

## PROJETOS FINALISTAS DA FECINC 2024

Lista de projetos aprovados na Fecinc 2024, que acontecerá de 27 a 29/11/2024, no Ifes - Campus Serra, na cidade de Serra/ES.

Os projetos selecionados deverão fazer o credenciamento no dia 27/11, das 09h às 12h, para apresentação nos dias 27/11 (tarde), 28/11 (manhã e tarde) e 29/11 (manhã). No dia 29/11, às 14h30, acontecerá a cerimônia de premiação e encerramento do evento.

ID Pronice	Titulo do projeto	Orientador(a)	Coorientador(a)	Escola	Cidade	Alunos(as)
3532	Domótica para acessibilidade: A tecnologia em favor da terceira idade	Carlos Alexandre Siqueira da Silva	Athus Assunção Cavalini	IFES - Campus de Alegre	ALEGRE	Micaelly Aparecida Serafim Ornelas Sthela Missias Martins Gabriel de Paiva Bassoto Danillo de Paula Carvalho Richard Soares Monteiro
3497	Estação Meteorológica Educacional	Renato Bruno Oliveira Pereira	Antônio Simões Mongin	CEEMTI PAULO FREIRE	ANCHIETA	Paulo Vitor Da Silva Cunha Willian Gomes Siqueira Rafael Silva Paulino
3450	ANÁLISE MICROBIOLÓGICA E FÍSICO-QUÍMICA DA ÁGUA DO RIO BENEVENTE	Carla Sardinha de Oliveira	Flávia Regina Spago de Camargo Gonçalves	CEEMTI PAULO FREIRE	ANCHIETA	Thiago Souza Rosa
3485	PRODUÇÃO DE BIOFERTILIZANTE UTILIZANDO A CASCA DO CAMARÃO COMO COMPONENTE ORGÂNICO	Carla Sardinha de Oliveira	Helder Osvaldo Biscardin Vieira	CEEMTI PAULO FREIRE	ANCHIETA	João Victor Souza da Silva Mirella Karyn De Oliveira Yasmim Reis Basoni
3454	CONSTRUÇÃO DE MODELOS DIDÁTICOS PARA O ENSINO DE BIOLOGIA EM UMA ESCOLA ESTADUAL DE ANCHIETA-ES	Carla Sardinha de Oliveira	Isabela Berbert da Guia	CEEMTI PAULO FREIRE	ANCHIETA	Luiz Felipe de Castro Nascimento Maria Eduarda De Souza Santos Ferreira
3456	APLICAÇÃO DE VITAMINA C COMO CONSERVANTE NA PRODUÇÃO DE XAROPE DE FRUTAS	Carla Sardinha de Oliveira		CEEMTI PAULO FREIRE	ANCHIETA	Isabella Germano Silva Gomes Kailani Venzi De Almeida Souza Eloah Braga Rocha
2724	SUNFLOWER: eficiência maior para as placas solares	Rafaela Cassa Aguilar Carneiro		CEEMTI PAULO FREIRE	ANCHIETA	Pedro Henrique Marcarini Alberti Santos Thiago Brandão Porto
3534	Ventus Verde – Aerogerador Sustentável para Espaços Públicos	Antônio Simões Mongin		CEEMTI PAULO FREIRE	ANCHIETA	Tiago Lopes Araujo Gisele de Paula Galvão Sofia Vitória Basseto da Silva Ana Carolina Bergami Natal Ana Caroliny Baia Andrade Victória Danielle Melo Miranda

## PROJETOS FINALISTAS DA FECINC 2024

Lista de projetos aprovados na Fecinc 2024, que acontecerá de 27 a 29/11/2024, no Ifes - Campus Serra, na cidade de Serra/ES.

Os projetos selecionados deverão fazer o credenciamento no dia 27/11, das 09h às 12h, para apresentação nos dias 27/11 (tarde), 28/11 (manhã e tarde) e 29/11 (manhã). No dia 29/11, às 14h30, acontecerá a cerimônia de premiação e encerramento do evento.

ID Pronice	Titulo do projeto	Orientador(a)	Coorientador(a)	Escola	Cidade	Alunos(as)
3537	Despertando a Ciência: A Magia da Bobina de Tesla	Antônio Simões Mongin		CEEMTI PAULO FREIRE	ANCHIETA	Laiza Bernardo Jolex Santos Kauã Candido Gabriel Marx Marianny Victoria Gabriel Sanches
3486	LUVA PRISMÁTICA: FERRAMENTA AUXILIADORA DE PESSOAS COM DEFICIÊNCIA VISUAL	Layon Mescolin de Oliveira	Renato Bruno Oliveira Pereira	CEEMTI PAULO FREIRE	ANCHIETA	Ana Luiza Rupf Langoni Mauro Backer Bonadiman Marinato Wemerson Guisso do Nascimento
2628	Reutilização das bitucas de cigarro para produção de papel semente	Tarcísio Leite dos Santos		Colégio Jesus Cristo Rei	CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Mariana Reis Nicoli Anna Victória Moraes Altoé Thaysa Baiense
2634	EcoPads	Tarcísio Leite dos Santos		Colégio Jesus Cristo Rei	CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Júlia de Souza Tirello Ayla Marchiori Soares Figueroa Cabral Maria Eduarda Theodoro Guaitolini Almeida de Souza
3014	Assistente inteligente para deficientes visuais em elevadores	Tarcísio Leite dos Santos		Colégio Jesus Cristo Rei	CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Luiz Fellipe Vargas Giori João Pedro Samuel Lopes Gabriel Uggeri Dezan de Almeida Arthur Contarini Barreto Daniel Elias Cardozo
3661	Soult Air	Tarcísio Leite dos Santos		Colégio Jesus Cristo Rei	CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Esther Santana da Silva Olmo João Paulo Nolasco Alves Ana Luísa Cardoso Tosta
3702	Órgãos Sintéticos e Nanopartículas: Novas Fronteiras no Tratamento de Metástases Tumerais.	Tarcísio Leite dos Santos		Colégio Jesus Cristo Rei	CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Iago Barrozo Ferreira da Silva Manuela nicoli scaramussa
3189	OS RISCOS E PERIGOS DO CIGARO ELETRÔNICO ENTRE OS JOVENS E ADOLESCENTES: DESAFIOS PARA O COMBATE	Sandro Malanquini	Tarcísio Leite dos Santos	Colégio Jesus Cristo Rei	CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Vichthorya Moreira de Almeida Ariela Silva Rocha Alice Turbay Singui Aline Victoria Carvalho More

