

F E C E T

REGULAMENTO

GERAL

SUMÁRIO

APRESENTAÇÃO.....	4
I. Evento.....	4
II. Entidades organizadoras.....	4
III. Dados de Identificação.....	4
OBJETIVOS.....	5
IV. Objetivo Geral.....	5
V. Objetivos Específicos.....	5
CRITÉRIOS DE PARTICIPAÇÃO.....	6
VI. Participante da IV FECET.....	6
VII. Séries dos alunos.....	6
VIII. Orientadores e Coorientadores.....	6
IX. Acompanhantes.....	7
X. Voluntários.....	7
TRABALHOS DE PESQUISA.....	8
XI. Composição.....	8
XII. Categorias.....	8
XIII. Documentos.....	9
XIV. Áreas de conhecimento.....	9
INSCRIÇÃO.....	11
XV. Formulário de Inscrição.....	11
XVI. Informações do projeto.....	11
XVII. Informações dos alunos.....	11
XVIII. Troca de estudantes.....	12
SELEÇÃO DOS FINALISTAS.....	13
XIX. Avaliação dos finalistas.....	13
XX. Primeiros finalistas.....	13
XXI. Segundos finalistas.....	13

XXIII. Taxa de participação.....	14
XXIV. Documentos enviados.....	14
CRENCIAMENTO.....	15
XXV. Credenciamento pessoal.....	15
XXVI. Credenciamento científico.....	15
EXPOSIÇÃO DOS TRABALHOS.....	16
XXVII. Itens obrigatórios.....	16
XXVIII. Itens proibidos.....	16
XXIX. Exceções.....	16
XXX. Participação dos integrantes.....	17
AVALIAÇÃO.....	18
XXXI. Critérios.....	18
XXXII. Avaliadores da FECET.....	18
XXXIII. Outras avaliações.....	18
PREMIAÇÃO.....	19
XXXIV. Colocação por área.....	19
XXXV. Colocação por categoria.....	19
XXXVI. Colocação geral.....	19
XXXVII. Destaques por área.....	20
XXXVIII. Outros destaques.....	20
XXXIX. Credenciais nacionais e internacionais.....	20
XL. Outras premiações.....	21
PENALIDADES E DISPOSIÇÕES FINAIS.....	22

REGULAMENTO GERAL IV FECET 2025**APRESENTAÇÃO**

Este documento contém todas as regras, disposições e regulamentos para participação na FECET. O documento é destinado a alunos que desenvolvam projetos em território nacional, para projetos internacionais consultar seu devido documento.

I. Evento

A IV FECET - Feira de Ciências, Engenharia e Tecnologia constitui-se na exposição de trabalhos de pesquisa, realizados por alunos da educação infantil até o ensino pós-médio (Graduação).

II. Entidades organizadoras

A IV FECET será realizada e organizada pela a escola Eureka – Escola de Tecnologia e Pesquisa.

III. Dados de Identificação

Evento: IV FECET – Feira de Ciências Engenharias e Tecnologia

Realização: Eureka – Escola de tecnologia e pesquisa

Data do evento: 26 a 30 de Agosto de 2025.

Público Alvo: Alunos e professores da educação Infantil, ensino fundamental I e II, médio e técnico e pós-médio; diretores de escola e coordenadores de feiras, empresários

Local: **Centro De Convenções E Eventos De Cascavel Pedro Luiz Boaretto**, R. Fortunato Beber, 987 - Pacaembu, Cascavel - PR, 85816-540

OBJETIVOS**IV. Objetivo Geral**

Estimular a criatividade e resolução de problemas por meio da pesquisa científica, fomentando soluções inovadoras de maneira a promover o surgimento de futuros pesquisadores e empreendedores.

V. Objetivos Específicos

- A. Incentivar a produção e o compartilhamento do conhecimento científico;
- B. Promover a pesquisa e o registro escrito sistematizado por meio da elaboração;
- C. Execução e apresentação de trabalhos científicos;
- D. Promover e incentivar o desenvolvimento e a integração científica entre discentes e docentes;
- E. Incentivar a pesquisa científica e suas aplicações na sociedade;
- F. Mobilizar a comunidade em torno de temas e atividades de ciência, tecnologia e cultura, valorizando a criatividade, atitude científica e inovação;
- G. Avaliar e creditar os melhores projetos através de prêmios e destaques.

