

REGULAMENTO 22ª EDIÇÃO

FEIRA DE INOVAÇÃO, CIÊNCIAS E TECNOLOGIA DO BRASIL

Atualizado em 15 de abril de 2023.

Prezado estudante e professor orientador,

É com muita alegria que anunciamos que a FITEC Brasil 2023 já tem data e local para acontecer, e será 100% PRESENCIAL no período de **16 a 18 de novembro** no Colégio Interativa em Londrina. Neste espaço pretendemos reunir talentosos estudantes do Brasil, ampliando seus espaços de socialização e enriquecendo o repertório cultural dos participantes.

- Os projetos são apresentados em formato **STAND**. Apresentações com banner aos avaliadores e com visita aberta ao público externo.
- Para projetos que não são da cidade de Londrina, a **HOSPEDAGEM** é de responsabilidade dos estudantes e seus acompanhantes. A feira disponibilizará sugestões de hotéis próximos a região do evento. Os finalistas devem entrar em contato direto com hotéis.
- Projetos credenciados por **FEIRAS AFILIADAS** têm sua vaga garantida. Porém devem efetivar sua inscrição para confirmar participação.
- As pesquisas mais bem avaliadas recebem **PRÊMIOS** como medalhas, troféus, certificados e credenciamentos a diversos eventos nacionais e internacionais.

As informações adicionais sobre o evento poderão ser consultadas diretamente no e-mail da brasilfitec@gmail.com ou pelo WhatsApp (43) 99170-8500.

Quaisquer dúvidas, estaremos à disposição!

1. INFORMAÇÕES GERAIS

A **FITEC Brasil (Feira de Inovação de Ciências e Tecnologia do Brasil)** é uma feira de ciências de âmbito nacional e tem como principal objetivo a divulgação de pesquisas de pré-iniciação científica desenvolvidas por estudantes da Educação Básica, de escolas de diferentes localidades do Brasil. Pretende-se, assim, fomentar o desenvolvimento desses projetos dentro das instituições, possibilitando o maior envolvimento de alunos com as diversas áreas do conhecimento. Ela é organizada pelo Instituto Trilhar Interativa e acontece anualmente na cidade de Londrina (PR).

2. NOSSOS OBJETIVOS

- a. INCENTIVAR o interesse pela pesquisa científica no ambiente escolar, promovendo a criatividade, o intercâmbio de conhecimento e a alfabetização científica.
- b. PROMOVER a interdisciplinaridade e a transversalidade do conhecimento aplicado no desenvolvimento de projetos.
- c. ESTIMULAR a inovação e a busca por soluções de problemas inerentes a engenharias, ciências humanas/sociais, biológicas, exatas, agrárias e tecnológicas.
- d. INCENTIVAR a criatividade e a responsabilidade social.

3. REALIZAÇÃO

- a. O evento será realizado entre os dias 16 e 18 de novembro de 2023, no Colégio Interativa.
- b. Endereço: Rua, Ivaí, Nº 317, Vila Nova, 86025-440, Londrina.



Local do evento – Colégio Interativa

4. CRITÉRIOS PARA PARTICIPAÇÃO DE PROJETOS:

- a. Ser desenvolvido por estudantes matriculados no Ensino Fundamental (anos finais) e Ensino Médio, de escolas públicas ou privadas de todo o Brasil.
- b. Ter um projeto que utiliza a Metodologia Científica ou Método de Engenharia e que possua características de natureza investigativa, tecnológica ou inovação, ou seja, buscando produzir novos conhecimentos, produtos e não apenas demonstrar algum fenômeno ou processo.
- c. Ter um orientador maior de 21 anos, com a graduação como titulação mínima. Pode também conter um coorientador, desde que ambos estejam vinculados a uma instituição de ensino, e obrigatoriamente, um deles seja da mesma instituição do aluno.
- d. Ser aprovado como “*finalista*” pelo Comitê de Revisão Científica (CRC) e enviar todas documentações nos prazos estabelecidos.

5. CATEGORIAS

- a. A submissão dos projetos é gratuita e deve ser feita até a data limite, conforme cronograma estabelecido pelo evento.
- b. Podem ser submetidos para participar da FITEC BRASIL projetos de pesquisas em duas (2) categorias: FITEC BR JUNIOR e ÁREAS DO CONHECIMENTO.

5.1 FITEC BR JUNIOR

- a. Destina-se a estudantes devidamente matriculados nas séries iniciais da Educação Infantil e Ensino Fundamental (1º aos 5º anos).
- b. Para os projetos desenvolvidos em turma, o projeto pode ser representado por até 5 estudantes. Solicita-se ser que haja um revezamento entre os estudantes durante as apresentações.