## PROJETOS FINALISTAS DA FECINC 2024

Lista de projetos aprovados na Fecinc 2024, que acontecerá de 27 a 29/11/2024, no Ifes - Campus Serra, na cidade de Serra/ES.

Os projetos selecionados deverão fazer o credenciamento no dia 27/11, das 09h às 12h, para apresentação nos dias 27/11 (tarde), 28/11 (manhã e tarde) e 29/11 (manhã). No dia 29/11, às 14h30, acontecerá a cerimônia de premiação e encerramento do evento.

ID Pronice	Titulo do projeto	Orientador(a)	Coorientador(a)	Escola	Cidade	Alunos(as)
3663	Alimentador Automático para Peixes	Igor Henrique Beloti Pizetta		IFES - Campus Cachoeiro de Itapemirim	CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Luís Felipe Passamani Santos Graziélla Silva Chiecon Milena Vitória Mendes Almeida
3679	SmartFlow Agro-Tech	Leandro Marochio Fernandes		IFES - Campus Cachoeiro de Itapemirim	CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Victor Hugo Manoel Mozer Félikix Miguel Antoneli Arcanjo Pedro Galvão Linhares Arthur Barreto Coutinho
3721	Uso de arduino no monitoramento de parâmetros (pH e turbidez) em efluentes de rochas ornamentais.	Eliseu Romero Campelo Correia		IFES - Campus Cachoeiro de Itapemirim	CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Gabrielly Duarte Tosta Nycoli Souza Ferreira Evelim Stefany Pires Ataides Ludimila Mendes estevam de Luca
3685	Fogo, Seca e Imprudência: Um Estudo de reportagens sobre os Focos de Incêndio no Sul do Espírito Santo em Agosto e Setembro de 2024	Flávio Palhano Fernandes		IFES - Campus Cachoeiro de Itapemirim	CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Luana Santos Neves Roberta Meirelles Bissoli Esther Costa Velasco
3667	Criação de Material Didático para ensino de projeções ortogonais em práticas de desenho técnico	Marcelo Chagas		IFES - Campus Cachoeiro de Itapemirim	CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Gabriel Souza Ribeiro Bryan de Paula Silva Jeovana Carla Sabino da Silva Stéfani Vitória de Almeida Ferrarini
3678	Engenharia do vento: o uso da educação STEAM para impulsionar o aprendizado interdisciplinar	Leandro Marochio Fernandes		IFES - Campus Cachoeiro de Itapemirim	CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Rhuan Lordelo Moreira Davi Dalfior Mainetti Arthur Maroni Candido
3609	Construção de um equipamento para ensino de decomposição de vetores	Marcelo Chagas		IFES - Campus Cachoeiro de Itapemirim	CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Letícia Trevizani Carlos Eduardo Moraes Malaquias Víctor Gabriel Domiciano Fraga Vítor Silva Reinoso
3689	SIMULAÇÃO DE CRESCIMENTO DE GRÃO EM METAIS: UMA ABORDAGEM ATIVA PARA O ENSINO TÉCNICO	Marcelo Chagas		IFES - Campus Cachoeiro de Itapemirim	CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Joyce Rocha Rodrigues Cláudia Ferreira de Oliveira Brenda Pereira Secco Freire
3703	Tecnologia assistiva para pessoas com deficiência visual	Igor Henrique Beloti Pizetta		IFES - Campus Cachoeiro de Itapemirim	CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Bianca da Costa Carmanhaes Kélita Costa de Souza Julia Alves Zerbinato

## PROJETOS FINALISTAS DA FECINC 2024

Lista de projetos aprovados na Fecinc 2024, que acontecerá de 27 a 29/11/2024, no Ifes - Campus Serra, na cidade de Serra/ES.

Os projetos selecionados deverão fazer o credenciamento no dia 27/11, das 09h às 12h, para apresentação nos dias 27/11 (tarde), 28/11 (manhã e tarde) e 29/11 (manhã). No dia 29/11, às 14h30, acontecerá a cerimônia de premiação e encerramento do evento.