CRITÉRIOS DE PARTICIPAÇÃO**VI. Participante da IV FECET**

São considerados aptos para competir na FECET alunos devidamente matriculados no ensino curricular que desenvolvam um projeto sendo obrigatoriamente supervisionados por 1 (um) professor orientadores e opcionalmente supervisionados por 1 (um) professor coorientador

Acompanhantes como diretores de escola, parentes, outros professores, etc, também poderão participar na equipe do projeto, entretanto, os certificados e reconhecimentos somente serão emitidos para os alunos e professores orientadores.

O valor da taxa de participação na FECET pode ser verificado na seção **XXIII** abaixo.

VII. Séries dos alunos

Os alunos devem se enquadrar nas seguintes categorias de instituições públicas ou privadas:

Educação infantil (INF): Estar entre 2 a 5 anos de idade.

Ensino fundamental I (EF1): Estar cursando do 1º ao 5º ano do ensino fundamental.

Ensino fundamental II (EF2): Estar cursando do 6º ao 9º ano do ensino fundamental.

Ensino médio e técnico (EMT): Estar cursando do 1º ao 3º ano do ensino médio, ou 1º ao 4º ano do ensino médio técnico.

Ensino pós médio (EPM): Estar cursando EJA ou anos iniciais do ensino superior.

Estudantes Internacionais (INT): Categoria destinada a todos os estudantes que não sejam de nacionalidade Brasileira e que desenvolvem um projeto de pesquisa.

VIII. Orientadores e Coorientadores

Cada projeto poderá inscrever obrigatoriamente no máximo 1 (um) professor(a) orientador(a) com idade maior de 21 anos e com formação de ensino médio ou técnico completo.

Cada projeto poderá inscrever, opcionalmente, no máximo 1 (um) professor(a) coorientador(a) com idade maior de 18 anos e com formação de ensino médio ou técnico completo.

Não há limite do número de equipes a serem orientadas por um(a) mesmo orientador(a) ou coorientador(a).

Outros professores ainda poderão participar sendo inscritos como acompanhantes.

IX. Acompanhantes

Os acompanhantes devem realizar sua inscrição da mesma forma que os outros participantes.

O formulário de inscrição de acompanhantes será realizada juntamente com a confirmação de participação, após a publicação dos finalistas;

O aluno menor de idade, se não acompanhado do(a) orientador(a) ou coorientador(a), deve apresentar-se ao credenciamento no dia de feira sob a responsabilidade de um acompanhante maior de 18 anos devidamente inscrito.

X. Voluntários

- A. Poderão ser voluntários em atividades organizacionais na II FECET estudantes regulares do ensino superior maiores de 18 anos de idade ou professores do ensino médio ou superior.
- B. Os voluntários deverão se cadastrar através do link no site da feira, disponibilizado posteriormente.
- C. Será disponibilizado um número de vagas limitado para voluntários. Os inscritos através do link, receberam a confirmação da vaga através do e-mail ou celular informado no formulário.
- D. Os voluntários receberão um certificado com a carga horária de participação no evento.

TRABALHOS DE PESQUISA**XI. Composição**

Os trabalhos de pesquisa são os projetos desenvolvidos pelos alunos e que estarão em exposição durante o período da feira.

Os trabalhos de pesquisa devem se enquadrar nas categorias estabelecidas de **Mundo da Ciência, Sementes da Ciência, Rigor Científico e Graduação.**

Os trabalhos de pesquisa deverão ser compostos de seus documentos juntamente a um protótipo ou demonstração funcional (se aplicável) sendo ele físico ou não.

Os trabalhos de pesquisa deverão se enquadrar dentro de uma das 8 áreas principais de pesquisa.

XII. Categorias

As categorias servem para diferir os trabalhos de pesquisa dos alunos ao seu nível de desenvolvimento. As categorias são:

Mundo da ciência: refere-se a trabalhos de pesquisa cujo objetivo é a apresentação de experimentos destinados a descobrir ou comprovar fenômenos científicos ou tecnológicos. O uso de metodologia científica é opcional.

