



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ
Av. Dr. Geraldo Barbosa Marques, 567 - Bairro Venâncios - CEP 63708-260 - Crateús - CE - www.ifce.edu.br
IFCE CAMPUS CRATEÚS

RESULTADO DA CONVOCAÇÃO PARA APRESENTAÇÃO ORAL DOS PROJETOS

Processo: 23293.000487/2026-25

Interessado: Jaiane Araujo de Oliveira

À CCSE-CRA,

Para publicação, em espaço próprio do *campus* na data de hoje, 30 de abril, **RESULTADO DA CONVOCAÇÃO PARA APRESENTAÇÃO ORAL DOS PROJETOS** do VI PRÊMIO DE PESQUISA E INOVAÇÃO/IFCE/CRATEÚS.

EDITAL 06/2026

VI PRÊMIO DE PESQUISA E INOVAÇÃO DO CAMPUS CRATEÚS/2026

ETAPA 2: CONVOCAÇÃO PARA APRESENTAÇÃO ORAL DOS PROJETOS

CADA APRESENTAÇÃO TERÁ DURAÇÃO DE 10 MINUTOS

Etapa 2: Categoria **Ciências Humanas, Sociais Aplicadas, Linguística, Letras e Artes**, Ensino Técnico (nível 1) Ensino Superior (Nível 2).

NOME	TÍTULO DO TRABALHO	NÍVEL	DATA/HORÁRIO	SALA
Karolina Costa Gemignani	REESCREVER A PRÓPRIA HISTÓRIA: A LITERATURA COMO PONTE ENTRE A EJA E O ENSINO SUPERIOR.	Nível 2 Superior	07/05: 14:00	Bloco I: Sala 2
Francisco Isac Silva Sousa	ENTRE MEMÓRIA E ESQUECIMENTO: A AUSÊNCIA DA HISTÓRIA DO DISTRITO DE SUCESSO NO ENSINO LOCAL	Nível 2 Superior	07/05: 14:20	Bloco I: Sala 2

Etapa 2: Categoria **Educação Inclusiva, Relações Étnico-Raciais, Gênero e Sexualidade**, Ensino Técnico (nível 1) Ensino Superior (Nível 2).

NOME	TÍTULO DO TRABALHO	NÍVEL	Data/Horário	Sala
Jairo Linhares do Nascimento	ENTRE CLÁSSICOS E RESSIGNIFICAÇÕES: UMA ANÁLISE COMPARATIVA DE O PEQUENO PRÍNCIPE E O PEQUENO PRÍNCIPE PRETO NA LITERATURA INFANTIL.	Nível 2 Superior	08/05: 14:00	Bloco I: Sala 2
Luisa Eduarda de Oliveira Teles	Mulheres e suas palavras: A literatura contada por elas	Nível 2 Superior	08/05 14:20	Bloco I: Sala 2
Maria Dávila Rodrigues Freitas	Mulheres Quilombolas: vozes de resistência	Nível 2 Superior	08/05 14:40	Bloco I: Sala 2

Etapa 2: Categoria **Ciências Exatas, Tecnológicas e Multidisciplinar**, Ensino Técnico (nível 1) Ensino Superior (Nível 2).

NOME	TÍTULO DO TRABALHO	NÍVEL	DATA/HORÁRIO	SALA
Bianca Ferreira Silva Lima	BIOFILTRO À BASE DE SEMENTES DE Auxemma oncocalyx PARA DESSALINIZAÇÃO DE ÁGUAS DE POÇOS ARTESIANOS NO SEMIÁRIDO NORDESTINO	Nível 1 Técnico	07/05 14:00	Bloco I: Sala 1
Julio Cesar Nascimento Barros	Bioprospecção de extratos de jucá, mufumbo e marmeleiro: Proposta de repelentes e larvicidas naturais para combate à leishmaniose	Nível 1 Técnico	07/05 14:20	Bloco I: Sala 1
Ana Luiza Messias da Costa	ETASOL - Estação de Tratamento de Água Assistida por Energia Solar	Nível 1 Técnico	07/05 14:40	Bloco I: Sala 1