ID Pronice	Titulo do projeto	Orientador(a)	Coorientador(a)	Escola	Cidade	Alunos(as)
2614	Em áreas remotas, IoT sem eletricidade? HigoEnergy , a solução na sua cidade!	Edson Anício Duarte		IFSP - Campinas	CAMPINAS / SP	Vinicius Pavanello Secafim Isadora Alves dos Santos Giovana Rocha dos Santos
2663	DIGNIDADE FEMININA: DISPENSER AUTOMÁTICO DE ABSORVENTES	Edson Anício Duarte		IFSP - Campinas	CAMPINAS / SP	Letícia Zenone Rigon Hillary Gabrielly de Oliveira Ribeiro Ana Clara Arcolini Dias
3373	Smart Irrigation: Irrigador automático para hortas caseiras e escolares	Edson Anício Duarte		IFSP - Campinas	CAMPINAS / SP	Maria Eduarda Pereira da Paixão Enzo Murer Davi
3484	Tecnologias inclusivas para difientes visuais	Amanda Bento		EMEF ECIM TERFINA ROCHA FERREIRA	CARIACICA	Ana Carolina
3691	Estudo da viabilidade do desenvolvimento de uma casa container sustentável e acessível como método alternativo de habitação.	Andromeda Goretti de Menezes Campos		IFES - Campus Cariacica	CARIACICA	Maria Isabeli da Cunha Silva
3694	Desenvolvimento do processo construtivo de habitações com contêineres, acessíveis e sustentáveis.	Andromeda Goretti de Menezes Campos		IFES - Campus Cariacica	CARIACICA	Tayná Portes Brandão
3453	MIND MATTERS - APRENDIZADO ESPACIAL: O UNIVERSO EM QUADRINHOS A PARTIR DE UM OLHAR INCLUSIVO DA EDUCAÇÃO ESPECIAL	Joselia Cristina Siqueira da Silva Bulian		EEEFM RUBENS RANGEL	COLATINA	Kaysla de Oliveira Santos Miranda
3501	DESVENDANDO O CÉU: UMA JORNADA ASTRONÔMICA INCLUSIVA.	Joselia Cristina Siqueira da Silva Bulian		EEEFM RUBENS RANGEL	COLATINA	Julia de Paula Peronni
2664	Água, energia e alimento: Uma proposta sustentável de energia limpa para a Escola Estadual Ensino Fundamental e Médio Professor Carlos Mendes	Juliana Guedes da Silva		EEEFM PROFESSOR CARLOS MENDES	GOVERNADOR LINDENBERG	Ana Elisa Beliqui Azevedo Cristian Antonio Ferreira Rangel Davi Casotti Pereira Lordes Eloiza Gabriel Milbratz Enzo Ghisolfi Pauli Gabriel Alves de Souza
3614	Professora	FERNANDA RODRIGUES SCANDIAN		EEEFM ZULEIMA FORTES FARIA	GUARAPARI	Arthur Prado Silveira Julia Prado Silveira

## PROJETOS FINALISTAS DA FECINC 2024

Lista de projetos aprovados na Fecinc 2024, que acontecerá de 27 a 29/11/2024, no Ifes - Campus Serra, na cidade de Serra/ES.

Os projetos selecionados deverão fazer o credenciamento no dia 27/11, das 09h às 12h, para apresentação nos dias 27/11 (tarde), 28/11 (manhã e tarde) e 29/11 (manhã). No dia 29/11, às 14h30, acontecerá a cerimônia de premiação e encerramento do evento.

ID Pronice	Titulo do projeto	Orientador(a)	Coorientador(a)	Escola	Cidade	Alunos(as)
3693	Mulheres na Ciência: o reconhecimento de cientistas por estudantes de uma escola pública de Guarapari/ES.	Diego de Assis Gonçalves	Naiara dos Santos Nobre	EEEM GUARAPARI	GUARAPARI	Júlia Gabriela Silva de Souza Júlia Carolina Araújo da Silva Júlia Marinho da Paixão Nicolly dos Santos Pereira
2835	O uso de cigarro eletrônico pelos jovens das escolas públicas	FERNANDO RICIERI GASPERAZZO		EEEFM "Joaquim Caetano de Paiva"	LARANJA DA TERRA	Aline Tesch da Silva Clara Samara Krause Kayllani de Oliveira Rodrigues
2910	Os malefícios a longo prazo do uso de anabolizantes androgênicos por mulheres	FERNANDO RICIERI GASPERAZZO		EEEFM "Joaquim Caetano de Paiva"	LARANJA DA TERRA	Larissa Velmer Riany Vervloet Cardoso
3513	Os malefícios a longo prazo do uso de anabolizantes androgênicos por mulheres	LILIANE BOZZI		EEEFM "Joaquim Caetano de Paiva"	LARANJA DA TERRA	Larissa Velmer Riany Vervloet Cardoso
3008	Segurança no Transporte em Escolas Públicas: Qualidade e Segurança	FERNANDO RICIERI GASPERAZZO		EEEFM "Joaquim Caetano de Paiva"	LARANJA DA TERRA	Ananda de Oliveira Kuster Nicolí Jarske Pagung
3697	A Falta de Professores nas Escolas Públicas Regionais	FERNANDO RICIERI GASPERAZZO		EEEFM "Joaquim Caetano de Paiva"	LARANJA DA TERRA	FELIPE NATHAN PEDRO
3700	Bomba d'Água com Motor de Geladeira Reciclado	FERNANDO RICIERI GASPERAZZO		EEEFM "Joaquim Caetano de Paiva"	LARANJA DA TERRA	Ariel Pedro Saick Mateus Krauze Vitor Schultz de Oliveira
2918	Reaproveitamento da água da chuva para irrigação em estufas agrícolas.	Juliana Soine Penning Quandt	Céliane Kuster Erdmann	EEEFM LUIZ JOUFFROY	LARANJA DA TERRA	Gabriel Scholz Rosa Isaac Maxxymus Melo Gustavo Moreira de Lima Lacerda
2869	Inclusão e Acessibilidade para Alunos Autistas nas Escolas	Juliana Soine Penning Quandt	Céliane Kuster Erdmann	EEEFM LUIZ JOUFFROY	LARANJA DA TERRA	Lavinia Lourenço Flegler Rhayna Berger Wervisk
2867	Compostagem orgânica Sustentável da palha do café de Laranja da Terra	Juliana Soine Penning Quandt		EEEFM LUIZ JOUFFROY	LARANJA DA TERRA	Amanda Berendt Aigner Sofia Krofke Fábio Rutzatz Campos
2710	Irrigador Automático	Juliana Soine Penning Quandt	Walcemir Rocha	EEEFM LUIZ JOUFFROY	LARANJA DA TERRA	Ana Julia Bruzeguini Rebule Andressa Campos Patricio Arruda
2773	Preservação da cultura pomerana e do meio ambiente por meio da gamificação.	Juliana Soine Penning Quandt	Walcemir Rocha	EEEFM LUIZ JOUFFROY	LARANJA DA TERRA	Enieli Nadya Nass Glenda Christina Seibel Monize Marquart Nunes da Silva