Para expositores da série **INF** e **EF1**;

Sementes da ciência: Apresentação de trabalhos de pesquisa de experimentos ou estudos autoria ou não do participante ou para trabalhos de autoria dos alunos que não possuam o tempo mínimo de desenvolvimento para participar do rigor científico. O uso de metodologia científica é opcional.

Para expositores da série **EF1, EF2** e **EMT**;

Rigor científico: Refere-se a trabalhos de pesquisa desenvolvidos a partir de uma ideia que de forma inovadora soluciona um problema da atualidade. Onde o projeto é fundamentado na metodologia científica.

Para expositores das séries **EF2** e **EMT**.

Graduação: Apresentação de experimentos destinados a descobrir ou comprovar fenômenos científicos ou tecnológicos já existentes de autoria ou não do participante, ou apresentação de trabalhos de Fórum científico. O uso de metodologia científica é obrigatório.

Para expositores da série **EPM**;

XIII. Documentos

Os documentos para a avaliação do trabalho de pesquisa na FECET são:

- A. Relatório, sendo disponibilizado de forma digital em período prévio a feira, quanto em via impressa durante o período de realização da feira.
O relatório deve seguir em formato ABNT ou o modelo disponibilizado no site da feira.
- B. Banner, sendo disponibilizado de forma digital em período prévio a feira, quanto em via impressa durante o período de realização da feira.
O banner deve ser feito no formato de 90cm de largura por 120cm de altura, sendo sua formatação livre, ou seguindo o modelo disponibilizado no site.
O conteúdo do banner não deve conter nenhuma imagem ou texto inadequado ou impróprio (verificar detalhes na seção **XXVIII**), e todo o conteúdo do banner deve ser visível a no mínimo 1,5m de distância.
- C. Diário de bordo/Caderno de campo, sendo disponibilizado durante o período de exposição, o mesmo deve ser feito de forma manuscrita.
- D. Plano de pesquisa, deve ser enviado durante a inscrição do projeto, O plano de pesquisa deve conter os tópicos de resumo, objetivo, hipótese, materiais e métodos, resultados, conclusões e referências bibliográficas.
- E. Formulários de participação, são requisitados durante a confirmação de participação, para definir a elegibilidade dos trabalhos e dos participantes.

Os documentos obrigatórios são requisitos de acordo com o nível da categoria:

Mundo da ciência: Os documentos obrigatórios são o plano de pesquisa (D) e os formulários de participação (E).

Sementes da ciência: Banner (B), Diário de bordo (C), Plano de pesquisa (D) e formulários de participação (E).

Rigor científico: Relatório (A), Banner (B), diário de bordo (C), plano de pesquisa (D) e formulários (E).

Graduação: Relatório (A), banner (B), diário de bordo (C) e formulários (E).

XIV. Áreas de conhecimento

Os trabalhos de pesquisa devem se enquadrar dentro de uma área e uma subárea. As áreas de conhecimento são:

- AGR - Ciências agrárias;
- BIO - Ciências biológicas;
- EXA - Ciências exatas e da terra;
- HUM - Ciências humanas;
- SAU - Ciências da saúde;

- SOC - Ciências sociais aplicadas;
- ENG - Engenharias;
- LLA - Linguística, letras e artes.

Cada área possui entre 3 a 5 subáreas, para assim os projetos terem a possibilidade de especificar o tema a qual a pesquisa aborda. As subáreas de conhecimento são:

- Agroecologia
- Ciências Florestais
- Engenharia Agrícola
- Extensão Rural
- Microbiologia Agrícola.
- genética
- botânica
- zoologia e ecologia
- fisiologia, bioquímica e biofísica
- imunologia, microbiologia e parasitologia
- Computação
- paleontologia
- matemática e física
- astronomia
- Filosofia
- Sociologia
- Educação
- História e Ciência Política
- Medicina
- Enfermagem
- Psicologia e neurologia
- Diagnóstico e tratamento de doenças;
- Administração
- Arquitetura, Urbanismo e Design
- Comunicação, Informação e Museologia
- Direito
- Economia
- Engenharia Civil
- Engenharia Mecânica
- Engenharia Elétrica
- Engenharia Eletrônica
- Engenharia de Materiais
- Teoria e Análise Lingüística
- Fonética, Fonologia de letras
- Artes audiovisuais, cênicas, táteis e digitais

Os critérios de avaliação e premiação podem ser vistos na seção **XXXI** e **XXXIV**, respectivamente.