5.2 ÁREAS DO CONHECIMENTO

- a. Destina-se a estudantes devidamente matriculados nas séries finais do ensino fundamental (séries finais) e Ensino Médio de estudantes de escolas públicas ou privadas de todos o Brasil.
- b. Poderão ser inscritos no máximo 03 integrantes, por equipe, para a apresentação do trabalho.
- c. Projetos que tenham sido credenciados por feiras afiliadas já tem sua vaga garantida no evento. Porém é necessário acessar o formulário de inscrição e cadastrar o projeto.

d. Os projetos inscritos na categoria ÁREAS DO CONHECIMENTO devem se enquadrar em uma das subcategorias conforme área de conhecimento:

- ✓ Ciências Agrárias
- ✓ Ciências Biológicas
- ✓ Ciências Humanas
- ✓ Ciências Sociais e Aplicadas
- ✓ Ciências Exatas
- ✓ Ciências da Saúde
- ✓ Engenharias

e. No momento da inscrição, os autores do projeto devem escolher a área considerada mais adequada à sua proposta de pesquisa.

6. CRONOGRAMA GERAL

Todos os prazos encerram-se às 23h59min (horário de Brasília) das respectivas datas.

ATIVIDADE	PRAZOS / PERÍODO
Fase 1 – Período de inscrição - Escolas públicas e particulares. Projetos: Educação Infantil ao Médio	15/05/22 a 28/07/23
Divulgação dos projetos finalistas	08 de agosto
Fase 2 – Confirmação: Envio dos documentos e pagamento da taxa de participação.	31/07/23 a 11/08/23
Fase 3 – Pré-avaliação: Etapa virtual	04 a 06 de setembro
Fase 4 – Realização do evento – Etapa presencial	16 a 18 de novembro

*Cronograma sujeito a alterações

7. ETAPAS DE PARTICIPAÇÃO

7.1 - Fase 1 - Submissão dos projetos

- a. Indicamos que a inscrição seja feita pelo orientador(a) do projeto. Para isto é necessário acessar o site <https://fitecbrasil.org.br/> e clicar no ícone “Faça sua inscrição”. Através do preenchimento do formulário, o interessado irá inserir as principais informações da sua pesquisa.

- b. Cada estudante deve estar inscrito em apenas UM projeto de sua autoria. O professor orientador, no entanto, pode se inscrever como orientador em mais de um projeto.
- c. Não serão aceitos projetos submetidos fora do período de inscrição.
- d. Após finalizar sua inscrição, os projetos são deferidos ou indeferidos, seguindo alguns critérios como:
 - Evidência da aplicação do método científico ou de engenharia;
 - Relação entre os objetivos propostos e a metodologia empregada na pesquisa;
 - Clareza na dissertação das ideias;
 - Originalidade da pesquisa;
 - Relevância e impacto social.
- e. Deste processo, os projetos deferidos pelo Comitê de Revisão Científica (CRC), passam para a pré-avaliação (fase virtual), que tem caráter classificatório.

7.2 - Fase 2 – Confirmação de participação

- a. Todos os projetos finalistas recebem nos e-mails cadastrados durante a inscrição o “*Manual do Finalista*” contendo as principais orientações sobre sua participação.
- b. Caberá aos autores dos projetos finalistas confirmarem sua participação por intermédio do site <https://fitecbrasil.org.br/>, clicando no “*Confirme sua participação*”, e inserirem os documentos de pesquisa.
- c. Para confirmar a participação é obrigatório:
 - ✓ Preenchimento do formulário *online* disponível no site.
 - ✓ Pagamento da taxa de participação (via depósito bancário / transferência / PIX).
 - ✓ Enviar os seguintes documentos DIGITALIZADOS:
 - Termo de autenticidade do projeto.
 - Termo de autorização de uso de imagem (menores de 18 anos)
 - Formulário(s) de pesquisa (caso aplicável)
- d. O valor da taxa de confirmação é aplicado a cada INTEGRANTE. Caso o professor orientador(a) esteja inscrito em mais de um projeto, deve-se pagar apenas uma taxa.
- d. O valor da taxa de participação está definido conforme o prazo e descrição abaixo:

Período	Valor	O que inclui
31/07/23 a 11/08/23	R\$ 140,00 (taxa individual, por participante)	- Kit evento: camiseta, bag, copo e crachá. - Certificado digital

- e. As informações bancárias para o pagamento da taxa serão disponibilizadas posteriormente aos finalistas.
- f. O não pagamento da taxa, dentro da data estipulada neste edital, acarretará na desclassificação do projeto. A taxa não é reembolsável.

7.3 - Fase 3 – Participação no evento

- a. Esta é a última etapa de participação! É nela que os estudantes apresentam seus projetos ao público em geral, conforme a área de pesquisa, e participam de outras atividades como a cerimônia de abertura, palestra e cerimônia de premiação.

Fase de pré-avaliação (online): Esta é a primeira fase de participação e tem carácter avaliativo e classificatório. Através de links online, os estudantes terão 5 minutos para fazer sua apresentação e tirar eventuais dúvidas dos avaliadores.