Júlia Belo Moreira Freire	Desenvolvimento de um Sistema Alternativo de Dessalinização de Águas	Nível 1 Técnico	07/05 15:00	Bloco I: Sala 1
Dhenyfer Oliveira Silva	SISTEMA DE DESSALINIZAÇÃO DE ÁGUAS ASSISTIDO POR RADIAÇÕES DE MICRO-ONDAS E ULTRAVIOLETA	Nível 1 Técnico	07/05 15:20	Bloco I: Sala 1
Isadora de Oliveira Siqueira	PhytoClean: uma tecnologia verde para o tratamento de águas.	Nível 1 Técnico	07/05 15:40	Bloco I: Sala 1
Davi de Oliveira Rodrigues	Análises físico-químicas da qualidade de águas subterrâneas e superficiais da cidade de Crateús - CE	Nível 1 Técnico	07/05 16:00	Bloco I: Sala 1
Saulo Marinho Pinho	Sistema Digital de Gestão de Chaves com Autenticação Biométrica: Uma Proposta Sustentável para o IFCE Campus Crateús	Nível 2 Superior	07/05 16:20	Bloco I: Sala 1
Lígia Kercia Gomes Marques	BEADS DE ALGINATO DE CÁLCIO COM SOLO DE CUPINZEIRO: UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL PARA REMOÇÃO DE METAIS PESADOS DO RIO POTI NO SERTÃO DE CRATEÚS	Nível 1 Técnico	07/05 16:40	Bloco I: Sala 1
Tiago Ferreira Gomes	Tecnologia e Educação: Manual Digital do Professor	Nível 2 Superior	07/05 17:00	Bloco I: Sala 1

Antônia Vivian Manuely Vieira Soares	Desenvolvimento de uma formulação em pomada com ação cicatrizante e hidratante a partir de plantas de caatinga.	Nível 1 Técnico	07/05 17:20	Bloco I: Sala 1
--------------------------------------	---	-----------------	-----------------------	-----------------

Etapa 2: Categoria **Ciências Agrárias e Alimentos, Biológicas e Ambiental**, Ensino Técnico (nível 1) Ensino Superior (Nível 2).

NOME	TÍTULO DO TRABALHO	NÍVEL	DATA/HORÁRIO	SALA
Francisco Vitor Sousa de Castro	A JUVENTUDE DA AGRICULTURA FAMILIAR E SUAS PRÁTICAS AGROECOLÓGICAS DE CONVIVÊNCIA COM O SEMIÁRIDO NOS SERTÕES DE CRATEÚS-CE	Nível 2 Superior	05/05 07:30	Bloco 1 - Laboratório de Matemática
Isabelly Maria Vidal Albuquerque de Sousa	BioUV - SISTEMA HÍBRIDO PARA O TRATAMENTO DE EFLUENTES	Nível 1 Técnico	05/05 07:50	Bloco 1 - Laboratório de Matemática
Maycon rosa oliveira	Território, Clima e Adaptação: A Arborização como Eixo de Transformação Socioambiental no Bairro Venâncio.	Nível 2 Superior	05/05 08:10	Bloco 1 - Laboratório de Matemática
Atílio Lopes de Lima	DO CINZA AO VERDE: INFRAESTRUTURAS VERDES ADAPTADAS E CONVIVÊNCIA COM O SEMIÁRIDO EM CRATEÚS-CE	Nível 2 Superior	05/05 08:30	Bloco 1 - Laboratório de Matemática
Francisca Keliane Oliveira Costa	Desenvolvimento de um forno solar parabólico para purificação de água - Projeto AquaLuz	Nível 1 Técnico	05/05 08:50	Bloco 1 - Laboratório de Matemática

Sulamita Alves De Sousa	Bioplásticos de Cactáceas da Caatinga: uma proposta de inovação sustentável para minimizar o uso de plásticos convencionais	Nível 1 Técnico	05/05 09:10	Bloco 1 - Laboratório de Matemática
Samuel Lima do Nascimento	Selo Inteligente de Frescor Biodegradável à Base de Amido e Clitoria ternatea para Monitoramento Visual da Qualidade de Carne de Frango	Nível 1 Técnico	05/05 09:30	Bloco 1 - Laboratório de Matemática
Larissa de Sousa Veras	DESENVOLVIMENTO DE BLOCOS MULTINUTRICIONAIS À BASE DE ALGAROBA (Prosopis juliflora): INOVAÇÃO NA SUPLEMENTAÇÃO DE PEQUENOS RUMINANTES NO SEMIÁRIDO.	Nível 2 Superior	05/05 09:50	Bloco 1 - Laboratório de Matemática
Ana Rachel Lima Bonfim	Inovação na Cadeia de Laticínios: Uso da PANC Clitoria ternatea como Corante Natural em Queijo Coalho	Nível 1 Técnico	05/05 10:10	Bloco 1 - Laboratório de Matemática
Laura Oliveira Soares.	Métodos comparativos de produção de bioplásticos a partir de biomassa vegetal regional: avaliação de Eichhornia crassipes e Piper umbellatum.	Nível 1 Técnico	05/05 10:30	Bloco 1 - Laboratório de Matemática