INSCRIÇÃO**XV. Formulário de Inscrição**

A inscrição deve ser realizada online através do formulário disponível em no site da feira <eurekarobotica.com.br/fecet/>, durante o período de **09/12/2024** até **23/05/2025**.

O formulário de inscrição consiste no detalhe das informações do projeto, dos alunos, dos professores e da escola.

A inscrição de acompanhantes e voluntários somente será disponibilizada após a lista de finalistas.

XVI. Informações do projeto

Consiste no preenchimento dos dados do projeto desenvolvido pelos alunos. Os dados requisitados variam conforme a categoria do projeto.

Mundo da ciência: As informações solicitadas são Resumo, Materiais e Métodos, Resultados e Referências Bibliográficas.

Sementes da ciência: As informações solicitadas são Resumo, Objetivo, Materiais e Métodos, Resultados e Referências Bibliográficas.

Rigor científico: As informações solicitadas são Resumo, Objetivo, Hipótese, Materiais e Métodos, Resultados, Conclusão e Referências Bibliográficas..

Graduação: As informações solicitadas são Resumo, Objetivo, Hipótese, Materiais e Métodos, Resultados, Conclusão e Referências Bibliográficas.

XVII. Informações dos alunos.

Consiste na preenchimento de dados dos alunos responsáveis pelo projeto.

As informações solicitadas são Nome, Idade, Email, Celular, Documento oficial (RG ou CPF) e série do aluno no ano de 2025.

Para alunos de projetos credenciados colocar a série referente ao ano que ganhou a credencial.

Poderão ser inscritos no máximo três alunos por projeto para apresentação de trabalhos. (sem excessão)

A equipe poderá ser formada por alunos de diferentes séries e cursos, porém todos devem se enquadrar na mesma categoria.

Em caso de equipes com alunos de diferentes séries, o aluno responsável sempre será o de maior idade entre o grupo.

Cada equipe pode ter no máximo um(a) orientador(a) e um(a) coorientador(a), sendo a inscrição de orientador(a) obrigatória e coorientador(a) opcional.

XVIII. Troca de estudantes

Cada estudante poderá participar de apenas um projeto e não poderá haver troca dos integrantes da equipe após a confirmação de participação, a não ser no ato de um novo pagamento pela troca de alunos.

A troca de alunos só poderá ocorrer dentro do período estabelecido de confirmação de participação de projetos. O valor da taxa do novo aluno segue a mesma que foi feita aos alunos originais.

SELEÇÃO DOS FINALISTAS

Os trabalhos inscritos, serão analisados e selecionados pelo CRC - Central de Revisão Científica, para participarem da IV FECET como trabalhos finalistas.

XIX. Avaliação dos finalistas

A avaliação será realizada através das informações fornecidas durante a inscrição do projeto na FECET.

Serão tópicos avaliados

- Relevância da pesquisa;
- Qualidade do trabalho;
- Resultados e conclusões alcançadas.

Será creditada uma nota de 0 a 1000 por projeto usado para creditar os melhores projetos inscritos.

XX. Primeiros finalistas

A primeira lista de trabalhos finalistas será postada no dia 26/05/2025 no site e instagram oficial da fecet: @fecet_oficial.

Os finalistas terão um prazo do dia 26/05/2025 até 06/06/2025 para encaminharem os documentos solicitados pelo CRC - Central de Revisão Científica e para estarem realizando o pagamento da taxa de inscrição e confirmação de sua participação no evento.

Caso a desistência ou o não envio dos documentos até a data solicitada, o projeto finalista perderá sua vaga e a vaga será repassada para outro projeto.

