



**8ª FEIRA DA INICIAÇÃO CIENTÍFICA NO PONTAL DO  
TRIANGULO MINEIRO- ITUIUTABA-MG**

**8ª FICP**

**Execução:**

**CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA**



**Data de Realização do Evento: 18 A 21 DE AGOSTO DE 2026**



## CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA

Rua Vera Cruz, 293. B. Central CEP 38307-000

ITUIUTABA-MG.

CNPJ 53.158.956/0001-82

Criado em 06 de junho de 2017. Regularizado em 13 de dezembro de 2022.

Organizador e realizador da FICP – Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro.

Declaração de Utilidade pública pela Lei Municipal 5.539, de 07 de outubro de 2025.

**RESUMO:** A FICP é uma Feira de Ciências na modalidade presencial e virtual, com participação de alunos da educação infantil, ensino fundamental 1, ensino fundamental 2, ensino médio, ensino técnico, EJA (Educação de Jovens e adultos, que em grupos de até 3 alunos vinculados a escolas regulares, sendo orientados por um professor orientador, podendo, ou não ter um coorientador, apresentem os trabalhos de Iniciação Científica que desenvolveram de 01/02/2024 em diante. Os projetos de pesquisas são divididos em dois, que são: concluídos ou em andamento, podendo ser presencial, para trabalhos desenvolvidos em escolas até 200 km de Ituiutaba, ou virtual para trabalhos desenvolvidos acima 200 km de Ituiutaba, caso esses últimos queiram poderão participar de forma presencial, os trabalhos serão divididos nas oito áreas das ciências do CNPQ, também de acordo com o nível educacional do estudante. As inscrições a partir de 01/04/2026 a 20/06/2026, serão avaliados por pré avaliação virtual e pela CRC os 200 melhores trabalhos serão apresentados na FICP. Até as 19 horas do dia 18, os estandes serão organizados, abertura a partir das 19,00 h, com transmissão pelas redes sociais do Clube de Ciências em Ituiutaba na forma de live. Com a apresentação da Banda Marcial da Escola Estadual Coronel Tonico Franco, roda de capoeira de Ituiutaba e a abertura da FICP. Nos dias 19 e 20 os trabalhos serão apresentados e avaliados a partir das 8 horas até as 13 horas, no dia 21 das 8 até as 11 horas. Sendo que concomitantemente as bancas aconteceram também, conforme divulgação no site [ccituiutaba.com.br](http://ccituiutaba.com.br). A partir das 13 horas do dia 21 a cerimônia de premiação e encerramento da 8ª FICP, o lançamento da 9ª FICP. A FICP realiza de 01/04/2026 a 20/08/2026 de forma virtual o curso do Curso "Iniciação Científica, Um Olhar a Mais".

**PALVRAS CHAVE:** Apresentação de projetos, conhecimento, educação básica, metodologia, pesquisa científica, projetos científicos.



## CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA

Rua Vera Cruz, 293. B. Central CEP 38307-000

ITUIUTABA-MG.

CNPJ 53.158.956/0001-82

Criado em 06 de junho de 2017. Regularizado em 13 de dezembro de 2022.

Organizador e realizador da FICP – Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro.

Declaração de Utilidade pública pela Lei Municipal 5.539, de 07 de outubro de 2025.

### 1. CARACTERIZAÇÃO

1.1. A **FICP (Feira da Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro)** é uma ação contínua com início em 2019, com perspectiva de integrar uma das mais ricas regiões do país ao movimento de valorização do conhecimento científico brasileiro e mundial. A FICP busca estimular o desenvolvimento de uma cultura investigativa, além de criatividade, inovação e empreendedorismo na Educação Básica (Infantil, Fundamental, Média, Técnica/Profissionalizante e EJA) brasileira, por meio da indução da aprendizagem através da elaboração de projetos científicos e a apresentação em uma feira de conhecimento dos seus trabalhos de pesquisas e da integração com outras feiras no âmbito estadual e federal.

