUÇÃO, DISTRIBUIÇÃO E CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA: ANÁLISE DA MATRIZ ENERGÉTICA BRASILEIRA À LUZ DO PRINCÍPIO DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA	Ambiente, Saúde e Segurança	Pôster	Técnico	Pedro Eurico Rodrigues	Ivana Gabriela Almeida	Florianópolis	Ensino Médio Técnico Integrado em Eletrotécnica	Ivana Gabriela Almeida Mariana Machado Elias Rafael Fernando Reis Pedro Eurico Rodrigues José de Pinho Alves Neto Jéferson Norberto Marinho Mendes
PROJETO RADIOLOGIA NA COMUNIDADE	Ambiente, Saúde e Segurança	Pôster	Graduação	Jésika Valeska da Silva Cella		Florianópolis	Curso Superior de Tecnologia em Radiologia	Jésika Valeska da Silva Cella Juliana Almeida Coelho Caroline de Medeiros
PROPOSTA DE LIBERAÇÃO DE PACIENTES MASCULINOS PORTADORES DO CARCINOMA DIFERENCIADO DE TIREOIDE SUBMETIDOS À RADIOIODOTERAPIA	Ambiente, Saúde e Segurança	Pôster	Graduação	Camila Rodrigues Romão	Manuela Fernandes Pereira Santos	Florianópolis	Tecnólogo em Radiologia	Camila Rodrigues Romão Manuela Fernandes Pereira Santos Tatiane S. C. Camozzato (Orientadora)
LIME SURVEY - UMA FORMA SIMPLES E LIVRE DE FORMULÁRIOS	Informação e Comunicação	Relato experiência		Cleverson Tabajara Vianna	Fábio Pacheco	Florianópolis	ELETRONICA	Cleverson Tabajara Vianna (professor) Fábio Pacheco (Aluno de Graduação - Florianópolis)
DESENVOLVIMENTO DE UMA CÉLULA AUTOMÁTICA PARA A SOLDAGEM BRANCA DE DUCHAS ELETRÔNICAS	Controle e Processos Industriais	Pôster	Graduação	Maurício Cesar Marcolin de Campos		Florianópolis	Mecatrônica Industrial	Maurício Cesar Marcolin de Campos Nelso Gauze Bonarcorso
AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE AGUDA DO EFLUENTE DAS ETES DO ENTORNO DA ESEC CARIJÓS, UTILIZANDO DAPHNIA MAGNA	Ambiente, Saúde e Segurança	Pôster	Técnico	Rafael Schmitt		Florianópolis	Curso Técnico em Meio Ambiente	Rafael Schmitt Amanda Regina Coutinho da Silva Débora Monteiro Brentano

Título trabalho	Eixo Temático após a revisão	Forma apresentação	Nível trabalho	Apresentador 1	Apresentador 2	Nome campus	Nome curso	Autores
AVALIAÇÃO AUTOMÁTICA DE AMOSTRAS BIOLÓGICAS ATRAVÉS DA VISÃO COMPUTACIONAL	Informação e Comunicação	Pôster	Técnico	Daniel Benke		Gaspar	Técnico em Informática	Daniel Benke Maurício Edgar Stivanello Leônidas João de Mello Júnior Saulo Vargas
AVALIAÇÃO DO AMBIENTE FLASH PARA DESENVOLVIMENTO DE PROJETOS ACADÊMICOS	Informação e Comunicação	Pôster	Técnico	Douglas da Silva Saldanha		Gaspar	Curso Técnico em Informática	Douglas da Silva Saldanha Maurício Edgar Stivanello Saulo Vargas
TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA ENTRE ORGANIZAÇÕES: DESENVOLVIMENTO DE UM TRANSPORTADOR DE CACHOS DE BANANAS	Controle e Processos Industriais	Apresentação Oral	Técnico	Felipe Novak		Jaraguá do Sul	Técnico em Mecânica Industrial	Washington Luiz da Silva Martins Felipe Novak Josiane Mello Luiz Alves de Oliveira Júnior Daniel Luiz Lorenzi