## PROJETOS FINALISTAS DA FECINC 2024

Lista de projetos aprovados na Fecinc 2024, que acontecerá de 27 a 29/11/2024, no Ifes - Campus Serra, na cidade de Serra/ES.

Os projetos selecionados deverão fazer o credenciamento no dia 27/11, das 09h às 12h, para apresentação nos dias 27/11 (tarde), 28/11 (manhã e tarde) e 29/11 (manhã). No dia 29/11, às 14h30, acontecerá a cerimônia de premiação e encerramento do evento.

ID Pronice	Titulo do projeto	Orientador(a)	Coorientador(a)	Escola	Cidade	Alunos(as)
3665	Abuso Psicológico nas Escolas Públicas do Brasil	Juliana Soine Penning Quandt	Walcemir Rocha	EEEFM LUIZ JOUFFROY	LARANJA DA TERRA	Lorena Vitória Alves Ramos Chrystine Furtado Seibel Sthefany Adam
2857	Casa Sustentável	Juliana Soine Penning Quandt	Walcemir Rocha	EEEFM LUIZ JOUFFROY	LARANJA DA TERRA	Thais Potratz Prochnow Taissa Adami
3182	O efeito da urina da vaca no cultivo do Quiabo	Débora Litg		EEEM SOBREIRO	LARANJA DA TERRA	Kaio Davila de Oliveira
2866	Irrigação de dois andares	Débora Litg		EEEM SOBREIRO	LARANJA DA TERRA	Maicom Samuel Milani Borchardt Gustavo Siqueira Tosch Rebeca kuster Soares
2992	O uso de anabolizantes por Adolescentes	Débora Litg		EEEM SOBREIRO	LARANJA DA TERRA	Juan Carlos L. Delboni Bruno Schmidt Muniz Hitalo abusa de Lima
3185	Cidades Ecológicas	Débora Litg		EEEM SOBREIRO	LARANJA DA TERRA	Daniel Ramlow Monteiro Agatha da Silva Rocha
3711	Bioplástico a parti do amido da batata	Guilherme Baía Martins		EEEFM CHRISTIANO DIAS LOPES	MANTENOPOLIS	gabriela oliveira miranda nycoli vitoria de souza lima
3465	Análise do Uso de Drogas por Estudantes de uma Cidade no Interior do Espírito Santo.	Josivany Valério de Freitas Costa Costa	Frederico da Silva Borges	EEEFM JOB PIMENTEL	MANTENOPOLIS	Júlia Oliveira Pertel Maria Clara Correa Ventura
3538	Biofertilizante criado a partir do sobejo da cana-de-açúcar: uma alternativa sustentável ao uso excessivo de agrotóxicos nas lavouras de Mantênópolis - ES	João Batista Cardoso Voilante	Josivany Valério de Freitas Costa Costa	EEEFM JOB PIMENTEL	MANTENOPOLIS	Anna Julia Grisoste Caedoso Sophia Mendonça Medeiros
3490	War - Contestado MG X ES: A batalha de Mantênópolis	RODRIGO VILELA LUCAS MARTINS		EEEFM JOB PIMENTEL	MANTENOPOLIS	Eduarda Vitoria Figueredo Lopes Maria Emilya Dias Maforte Ana Clara Dias Correa
3530	ANÁLISE DE TRANSTORNOS DESCRITOS LITERATURA	Frederico da Silva Borges		EEEFM JOB PIMENTEL	MANTENOPOLIS	Yasmin Amaro de Oliveira Pacheco

## PROJETOS FINALISTAS DA FECINC 2024

Lista de projetos aprovados na Fecinc 2024, que acontecerá de 27 a 29/11/2024, no Ifes - Campus Serra, na cidade de Serra/ES.

Os projetos selecionados deverão fazer o credenciamento no dia 27/11, das 09h às 12h, para apresentação nos dias 27/11 (tarde), 28/11 (manhã e tarde) e 29/11 (manhã). No dia 29/11, às 14h30, acontecerá a cerimônia de premiação e encerramento do evento.