XXI. Segundos finalistas

A segunda chamada de finalista será disponibilizada no dia 09/06/2025 e os finalistas de ambas chamadas terão o prazo até o dia 20/06/2025 para encaminharem os documentos solicitados pelo CRC - Central de Revisão Científica e para estarem realizando o pagamento da taxa de inscrição e confirmação de sua participação no evento.

XXII. Projetos credenciados

Trabalhos credenciados por outras feiras a participar da IV FECET ainda TERÃO que inscrever-se através do formulário e realizar a confirmação de participação, a credencial apenas permite a seleção automática como finalista.

CONFIRMAÇÃO DE PARTICIPAÇÃO

A equipe finalista deverá confirmar a participação na IV FECET, através do pagamento da taxa de participação e envio dos documentos do projeto pelo formulário, disponível no site <eurekarobotica.com.br/fecet/> e instagram oficial da FECET: @fecet_oficial. Datas podem ser conferidas através do cronograma oficial.

XXIII. Taxa de participação

O valor da taxa de participação é de:

R\$305,00 para projetos individuais;

R\$340,00 para projetos em dupla;

R\$375,00 para projetos em trio;

R\$100,00 adicional por professor integrante ou acompanhante do projeto.

A taxa de professor e acompanhante é ÚNICA, será cobrado apenas uma vez independente do número de projetos que está inscrito

Os dados para a realização do pagamento só estarão disponíveis após a lista de finalistas ser divulgada.

XXIV. Documentos enviados

Os documentos dos projetos consiste no envio dos formulários obrigatórios, formulários opcionais, banner que será apresentado na feira, caderno de campo/diário de bordo escaneado e relatório OU artigo científico.

O projeto que não realizou o pagamento da taxa para a participação na IV FECET ou não enviou os documentos necessários no período estabelecido será classificado como desqualificado e perderá a vaga de finalista na feira.

O cronograma e qualquer outra informação pode ser visualizada através do site <eurekarobotica.com.br/fecet/> ou instagram @fecet_oficial.

CRENCIAMENTO

Todos os membros das equipes finalistas da feira devem realizar o credenciamento no dia do evento, seguindo o cronograma.

O Credenciamento será dividido em duas etapas: credenciamento pessoal e credenciamento científico.

XXV. Credenciamento pessoal

No credenciamento pessoal cada participante deve comparecer ao estande do CRC e ter em mãos um documento oficial com foto.

Durante o credenciamento pessoal as equipes receberão os Kits de participação, localização para montagem do seu estande, orientações gerais sobre a feira e prosseguimento para o credenciamento científico.

- A. Os Kits de participação contém caneta, garrafa d'água, camiseta e crachá de identificação.
- B. O tamanho das camisetas será escolhido durante a confirmação de pagamento.
- C. Os crachás de identificação devem ser usados obrigatoriamente durante todo o período de apresentação e avaliação do projeto, sendo seu uso opcional durante outros períodos.
- D. O crachá além de identificação pessoal, é utilizado para verificação de participação na feira, em caso de perda do mesmo o aluno estará desqualificado para a participação ou terá que realizar novamente o pagamento da taxa de inscrição do projeto, no valor de R\$305,00, para ser qualificado novamente para a apresentação.

XXVI. Credenciamento científico

O credenciamento científico consiste na **montagem e aprovação do estande** do projeto pelo CRC.

Após a montagem do estande o(s) aluno(s) **deve aguardar no estande até o comparecimento de um dos representantes do CRC para assim dar início ao credenciamento científico.**

Durante o credenciamento científico o representante irá conferir se o projeto e o estande estão de acordo com as normas de participação e após verificação o projeto receberá um comprovante de aprovação que deverá ficar exposto durante todo o período de exposição.

Após o término do credenciamento científico, os alunos estão liberados a desmontar o estande e visitar outros espaços da feira.