1.2. A **FICP (Feira da Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro)** é uma Feira de Iniciação Científica que surgiu para atender a demanda de Projetos Científicos, desenvolvidos por crianças e jovens, desde a Educação Infantil ao Ensino Médio profissionalizante, na Região do Triângulo Mineiro e receber projetos desenvolvidos no estado de Minas Gerais, no Brasil e em outros países, fornecendo um ambiente adequado, para que possam mostrar a todos que é possível desenvolver projetos científicos aliando a educação, ciência e tecnologia à comunidade.

1.3. A Iniciação Científica e a consequente apresentação em feiras do conhecimento obedecem ao que preconiza a BNCC (Base Nacional Comum Curricular) quanto as competências a serem desenvolvidas pelos discentes, que são: o conhecimento, o pensamento científico, crítico e criativo, o repertório cultural, a comunicação, a cultura digital, o trabalho e projeto de vida, a argumentação, o autoconhecimento e autocuidado, a empatia e cooperação e a responsabilidade e cidadania. Tornando o aluno um agente ativo na construção do conhecimento.

1.4. A FICP de 2020 até 2022 foi realizada junto a AMPIC (Associação Mineira de Pesquisa e Iniciação Científica) Regional de Ituiutaba-MG (Clube de Ciências de Ituiutaba) e o INFIS – Instituto de Física da Universidade Federal



## CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA

Rua Vera Cruz, 293. B. Central CEP 38307-000

ITUIUTABA-MG.

CNPJ 53.158.956/0001-82

Criado em 06 de junho de 2017. Regularizado em 13 de dezembro de 2022.

Organizador e realizador da FICP – Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro.

Declaração de Utilidade pública pela Lei Municipal 5.539, de 07 de outubro de 2025. de Uberlândia, com apoio das Secretarias Municipais de Educação das cidades do Pontal do Triângulo Mineiro (Cachoeira Dourada, Canápolis, Capinópolis, Centralina, Gurinhatã, Ipiaçu, Ituiutaba e Santa Vitória), da SRE-Ituiutaba (Superintendência Regional de Ensino – Ituiutaba), Secretária Estadual de Educação, CNPq (Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico) e demais agentes da educação, ciências e tecnologias. O final do ano de 2021 o INFIS é substituído pelo ICENP Instituto de Ciências Exatas e Naturais do Pontal para maior aproximação entre os seus organizadores.

A partir de 2023 a FICP (Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro) é realizada pelo Clube de Ciências em Ituiutaba, com apoio da UEMG-Universidade Estadual de Minas Gerais, UFU Universidade Federal de Uberlândia, Secretaria Municipal de Educação, Esporte e Lazer de Ituiutaba-MG, Câmara Municipal de Ituiutaba, Secretaria de Educação do Estado de Minas Gerais.

1.5. A FICP receberá projetos de alunos das escolas de Ensino Infantil, Fundamental, Médio, Técnico e Profissionalizante em diversas áreas do conhecimento, conforme a Tabela de Áreas do Conhecimento do CNPq, assim divididas, CIÊNCIAS AGRÁRIAS, CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA, CIÊNCIAS HUMANAS, CIÊNCIAS LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES, CIÊNCIAS DA SAÚDE, CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS E ENGENHARIAS e suas Aplicações.

1.6. A 8ª FICP ocorrerá de forma híbrida ou mista, onde os trabalhos realizados em escola distantes de Ituiutaba até 200 km serão apresentados obrigatoriamente, de forma presencial, com julgamento pela banca avaliadora presencial nos dias 19, 20 e 21. Os trabalhos que forem desenvolvidos nas escolas das cidades a uma distância acima de 200 Km de Ituiutaba poderão optar por se apresentarem presencialmente ou de forma virtual, as bancas virtuais serão nos dias 19 e 20 de agosto de 2026. A opção por presencial ou virtual para esses trabalhos deverá ser informado no ato da inscrição.

1.7. Os trabalhos do Ensino Superior serão apresentados de forma presencial do dia 19 e 20/08/2026, no horário de 14.00 até 17.00 horas.



**CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA**  
Rua Vera Cruz, 293. B. Central CEP 38307-000  
ITUIUTABA-MG.  
CNPJ 53.158.956/0001-82

Criado em 06 de junho de 2017. Regularizado em 13 de dezembro de 2022.  
Organizador e realizador da FICP – Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro.  
Declaração de Utilidade pública pela Lei Municipal 5.539, de 07 de outubro de 2025.