ID Pronice	Titulo do projeto	Orientador(a)	Coorientador(a)	Escola	Cidade	Alunos(as)
3457	Análise do Interesse dos Estudantes de Escolas de Tempo Integral pelas Ciências	Frederico da Silva Borges		EEEFM JOB PIMENTEL	MANTENOPOLIS	Kimberly Vitória Gomes Rodrigues
3717	Comparando os efeitos do adubo orgânico é inorgânico na produção do alface	Guilherme Baía Martins		EEEFM PALMERINDO VIEIRA CAMPOS	MANTENOPOLIS	Mateus Henrique Pedrosa Do Carmo Jhennifer Gonçalves Silva Souza Gabrielly Rizia Santana Medeiros
3549	A Influência da luz no crescimento do café arábica	Guilherme Baía Martins		EEEFM PALMERINDO VIEIRA CAMPOS	MANTENOPOLIS	Thalia Fantini Da Silva Clysna Cristina Carvalho Leonardo Arcanjo Pereira Ribeiro
3722	A sustentabilidade no Agronegócio	Eliane Gonçalves de Laia Ribeiro		EM LUIZ SIMAO	MANTENOPOLIS	Lucas Gabriel Bolzan Moraes
3720	Falta de interesse dos jovens de São José pela leitura	Eliane Gonçalves de Laia Ribeiro		EM LUIZ SIMAO	MANTENOPOLIS	Bryan Francisco Rodrigues Kyara Vitória Anacleto Martins Sandy Leonardo Ventura
3723	Verde sem Tinta - Substituição Sustentável para o Plantio de Abacaxi	Sergio Souza Moreira Júnior		EEEM PROF JOSE VEIGA DA SILVA	MARATAIZES	Maisa Viana Peixoto Kessia Thaynna Oliveira dos Santos Marcela França Benevides
3535	Coffee 3D Maker: Inovando o Presente e Salvando o Futuro	Fabício de Sá Hora Santos	João Vitor Santana dos Santos	EEEM DOM DANIEL COMBONI	NOVA VENECIA	Julia Righette Soares Matheus de Abreu Mioto Mateus Valeriano Lopes
2652	Análise microbiológica da água de poços artesianos independentes do noroeste do Espírito Santo	Ester Correia Sarmento Rios	DANIELE GIULIANNA DE VASCONCELOS	Escola Estadual de Ensino Médio Dom Daniel Comboni	NOVA VENECIA	Alexandre Gazzoli Grassioli Ana Luiza dos Santos Maria Luiza Felipe Senna Matheus de Abreu Mioto Mirela de Menezes Formigoni Willian Rodrigues de Almeida
3231	MODELAGEM DE UMA RESIDÊNCIA UNIFAMILIAR COM IMPRESSÃO TRIDIMENSIONAL PARA APOIO DIDÁTICO NAS DISCIPLINAS DE EDIFICAÇÕES	Larissa Novelli	Rodolpho Medeiros Frossard	IFES - Campus Nova Venécia	NOVA VENECIA	Isadora Daré Mininõ Marlon Prenholato de Jesus Márcio Alves Nascimento Júnior Pedro Rafael Favero Rodrigues Manuela Cardoso de Paula

## PROJETOS FINALISTAS DA FECINC 2024

Lista de projetos aprovados na Fecinc 2024, que acontecerá de 27 a 29/11/2024, no Ifes - Campus Serra, na cidade de Serra/ES.

Os projetos selecionados deverão fazer o credenciamento no dia 27/11, das 09h às 12h, para apresentação nos dias 27/11 (tarde), 28/11 (manhã e tarde) e 29/11 (manhã). No dia 29/11, às 14h30, acontecerá a cerimônia de premiação e encerramento do evento.

ID Pronice	Titulo do projeto	Orientador(a)	Coorientador(a)	Escola	Cidade	Alunos(as)
3523	BioGirls: Conteúdos audiovisuais sobre unidades de conservação e ICMBio	Gislaine Ferreira de Sousa	Daniela Ferreira de Sousa Hupp	EEEFM Dr. Edward Abreu do Nascimento	PEDRO CANARIO	Maithê Soares Pereira Maria Eduarda Colonna Araújo Amanda Thafnys dos Santos de Paula
3539	Verde Repelente: a eficácia da Taioba como repelente de insetos	Iara Rodrigues da Conceição		EEEFM Dr. Edward Abreu do Nascimento	PEDRO CANARIO	Paulo Vitor Almeida Gomes Maria Luisa de Souza
3540	HARMONIA SUSTENTÁVEL: A INTEGRAÇÃO DA PALMA NO PAISAGISMO E NA MODA	ANA MARIA SILVA DE SOUZA		EEEFM Dr. Edward Abreu do Nascimento	PEDRO CANARIO	GUSTAVO SILVA LOPES GISELLY NASCIMENTO SOUZA
3541	Impermeabilizantes Naturais : Inovações Sustentáveis para Diversos Setores	Pablo Barbosa Tozetti		EEEFM Dr. Edward Abreu do Nascimento	PEDRO CANARIO	Vanessa Gonçalves Chaves Andryele dos Santos Silva Carolina Babilon Oliveira
3193	ECOGLAM: Transformando resíduos em obras de valor	Iara Rodrigues da Conceição		EEEFM Dr. Edward Abreu do Nascimento	PEDRO CANARIO	Luiz Eduardo Quaresma de Oliveira Alice Santos Santana Ana Clara Rodrigues Azevedo
3525	Plataforma Digital para Contratação de Profissionais de Cuidados Pessoais	Carlos Magno Martins dos Santos		EEEFM Dr. Edward Abreu do Nascimento	PEDRO CANARIO	ANA ELISA LOPES CASSIANO Yasmim dos Santos Arruda YSLI RODRIGUES MIRANDA
3526	ASSISTENTE VIRTUAL DE DIAGNÓSTICO DE SAÚDE BASEADO EM IA COM ANÁLISE DE SINTOMAS E IMAGENS MÉDICAS	Carlos Magno Martins dos Santos		EEEFM Dr. Edward Abreu do Nascimento	PEDRO CANARIO	Ariely Ribon Vieira Kethellen Faustino de Oliveira Thainá Vieira dos Santos
3569	Ecopesca: economia solidária digital nas relações pesqueiras	Clinger Cleir Silva Bernardes	Humberto Silveira Gonçalves Filho	Ifes - campus Piúma	PIUMA	Elowan Conceição Dias Ana Clara Baptista Pinheiro Souza Douglas Sousa Ceccon Ramon Jacinto Batista
3729	A RESPOSTA DOS MANGUEZAIS AOS EFEITOS DAS MUDANÇAS CLIMÁTICAS E DAS FLUTUAÇÕES DO NÍVEL DO MAR NA REGIÃO SUL CAPIXABA	Marlon Carlos França		Ifes - Campus Piúma	PIUMA	Fabiana Gomes Muniz João Victor dos Santos Brito Iago Coimbra Nogueira Brenda das Neves do Amor Divino Carlos Daniel da Costa Bhering Coutinho Laís Fernanda Sidô Duque Santos