EXPOSIÇÃO DOS TRABALHOS**XXVII.** Itens obrigatórios

- A. Banner no tamanho de 90cm de largura e 120cm de altura devendo conter itens OBRIGATÓRIOS: o título do trabalho, nome dos autores e nome do professor.
- B. Uma via do relatório de pesquisa seguindo os padrões de normas de formatação da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) impresso e encadernado ou artigo científico seguindo o modelo disponível no site impresso e plastificado.
- C. Diário de bordo ou caderno de campo **manuscrito**, contendo o registro sistemático e diário da pesquisa com referência cronológica das atividades desenvolvidas.
- D. Os itens descritos acima devem permanecer no estande durante todo o período de avaliação, pois os mesmos contam na organização de estande e nota final.

XXVIII. Itens proibidos

- A. Organismos vivos, como animais vertebrados e invertebrados ou organismos vegetais, veja o item **XXIX** para detalhes sobre organismos permitidos.
- B. Espécimes mortos ou partes dos mesmos conservados por taxidermia.
- C. O manuseio ou apresentação de substâncias tóxicas ou de uso controlado, substâncias corrosivas, drogas ilícitas, material bélico, substâncias ou materiais potencialmente inflamáveis.
- D. A exposição de fotografias ou quaisquer outras formas de apresentação visual, que possam chocar o público (técnicas cirúrgicas, dissecação, necropsia ou outras técnicas similares) ou denegrir a dignidade humana.
- E. O uso de aparelhos de áudio que não façam parte do projeto e qualquer sistema que produza som em nível superior a 72 dB. Caso seja indispensável a utilização de equipamentos de áudio, aconselha-se que a equipe disponibilize ao público fones de ouvido.

XXIX. Exceções

A exposição de animais invertebrados ou organismos vegetais, ambos mortos, acondicionados em recipientes hermeticamente fechados, serão permitidos.

XXX. Participação dos integrantes

É obrigatória a presença de ao menos um participante durante o período de exposição, o descumprimento do mesmo pode resultar em perda de nota.

A exposição da pesquisa deve ser realizada exclusivamente pelos alunos do mesmo. Não sendo permitida a participação de terceiros, inclusive, orientadores, coorientadores ou acompanhantes.

Os finalistas deverão cumprir rigorosamente os horários de apresentação de trabalho previstos no cronograma do evento.

AVALIAÇÃO

Os trabalhos finalistas serão avaliados por profissionais especializados de acordo com a área, selecionados pela organização da IV FECET e do CRC.

XXXI. Critérios

As avaliações serão de acordo com os seguintes critérios principais:

- A. Produção escrita: análise da parte escrita do projeto em concordância com as normas da ABNT e com o tema apresentado.
- B. Apresentação oral: domínio do assunto, relação adequada entre a explanação oral e os documentos de pesquisa, dicção.
- C. Relevância científica e social do projeto de acordo com o tema tratado.

Serão realizadas no MÍNIMO três avaliações por projeto, sendo elas constituídas por duas avaliações gerais, e uma avaliação técnica.

Os detalhes completos da avaliação de cada projeto serão disponibilizados ao final da feira. As fichas serão entregues somente aos orientadores do projeto.

XXXII. Avaliadores da FECET

A avaliação realizada pela pelos avaliadores selecionados pela organização da IV FECET e do CRC contam para os prêmios de colocação, destaques e algumas credenciais.

XXXIII. Outras avaliações

Outros prêmios de terceiros fornecerão seus próprios avaliadores que terão seus próprios critérios avaliativos e seguiram a conduta de avaliação da FECET.

Algumas feiras também podem fornecer seus próprios avaliadores

PREMIAÇÃO

A FECET oferece prêmios de colocações por área, colocações por categoria, colocação geral da feira, destaques por área, outros destaques e credenciais nacionais e internacionais.

XXXIV. Colocação por área

A FECET premiará os 3 projetos cujo obtiveram maior nota em sua respectiva área:

- Primeira colocação: troféu, medalha e certificação;
- Segunda colocação: troféu, medalha e certificação;
- Terceira colocação: troféu, medalha e certificação.

A premiação por área é válida somente para projetos inscritos na categoria de Rigor Científico.

XXXV. Colocação por categoria

Para as categorias de mundo da ciência, sementes da ciência e graduação a FECET irá premiar os 3 melhores projetos de cada categoria.