## **2. SUBMISSÃO**

2.1. Todos os trabalhos deverão preencher o formulário de inscrição no [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br), (link de <https://forms.gle/cZP439rBd5VByscg9>) aba de inscrições, onde haverá o formulário próprio para se preencher, neste formulário haverá espaço para colocar o link do vídeo no Youtube, vídeo que deverá apresentar o trabalho contendo de 3 a 5 minutos para a pré-avaliação e classificação para a fase final que ocorrerá de 18 a 21 de agosto de 2026, haverá também local para inserir a cópia digitalizada (scanner) dos documentos exigidos para submissão.

2.1.1. Os trabalhos da do Ensino Superior não necessitam enviar o link do vídeo.

2.2. Todos os trabalhos classificados como finalistas serão submetidos automaticamente ao Comitê de Revisão Científica, caso haja suspeita de plágio eles serão reavaliados e caso se confirme o plágio eles serão excluídos.

2.3. Não poderá ser submetido trabalhos que foram apresentados nas edições anteriores da FICP, exceto aqueles que são continuidade dos apresentados anteriormente, devidamente identificada a continuidade.

## **3. Qualificação dos trabalhos**

**3.1. Os trabalhos submetidos serão divididos em dois grandes segmentos, que são:**

3.1.1. Segmento 1 “LOBO GUARÁ”, que receberá os projetos com metodologia de pesquisa definida, que já estejam COM resultados (parciais ou totais).

3.1.2 Segmento 2 “ONÇA PARDA”, que receberá os projetos com metodologia de pesquisa definida, que possam estar ainda SEM resultados (parciais ou totais) até o dia 21/08/2026.

### **3.2. Categorias dos trabalhos**

Os trabalhos submetidos deverão enquadrar-se nas seguintes categorias, conforme os anos que os alunos cursem:



## CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA

Rua Vera Cruz, 293. B. Central CEP 38307-000

ITUIUTABA-MG.

CNPJ 53.158.956/0001-82

Criado em 06 de junho de 2017. Regularizado em 13 de dezembro de 2022.

Organizador e realizador da FICP – Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro.

Declaração de Utilidade pública pela Lei Municipal 5.539, de 07 de outubro de 2025.

3.2.1. Categoria 1 – Educação Infantil;

3.2.2. Categoria 2 – Ensino Fundamental Anos Iniciais (1º ao 5º ano);

3.2.3. Categoria 3 – Ensino Fundamental Anos Finais (6º ao 9 ano)

3.2.4. Categoria 4 – Ensino Fundamental EJA

3.2.5. Categoria 5 – Ensino Médio;

3.2.6. Categoria 6 - Ensino Médio EJA;

3.2.7. Categoria 7 – Ensino Técnico e Profissionalizante;

3.2.7. Categoria 8 – Ensino Superior.

### 3.3. Áreas de Conhecimento

Os trabalhos submetidos deverão enquadrar-se nas seguintes áreas do conhecimento (CNPq)

3.3.1. Área 1 – Ciências Agrárias;

3.3.2. Área 2 – Ciências Biológicas;

3.3.3. Área 3 – Ciências da Saúde;

3.3.4. Área 4 – Ciências Exatas e da Terra;

3.3.5. Área 5 – Ciências Humanas;

3.3.6. Área 6 – Ciências Linguística, Letras E Artes;

3.3.7. Área 7 – Ciências Sociais Aplicadas;

3.3.8. Área 8 – Engenharias E Suas Aplicações.

### 3.4 Apresentação –

**Ambiente de apresentação dos trabalhos** – As apresentações serão: presencial ou virtual, em bancas presenciais ou, em bancas virtuais, conforme a forma de inscrição. A opção por presencial ou virtual para esses trabalhos deverá ser informado no ato da inscrição. **NÃO SENDO PERMITIDO MUDANÇAS.**

3.4.1. PRESENCIAL – Trabalhos desenvolvidos em escolas localizadas até 200 km de Ituiutaba-MG serão obrigatoriamente presencial.