Fase presencial:

- b. Para o credenciamento no dia 16 de novembro é necessário apresentar:
- 01 banner ou pôster (0,90 x 1,10m) que ficará no STAND;
 - 01 cópias do relatório de pesquisa (de 05 a 15 páginas);
 - Diário de Bordo

8. AVALIAÇÃO

- a. Serão avaliados os seguintes itens: criatividade e inovação, aplicação do método científico ou método de engenharia, profundidade e clareza, apresentação oral, relevância sociais além de critérios específicos de cada área categoria.
- b. Durante a exposição dos trabalhos na feira, serão avaliados o Diário de Bordo (registro cronológico do trabalho), o pôster (capacidade de síntese, clareza) e a apresentação oral dos estudantes e o desempenho durante a entrevista realizada com os(as) avaliadores(as).

- c. Não serão permitidas demonstrações que envolvam materiais inflamáveis, potencialmente perigosos à saúde do finalista e também exposição de materiais que extrapolem a área destinada de cada estande.
- d. Cada projeto será avaliado por, no mínimo, 3 (três) avaliadores.
- e. Caso o projeto não caiba no estande, busque alternativas para solucionar o seu problema. Utilize vídeos, fotos ou outros recursos audiovisuais. Lembre-se, ser criativo é um dos desafios de participação.

9. PREMIAÇÃO

- a. Somente serão premiados os projetos que obtiverem melhor pontuação na feira. As premiações estão organizadas da seguinte forma:

Certificado de Participação:

- a. Todos os estudantes finalistas no 22º FITEC BRASIL, orientadores e coorientadores receberão certificados digitais de participação. O certificado será enviado via e-mail constando o nome do autor e do projeto, conforme formulários da pesquisa.
- b. Membros das comissões de seleção e avaliação, dos comitês e voluntários receberão certificação de participação disponibilizados via correio eletrônico.
- c. Os certificados serão encaminhados por e-mail até o prazo máximo de um mês após a realização do evento.

Projeto destaque:

- a. A FITEC Brasil, também concederá um certificado de menção honrosa, independente da categoria e/ou área do conhecimento, para trabalhos que se destacarem em:

- Diário de Bordo
- Inovação
- Impacto Social
- Dedicção
- Sustentabilidade
- Educação

Medalhas e troféus

- a. O melhor projeto de cada subárea na categoria área do conhecimento recebe UM troféu (independente do número de estudante do projeto).
- b. Com base nas avaliações os melhores projetos podem ganhar medalhas de ouro, bronze ou prata.

Credenciamento às feiras afiliadas

- a. Todos os projetos da categoria ÁREAS DO CONHECIMENTO concorrem às vagas para participar de feiras afiliadas.
- b. A seleção e distribuição das vagas as feiras afiliadas são unânimes e soberana do Comitê de Revisão Científica (CRC), pois levam em conta as notas das avaliações e especificidades de cada evento credenciado.
- c. O comitê organizador da FITEC BRASIL não se responsabiliza por eventuais custos quanto à participação dos alunos e não se responsabiliza por alterações nos calendários dos eventos.

10. HOSPEDAGEM

- a. A hospedagem em Londrina é de responsabilidade dos participantes. Caberá aos alunos / professores entrarem em contato com os hotéis e efetuarem a reserva.
- b. A hospedagem dos alunos, orientadores, coorientadores e acompanhantes durante a FITEC Brasil poderá ser feita nos hotéis sugeridos, sendo eles:

*** Hotel Cedro**

Endereço: Av. Juscelino Kubitschek, 200 - Centro, CEP: 86020-000

Telefone: 0800 400 7475

Site: <https://www.cedrohotel.com.br/>

*** Slaviero Essential Londrina Flat Hotel**

Endereço: R. Goiás, 877 - Centro, CEP: 86010-465

Telefone: (43) 3377-6161

Site: <https://www.slavierohoteis.com.br/hoteis/slaviero-londrina-flat-hotel>

Blue Tree

Endereço: Av. Juscelino Kubitschek, 1356 – Centro, CEP: 86020-000

Telefone: (43) 2104-4200

Site: <https://www.bluetree.com.br/hotel/blue-tree-premium-londrina/>

11. PENALIDADES

A não observância das normas estabelecidas neste Regulamento e o não comprometimento com a qualidade da apresentação do trabalho e do respeito às atividades e participantes implicará em penalidades para os participantes envolvidos e para o projeto, podendo inclusive levar à desclassificação da pesquisa.

12. DISPOSIÇÕES GERAIS

Casos especiais e/ou omissos neste regulamento serão avaliados e resolvidos pela coordenação do evento. O preenchimento e a submissão do processo de inscrição representam, da parte dos participantes e público, a concordância e o aceite de todas as normas contidas neste Regulamento. A coordenação se reserva o direito de modificar ou ajustar as regras deste regulamento quando necessário.

DÚVIDAS ADICIONAIS

Quaisquer dúvidas adicionais você poderá consultar o site: <https://fitecbrasil.org.br/> ou nossos canais de atendimento e redes sociais:

E-mail: fitecbrasil@gmail.com

Instagram: fitecbrasil_

Comitê Organizador – FITEC BRASIL