Lidia Ana da Silva Nunes Ferreira	Desenvolvimento de barra de cereal funcional com aproveitamento de subprodutos: farinha de semente de jaca (<i>Artocarpus heterophyllus</i>) e semente de abóbora (<i>Cucurbita moschata</i>) como fontes proteicas	Nível 1 Técnico	05/05 10:50	Bloco 1 - Laboratório de Matemática
José Claudino Martins	TECNOLOGIA E SUSTENTABILIDADE NO SEMIÁRIDO: MODELAGEM E IMPRESSÃO 3D DE COLMEIAS TIPO INPA PARA CONSERVAÇÃO DE ABELHAS NATIVAS SEM FERRÃO	Nível 1 Técnico	05/05 11:10	Bloco 1 - Laboratório de Matemática
Nathália Coelho Mota	Síntese e avaliação de biofilmes poliméricos sustentáveis para conservação pós-colheita de frutos	Nível 1 Técnico	05/05 11:30	Bloco 1 - Laboratório de Matemática
Hulle Emanuela Gomes de Souza Aguilar Levien	PRODUÇÃO DE BEBIDA À BASE DE SEMENTES DE MELÃO (<i>Cucumis melo</i> . L) AROMATIZADA COM CACAU (<i>Theobroma cacao</i>)	Nível 1 Técnico	05/05 14:00	Bloco I: Sala 2
Gonçalo Mendes da Silva Neto	Bioprospecção de metabólitos secundários de <i>Azadirachta indica</i> para controle sustentável de vetores da dengue e leishmaniose	Nível 1 Técnico	05/05 14:20	Bloco I: Sala 2
Gonçala Maria Silva Azevêdo	Cultivo em aleias para maior disponibilidade hídrica no solo e aumento da produtividade do milho em área do Semiárido Brasileiro	Nível 2 Superior	05/05 14:40	Bloco I: Sala 2

Maria Lianne Moura Rodrigues	Desenvolvimento de Xarope Fitoterápico Zero Açúcar à Base de Bauhinia forficata para Auxílio no Controle do Diabetes Mellitus Tipo II	Nível 1 Técnico	05/05 15:00	Bloco I: Sala 2
Naiane Vieira Pinto	Elaboração e avaliação sensorial de brownie funcional com o aproveitamento integral do jerimum	Nível 1 Técnico	05/05 15:20	Bloco I: Sala 2
Maria Antonela Alves Mourão	Reuso de águas de condensação	Nível 1 Técnico	05/05 15:40	Bloco I: Sala 2
Davi de Oliveira Rodrigues	Análises físico-químicas da qualidade de águas subterrâneas e superficiais da cidade de Crateús - CE	Nível 1 Técnico	05/05 16:00	Bloco I: Sala 2
Sávio Moura De Sousa Silva	Análise melissopalínológica de méis produzidos nos sertões de Crateús	Nível 2 Superior	05/05 16:20	
João Gabriel Gomes de Sousa	Remoção de Ferro e Manganês de águas subterrâneas através da combinação de ozonização, filtração e desinfecção ultravioleta	Nível 1 Técnico	05/05 16:40	Bloco I: Sala 2
Isabella Vitória de Abreu braz	Desenvolvimento de bioplástico a partir de cascas de frutas e avaliação de seu potencial sustentável.	Nível 1 Técnico	05/05 17:00	Bloco I: Sala 2
José Talison Nunes Sampaio	“Biocactus: Desenvolvimento de Tecnologia de Baixo Custo a partir de Recursos da Caatinga para o Tratamento de Águas Barrentas no Semiárido Brasileiro”	Nível 1 Técnico	05/05 17:20	Bloco I: Sala 2

Crateús,30 de abril de 2026.

JAIANE ARAUJO DE OLIVEIRA

Coordenadora de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação



Documento assinado eletronicamente por **Jaiane Araujo de Oliveira**,
Coordenador de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação do campus Crateús,
em 30/04/2026, às 21:43, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539,](#)
[de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade do documento pode ser conferida no site
[https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador_externo.php?](https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0)
[acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0](https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0) informando o código
verificador **8721610** e o código CRC **67CDEE7D**.

23293.000487/2026-25

8721610v8