## PROJETOS FINALISTAS DA FECINC 2024

Lista de projetos aprovados na Fecinc 2024, que acontecerá de 27 a 29/11/2024, no Ifes - Campus Serra, na cidade de Serra/ES.

Os projetos selecionados deverão fazer o credenciamento no dia 27/11, das 09h às 12h, para apresentação nos dias 27/11 (tarde), 28/11 (manhã e tarde) e 29/11 (manhã). No dia 29/11, às 14h30, acontecerá a cerimônia de premiação e encerramento do evento.

ID Pronice	Titulo do projeto	Orientador(a)	Coorientador(a)	Escola	Cidade	Alunos(as)
2732	Mar Seguro: aplicação móvel de alerta e segurança para a navegação	Lucas de Carvalho Guesse		Ifes - Campus Piúma	PIUMA	Maria Eduarda Silva Telles Gomes Matheus Amorim Lovatti Luiza Meirelles da Cunha Lucas
2755	Carvão de peixe: Agregando valor aos resíduos da Indústria do Pescado com processos termoquímicos	Flávio Lopes Francisco Bittencourt		Ifes - campus Piúma	PIUMA	Mariana Chicon Rigoti
3478	ECONOMIA AZUL: ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL PARA AGREGAR VALOR À FAUNA ACOMPANHANTE DA PESCA MARINHA ATRAVÉS DA TÉCNICA DO SURIMI	Dayse Oliveira		Ifes - campus Piúma	PIUMA	Gabriell de Oliveira Costa Rebeca Brigida Ramos Santos
3698	Caracterização do tanino do mesocarpo do coco verde comparado ao do tanino do mangue vermelho	Gesiane Cabral de Freitas	Tainara Luiza Guerra Costa	Ifes - Campus Piúma	PIUMA	Letícia Mezadre Dias da Silva Lara Cassimiro Martins Ferreira
3063	Produção de Biocombustível a partir da Casca de Musa acuminata: Potencialidades e Processos	Tarcísio Leite dos Santos		EEEFM VIRGINIA NOVA	RIO NOVO DO SUL	Saulo do Carmo Maquezini Tomazelli Renan Dalmolin Castellari Davi Polonini Ferrereiz Richardi Botolotte Marconcini
3528	Biocombustível a partir da casca do arroz - Eficiência Energética	Maraisa Schmitz da Silva		EEB OSVALDO CRUZ	RODEIO / SC	Allan Augusto Prim
3594	INFLUÊNCIA DE FERTILIZANTES SILICATADOS NA EFICIÊNCIA FOTOSSINTÉTICA E NUTRIÇÃO DE PLANTAS DE GENGIBRE	Anderson William Dominghetti	Thiago Mello dos Reis	IFES - Campus Centro-Serrano	SANTA MARIA DE JETIBA	Heloísa Herzog Liberato
2849	Incidência e caracterização da violência física contra a mulher no Brasil	Ana Paula Costa Velten		EEEM CECILIANO ABEL DE ALMEIDA	SAO MATEUS	Waleska Bispo Barros Maria Vitória Martins Campos Isabelly Fernandes Gomes Isabelly Inácio de Jesus Passos Sara dos Santos Salaroli
2875	Crise Climática na América do Sul - Fatores Extremos e Caminhos para o Futuro	Maurício Paulo Rodrigues		IFES - Campus São Mateus	SAO MATEUS	Rafael Brumatti Paulo Gabriel Brumatti Duarte

## PROJETOS FINALISTAS DA FECINC 2024

Lista de projetos aprovados na Fecinc 2024, que acontecerá de 27 a 29/11/2024, no Ifes - Campus Serra, na cidade de Serra/ES.

Os projetos selecionados deverão fazer o credenciamento no dia 27/11, das 09h às 12h, para apresentação nos dias 27/11 (tarde), 28/11 (manhã e tarde) e 29/11 (manhã). No dia 29/11, às 14h30, acontecerá a cerimônia de premiação e encerramento do evento.