A premiação será:

A) Mundo da ciência:

- Primeira colocação da categoria: troféu, medalha e certificação;
- Segunda colocação da categoria: medalha e certificação;
- Terceira colocação da categoria: medalha e certificação;

A) Sementes da ciência:

- Primeira colocação da categoria: troféu, medalhas e certificação;
- Segunda colocação da categoria: medalha e certificação;
- Terceira colocação da categoria: medalha e certificação;

A) Graduação:

- Primeira colocação da categoria: troféu, medalhas e certificação;
- Segunda colocação da categoria: medalha e certificação;
- Terceira colocação da categoria: medalha e certificação.

A categoria Rigor científico não será válida para esta premiação

XXXVI. Colocação geral

A FECET irá premiar os 4 melhores projetos de toda a feira. As premiações serão:

- Primeira colocação geral
- Segunda colocação geral
- Terceira colocação geral
- Menção Honrosa geral

Esta premiação é válida para todas as categorias

XXXVII. Destaques por área

A FECET irá premiar o 4º melhor projeto de cada subárea como destaque.

O premiado receberá

- Medalha
- Certificado

Todas as subáreas podem conferidas no tópico **XIV** acima;

XXXVIII. Outros destaques

A FECET possui destaques os quais não são avaliados por nota das avaliações e possuem seus próprios critérios.

Os destaques são:

- Destaque em inovação
- Melhor organização científica
- Destaque em empreendedorismo
- Destaque em criatividade
- Destaque em avanços tecnológicos
- Prêmio meninas na ciência
- Destaque em relevância social

Os premiados receberão medalha e certificado

XXXIX. Credenciais nacionais e internacionais

Além das premiações por colocação e destaques, a IV FECET possui premiações de credencial para feiras nacionais e internacionais, os quais critérios para premiação podem ser definidos pela própria organização das mesmas.

Feiras nacionais:

- Mostra OUT - RS
- MCTIA - PA
- INFOMATRIX - SC
- FENECIT - PE
- FENADANTE - SP
- MOCAM - RR
- FETEC - SP
- MOCEEST - MA

Feiras Internacionais

- MOSTRATEC - Brasil
- GENIUS OLYMPIAD - Estados Unidos
- LIYSF - Reino Unido

XL. Outras premiações

Fora as certificações de premiação que são entregues no momento, todos os participantes da IV FECET receberão por e-mail um certificado de participação do evento.

PENALIDADES E DISPOSIÇÕES FINAIS

O não cumprimento dos prazos previstos no cronograma da IV FECET implicará na desclassificação da equipe na feira.

Aos participantes serão vedados atos criminosos tais como: atentado contra a vida, a honra, o patrimônio, a integridade e dignidade física e moral, ao direito autoral, à crença, às etnias, ao gênero e aos costumes; práticas de falsidade (ideológica) documental. A identificação destas ocorrências resultará na desclassificação imediata do trabalho e da equipe envolvida, independente da fase do processo seletivo/executivo/avaliativo em que se encontrar.

É considerado plágio a reprodução total ou parcial de trabalhos de pesquisa o uso de texto parcial ou integral de livros, revistas, artigos, tabelas ou ilustrações (quadros, figuras, gráficos, fotografias, retratos, lâminas, desenhos, organogramas, fluxogramas, plantas, mapas e outros) impressos ou digitais, sem a devida e correta citação da fonte de referência. A identificação destas práticas resultará na desclassificação imediata do trabalho e da equipe envolvida.

O não cumprimento das normas estabelecidas por este regulamento implicará em prejuízo na pontuação ou desclassificação do trabalho e da equipe.

Casos especiais e omissos neste Regulamento serão avaliados e elucidados pela Comissão Organizadora da FECET.

A conclusão e envio do formulário de inscrição representam, por parte dos participantes, a anuência do aceite das normas contidas neste Regulamento.

Cascavel, 10 de Dezembro de 2024.

COMISSÃO ORGANIZADORA DA IV FECET 2025



Maycon Gustavo Oliveira Lourenço
Coordenador geral da FECET

Viviane Damião Camargo
Secretária geral da FECET

Arthur Rothenburg
Fiscal de titular da FECET