3.4.1.a. Os trabalhos em escolas localizadas a mais de 200 km, poderão optar por ser apresentados presencialmente, desde eu informem na ficha de inscrição



## CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA

Rua Vera Cruz, 293. B. Central CEP 38307-000

ITUIUTABA-MG.

CNPJ 53.158.956/0001-82

Criado em 06 de junho de 2017. Regularizado em 13 de dezembro de 2022.

Organizador e realizador da FICP – Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro.

Declaração de Utilidade pública pela Lei Municipal 5.539, de 07 de outubro de 2025.

3.4.2. Virtual – Trabalhos desenvolvidos em escola localizadas além de 200 km de Ituiutaba-MG.

### 3.5. Local de submissão

Os trabalhos serão obrigatoriamente submetidos através do site [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br), através de ficha de inscrição disponível no site, todas as informações solicitadas deverão ser enviadas, sob pena de desqualificação do trabalho.

## 4. FORMAS DE SUBMISSÕES:

4.1. Os trabalhos poderão ser submetidos por indicação de feiras afiliadas à FICP, ou poderão ser submetidos pelos próprios autores.

4.1.1. Trabalhos indicados por feiras afiliadas, que são as Feiras ou Mostras de Iniciação Científica. As feiras que se filiarem, deverão realizar o processo conforme regulamento de filiação, disponível no site da FICP [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br). Os trabalhos indicados por feiras afiliadas deverão informar em local próprio no formulário de inscrição o nome da feira que o indicou. As feiras afiliadas deverão informar em formulário próprio o nome do trabalho indicado e os autores.

4.1.2. Trabalhos avulsos – trabalhos submetidos por orientadores, coorientadores, alunos maiores de 18 anos, diretores das escolas que não são indicados por feiras afiliadas.

### 4.2. Regras para submissão:

Os trabalhos deverão ser submetidos através de formulário de inscrição disponível no site [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br), ou link deverão constar:

4.2.1. O resumo conforme as seguintes normas:

Desenvolvido e escrito conforme metodologia científica:

Texto em formato de resumo deve ser escrito em Times New Roman 12, espaço simples, justificado, em um único parágrafo sem interrupções. Não usar referências. Deve conter entre 1800 e 2500 caracteres com espaço, excluindo-se o título, nome dos autores e palavras-chave.



## CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA

Rua Vera Cruz, 293. B. Central CEP 38307-000

ITUIUTABA-MG.

CNPJ 53.158.956/0001-82

Criado em 06 de junho de 2017. Regularizado em 13 de dezembro de 2022.

Organizador e realizador da FICP – Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro.

Declaração de Utilidade pública pela Lei Municipal 5.539, de 07 de outubro de 2025.

a. Caracteres com os espaços não serão contados, sendo que este texto é objeto de avaliações pela comissão de admissibilidade e comissão julgadora do evento. A avaliação objetiva visa contribuir para melhor qualidade dos textos e não para recusá-los, deve ser submetido on-line no site [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br), devendo ter:

b. Introdução, objetivos, justificativas, material e métodos, resultados parciais ou finais e considerações finais;

c. A separação por itens não é obrigatória;

d. Título: fonte Times New Romam, tamanho 14, em negrito, centralizado, espaço simples, o título não será computado nos caracteres do item 4.2.1.a;

e. Pesquisadores: fonte Times New Romam, tamanho 10, justificado, espaço simples. Nome, Sobrenome, qualificação, Instituição, e-mail que também não serão computados nos caracteres do item 4.2.1.a;

f. Corpo do texto: fonte Times New Romam, tamanho 12, justificado, espaço simples;

g. Referência: conforme a ABNT, que também não serão computados nos caracteres do item 4.2.1.a;

h. Não serão admitidas notas de rodapé.

i. No link [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br), há sugestão de resumo.

j. O resumo será publicado nos anais da 8ª FICP.

4.2.2. Dados completos dos alunos-autores, orientador (a), coorientador (a), se tiver, escola.

4.2.3. Vídeo apresentando o trabalho com o tempo de 3 a 5 minutos, postado no Youtube, e o link informado no formulário de inscrição, este vídeo será utilizado também para o PRÊMIO VOTAÇÃO POPULAR.