ID Pronice	Titulo do projeto	Orientador(a)	Coorientador(a)	Escola	Cidade	Alunos(as)
3257	Currículos e Narrativas: os espaços e formações no Instituto Federal do Espírito Santo, campus São Mateus, sob a analítica de gênero e raça	Alexandre Luiz Polizel		IFES - Campus São Mateus	SAO MATEUS	Mayara Pereira de Jesus
3481	Percepção de homens e mulheres sobre ações de políticas públicas de planejamento e infraestrutura de vias públicas no bairro Litorâneo, em São Mateus - ES	Thiago Rafalski Maduro		IFES - Campus São Mateus	SAO MATEUS	Késsilla Máira Turíbio Marques
3704	Assédio e o impacto deste no modo de ser no ambiente escolar: um olhar a partir do contexto do Ifes e de narrativas estudantis	Alexandre Luiz Polizel	Rivana Zache Bylaardt	IFES - Campus São Mateus	SAO MATEUS	Sarah Santos Borges Sofia Machado Ribeiro
3255	Narrativas e Juventudes: Os modos de ser LGBT's do-no-com o Instituto Federal do Espírito Santo, campus São Mateus, e os currículos operantes a partir do olhar para músicas	Alexandre Luiz Polizel	Rivana Zache Bylaardt	IFES - Campus São Mateus	SAO MATEUS	Lucas Gabriel Bernardo Pereira
3264	Estética, mulher negra e formação: estudantes do Ensino Médio Integrado	Alexandre Luiz Polizel	Rivana Zache Bylaardt	IFES - Campus São Mateus	SAO MATEUS	Maria Ellis Marins Caldeira
3256	Olhares estudantis: Ações formativas em gênero e sexualidades no território do Ifes	Alexandre Luiz Polizel	Rivana Zache Bylaardt	IFES - Campus São Mateus	SAO MATEUS	Matheus de Souza Silva
3270	A influência da literatura na formação escolar e pessoal das meninas do IFES campus São Mateus escolar e pessoal das meninas do IFES campus São Mateus	Alexandre Luiz Polizel	Rivana Zache Bylaardt	IFES - Campus São Mateus	SAO MATEUS	Carolina Marques de Faria
3688	EXPLORANDO FRONTEIRAS VIRTUAIS: O USO DA REALIDADE VIRTUAL PARA O ENSINO DA QUÍMICA - A GARAGEM COMO LABORATÓRIO DE EXPERIMENTOS	Walber Ronconi dos Santos	Thomaz Rodrigues Botelho	IFES - Campus São Mateus	SAO MATEUS	Nélber Piol de Andrade Kerllon Éghny Francisco Brito

## PROJETOS FINALISTAS DA FECINC 2024

Lista de projetos aprovados na Fecinc 2024, que acontecerá de 27 a 29/11/2024, no Ifes - Campus Serra, na cidade de Serra/ES.

Os projetos selecionados deverão fazer o credenciamento no dia 27/11, das 09h às 12h, para apresentação nos dias 27/11 (tarde), 28/11 (manhã e tarde) e 29/11 (manhã). No dia 29/11, às 14h30, acontecerá a cerimônia de premiação e encerramento do evento.

ID Pronice	Titulo do projeto	Orientador(a)	Coorientador(a)	Escola	Cidade	Alunos(as)
3690	EXPLORANDO FRONTEIRAS VIRTUAIS: O USO DA REALIDADE VIRTUAL PARA O ENSINO DA QUÍMICA - A COZINHA COMO AMBIENTE DE APRENDIZAGEM	Thomaz Rodrigues Botelho	Walber Ronconi dos Santos	IFES - Campus São Mateus	SAO MATEUS	Luanderson Goronci Nunes dos Reis Livia Ferreira de Moraes Gustavo Correia Barbosa
3492	Exploradoras do infinito: decifrando estrelas com espectroscopia e realidade aumentada	ALERF DE PAULA DORNEL	NARALINE CESCO NETTO BERTOLAZI	CEAE CENTRO DE ENSINO ALBERT EINSTEIN	VILA VELHA	Anna Julia Vaz Moreira Clara Ferraço Moulin Maria Eduarda Carvalho Santos Millena Schimith Bardellini Rafaella Janutt de Faria
3543	Explorando o Corpo Humano: Um Atlas Interativo com Realidade Aumentada e Virtual	ALERF DE PAULA DORNEL	NARALINE CESCO NETTO BERTOLAZI	CEAE CENTRO DE ENSINO ALBERT EINSTEIN	VILA VELHA	Sofia Chiabai Fernandes João Marcos Nandolpho do Amaral Larissa Lima Fonticelli Ana Beatriz Oliveira Guimaraes Deborah Strey Zibell Capichi de Freitas Júlia Fraga Rosa
2701	Oficinas de Simulação e Protótipos Didáticos de Baixo Custo para Favorecer o Ensino e a Popularização da Mecânica dos Fluidos	Adriana Elaine da Costa Sacchetto	Estela Claudia Ferretti	IFES - Campus Vila Velha	VILA VELHA	Paula Moreira Gouvêa Pires Blanca Iris Gomes Ribeiro Fernanda Casotti Nunes Anna Carolina Côrtes da Cunha André Luciano Merlo Netto Evelyn Rosa Lomeu de Almeida da Silva
3474	Avaliação da qualidade Microbiológica da água do Rio Formate	Maria Ivaneide Coutinho Corrêa		IFES - Campus Vila Velha	VILA VELHA	Renan Gonçalves da Silva Ana Carolina Bodart Mota Isabelly Fernanda Nicolau Guimarães Silva Bruna Fernanda de Souza Boy Maria Eduarda Coelho Norbim Amanda Santiago de Mello
3245	DESENVOLVIMENTO E ADAPTAÇÃO DE RECURSOS DIDÁTICOS PARA DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA DAS CIÊNCIAS FORENSES	Vitor Cezar Pegoretti	Wanderson Romão	IFES - Campus Vila Velha	VILA VELHA	Rebeca Ribeiro Leite Nicole Ferreira Nilo Gabriel Lavagnoli Fortes Beatriz Caetano Nunes Eduarda Gonçalves do Vale

## PROJETOS FINALISTAS DA FECINC 2024

Lista de projetos aprovados na Fecinc 2024, que acontecerá de 27 a 29/11/2024, no Ifes - Campus Serra, na cidade de Serra/ES.