PROJETO FÊNIX	Ambiente, Saúde e Segurança	Pôster	Graduação	Jeferson Maciel Breganholi	Odair Francisco Bortoluzzi	Jaraguá do Sul	LIC. CIENCIAS DA NATUREZA HAB. FÍSICA	Jeferson Maciel Breganholi Gilson Wurz Odair Francisco Bortoluzzi Luís Carlos Radin Elson Quil Cardozo Jefferson Rank Paulo de Almeida
AS HEPATITES E OS SALÕES DE BELEZA	Ambiente, Saúde e Segurança	Pôster	Graduação	Aroldo Leandro Schmidt Reeck		Joinville	Curso Superior de Tecnologia em Gestão Hospitalar	Márcia Bet Kohls Aroldo Leandro Schmidt Reeck

Título trabalho	Eixo Temático após a revisão	Forma apresentação	Nível trabalho	Apresentador 1	Apresentador 2	Nome campus	Nome curso	Autores
DESENVOLVIMENTO DE UMA PLATAFORMA MODULAR MICROCONTROLADA APLICADA À ROBÓTICA MÓVEL	Controle e Processos Industriais	Pôster	Técnico	Djone Andrews Couto		Joinville	Técnico em eletroeletrônica	Stefano Romeu Zeplin Djone Andrews Couto
A NOSSA HISTÓRIA É SEMPRE A MESMA, SÓ MUDA O PERSONAGEM: GÊNERO MASCULINO, ÁLCOOL E OUTRAS DROGAS	Ambiente, Saúde e Segurança	Pôster	Graduação	Raphael Henrique Travia		Joinville	Curso Superior de Tecnologia em Gestão Hospitalar	Raphael Henrique Travia Josiane Steil Siewert (Orientadora)
TABELA PERIÓDICA DIDÁTICO-INTERATIVA	Educação Profissional e Tecnológica	Pôster	Graduação	Patricia Aparecida Volpato	Josiane Aparecida de Liz	São José	Lic em Ciências da Natureza com Hab. em Química	Josiane Aparecida de Liz Pamela de Almeida Patricia Aparecida Volpato
INTEGRATED SYSTEMS AND CIRCUITS DESIGN - DESIGN OF AN ADVANCED AUDIO EQUALIZER FOR MP3 APPLICATION	Informação e Comunicação	Apresentação Oral	Graduação	Ivon Eduardo Esser Rosa		São José	Curso Superior de Tecnologia em Sistemas de Telecomunicações	Ivon Eduardo Esser Rosa Chi Zhang (Orientador) Erwin Ofner (Orientador) Marcos Moecke (Orientador)
DETECÇÃO DE TUMORES EM MAMOGRAFIAS UTILIZANDO WAVELETS	Ambiente, Saúde e Segurança	Pôster	Graduação	Thayse Christine da Silva		São José	CST-Sistemas de Telecomunicações	Thayse Christine da Silva
LAR INTELIGENTE ATRAVÉS DE MICROCONTROLADORES E DISPOSITIVOS ANDROID	Controle e Processos Industriais	Pôster	Graduação	Gustavo Paulo Medeiros da Silva		São José	CST Sistemas de Telecomunicações	Gustavo Paulo Medeiros da Silva Marcelo Rodrigo dos Santos Andriolli Emerson Ribeiro de Mello
PROJETO FERRAMENTA DIDÁTICA PARA EXPERIMENTAÇÃO COM REDE DE COMPUTADORES VIRTUAIS	Educação Profissional e Tecnológica	Pôster	Graduação	Maykon Chagas de Souza		São José	Sistemas de Telecomunicações	Maykon Chagas de Souza Marcelo Maia Sobral - Orientador
ATIVIDADE LÚDICA PARA O ENSINO DE FUNÇÕES INORGÂNICAS: BARALHO INORGÂNICO	Educação Profissional e Tecnológica	Relato experiência		Lubna Chagas Peixer		São José	Licen. Ciências da Natureza - Química	Lubna Chagas Peixer
AMBIENTE VIRTUAL DE APRENDIZAGEM DE SINAIS E SISTEMAS	Educação Profissional e Tecnológica	Pôster	Graduação	Zilmar de Souza Junior		São José	Curso Superior de Tecnologia em Sistemas de Telecomunicações	Zilmar de Souza Junior Marcos Moecke