Os projetos selecionados deverão fazer o credenciamento no dia 27/11, das 09h às 12h, para apresentação nos dias 27/11 (tarde), 28/11 (manhã e tarde) e 29/11 (manhã). No dia 29/11, às 14h30, acontecerá a cerimônia de premiação e encerramento do evento.

ID Pronice	Titulo do projeto	Orientador(a)	Coorientador(a)	Escola	Cidade	Alunos(as)
3507	Sustenaction	Guilherme De Bortoli Anacleto da Silva		SESI ARAÇÁS - CAT Helcio Rezende Dias	VILA VELHA	Alessandra de Oliveira Pereira Custódio EDUARDO RONCETTI GOMES PEREIRA ANNIE DE NADAI PENA ISACK FERREIRA VICENTE HELISA ROCHA BARRETO Gabriel Lucas Pereira
3473	A FOTOGRAFIA ATRAVÉS DA MATEMÁTICA: SUA HISTÓRIA E CONCEITOS	ADRIANA MESSIAS FRAGA	José Carlos Barbosa da Silva Júnior	SESI COBILÂNDIA – CAT ARLETHE ZORZANELI BUAIZ	VILA VELHA	Maísa Coutinho Xible Ana Clara Almeida Eloy Fyllip Aleixo Perim
3683	Rampas de Acessibilidade com Construção de Significados para o Teorema de Pitágoras: Função social para Cadeirantes	ADRIANA MESSIAS FRAGA	José Carlos Barbosa da Silva Júnior	SESI COBILÂNDIA – CAT ARLETHE ZORZANELI BUAIZ	VILA VELHA	Sophia Troitino Rodrigues dos Santos Rhayanne Nascimento Borges Alves Matheus Xavier Souza
3522	UM ESTUDO SOBRE OS PROTETORES SOLARES: ANÁLISE DOS COMPONENTES E PRODUÇÃO DE UM PROTETOR SEM SUBSTÂNCIAS DANOSAS A SAÚDE E AO MEIO AMBIENTE	Suzana Vanessa Buzato	Maicon Santos	SESI COBILÂNDIA – CAT ARLETHE ZORZANELI BUAIZ	VILA VELHA	Manoela Fraga Muniz Nickoly Peixoto Zopelaro Maria Eduarda Campos Rodrigues
3461	A DEMOCRATIZAÇÃO DO ACESSO À INFORMAÇÕES BÁSICAS DOS BENEFÍCIOS DA UTILIZAÇÃO DE PRODUTOS VEGANOS PARA A SAÚDE DA PELE DO ROSTO	ADRIANA MESSIAS FRAGA	Suzana Vanessa Buzato	SESI COBILÂNDIA – CAT ARLETHE ZORZANELI BUAIZ	VILA VELHA	Bruna Barbosa Mauro Marcos Juan Cardoso Oliveira Luciany Pereira de Angeli
3467	Explorando o Mar: Um Livro Sensorial para Crianças com TEA	ADRIANA MESSIAS FRAGA	Suzana Vanessa Buzato	SESI COBILÂNDIA – CAT ARLETHE ZORZANELI BUAIZ	VILA VELHA	Rebeca Fraga Alves Henrique Marquardt Bortolini
3531	Perfil de gênero: quem estuda a taxonomia das abelhas sem ferrão no Brasil?	Isabel De Conte Carvalho de Alencar	Franciny da Silva Santos	IFES - Campus Vitória	VITORIA	Alicia Dias Galvão Almeida
3254	Currículos, Artefatos e Narrativas: as sexualidades e suas técnicas-tecnologias, formações e histórias de vidas	Alexandre Luiz Polizel	Rivana Zaché Bylaardt	Ifes - São Mateus	SÃO MATEUS	Erick Antonio Silva Motta
	Equipe Titãs: robô seguidor de linha.	Rayana Kristina Schneider Barcelos		Ifes - São Mateus	SÃO MATEUS	Matheus Costa Martins; Samuel de Almeida Correia, Carolina Santos Silva

## PROJETOS FINALISTAS DA FECINC 2024

Lista de projetos aprovados na Fecinc 2024, que acontecerá de 27 a 29/11/2024, no Ifes - Campus Serra, na cidade de Serra/ES.

Os projetos selecionados deverão fazer o credenciamento no dia 27/11, das 09h às 12h, para apresentação nos dias 27/11 (tarde), 28/11 (manhã e tarde) e 29/11 (manhã). No dia 29/11, às 14h30, acontecerá a cerimônia de premiação e encerramento do evento.

ID Pronice	Título do projeto	Orientador(a)	Coorientador(a)	Escola	Cidade	Alunos(as)
	Equipe Scooby: robô seguidor de linha.	Rayana Kristina Schneider Barcelos		Ifes - São Mateus	SÃO MATEUS	Maria Fernanda Mendonça Paraiso Davi Rodrigues da Silva Larissa de Oliveira Domingues Mateus Moreira Teixeira
		Viviane Kycila Bello Ferreira		EMEIEF Prof. Maria Luiza F	Anchieta - ES	Ana Nely Costa Pimenta; Maria Clara Santos