### 4.3 Da Orientação

4.3.1. Os Projetos deverão ser orientados por docentes da Educação Básica ou maior de 21 anos com conhecimento do assunto do trabalho, sendo possível a coorientação.



## CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA

Rua Vera Cruz, 293. B. Central CEP 38307-000

ITUIUTABA-MG.

CNPJ 53.158.956/0001-82

Criado em 06 de junho de 2017. Regularizado em 13 de dezembro de 2022.

Organizador e realizador da FICP – Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro.

Declaração de Utilidade pública pela Lei Municipal 5.539, de 07 de outubro de 2025.

4.3.2. A coorientação deve ser feita por maiores de 18 anos que tenham ensino superior, mestrado, doutorado completo ou em andamento, ou adulto responsável com conhecimento do assunto do trabalho.

4.3.3. Cada orientador/a deverá submeter o trabalho, por submissão entende-se o ato de preencher o formulário de inscrição on-line e enviá-lo.

### **4.4 Autores em turmas ou grupos**

4.4.1. Os projetos de Educação Infantil poderão ser submetidos das seguintes forma:

4.4.1.1. Por turma ou grupos;

4.4.1.1.a. Deverão ser desenvolvidos por estudantes de mesmo ano.

4.4.1.1.b. No formulário deverá constar o nome de três alunos (por não haver espaço para outros), além disso, deverá ser enviado ao email [cciiituiutaba@gmail.com](mailto:cciiituiutaba@gmail.com).br, a relação dos alunos restantes participantes do projeto.

4.4.2. Projetos dos Anos Iniciais e Anos Finais do Ensino Fundamental; Ensino Médio, EJA e Profissionalizante:

4.4.2.1. Grupos com até 3 membros;

4.4.2.2. Deverão ser desenvolvidos por estudantes da mesma escola, mesmo que de níveis educacionais diferentes, sendo sempre enquadrados no maior nível educacional.

4.4.3. Projetos do Ensino Superior poderão número de até 10 membros, desde que, participem efetivamente do projeto – Categoria 8 (item 3.2).

4.4.4. Nenhum integrante do grupo poderá ser substituído após a submissão/inscrição.

4.4.5. Caso algum integrante do grupo não possa, por qualquer motivo, comparecer a apresentação do projeto, os outros alunos-autores deverão apresentarem o projeto.

4.4.6. Cada aluno poderá submeter apenas um trabalho.

4.4.7. Não há limite de trabalhos submetidos por um/a único/a orientador/a ou coorientador/a.



## CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA

Rua Vera Cruz, 293. B. Central CEP 38307-000

ITUIUTABA-MG.

CNPJ 53.158.956/0001-82

Criado em 06 de junho de 2017. Regularizado em 13 de dezembro de 2022.

Organizador e realizador da FICP – Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro.

Declaração de Utilidade pública pela Lei Municipal 5.539, de 07 de outubro de 2025.

4.4.8. As normas de prevenção à PANDEMIA COVID19 serão seguidas durante a apresentação presencial dos trabalhos.

4.5. Elementos obrigatórios na apresentação do projeto caso classificado.

4.5.1. Segmento Lobo Guara /Projeto já iniciado, com resultados finais ou parciais, deverá enviar em PDF para o site [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br), um relatório de pesquisa ou artigo de forma científica constará de elementos pré-textuais (resumo, lista de imagens, abreviaturas, título, autores e sua qualificação), Elementos textuais que são: introdução, objetivo (s), justificativa (s), referencial teórico, material e métodos, resultados parciais ou finais discussão e conclusão. Elementos pós-textuais, que são: referências bibliográficas, lista de anexos e apêndices. No resumo deve-se destacar a Problemática, Hipótese, Metodologia.

4.5.2. Segmento Onça Parda /Projeto não iniciado, sem resultados finais ou parciais, deverá apresentar em PDF para o site [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br) um projeto de pesquisa de forma científica constará de elementos pré-textuais (resumo, lista de imagens, abreviaturas, título, autores e sua qualificação), Elementos textuais que são: introdução, objetivo (s), justificativa (s), referencial teórico, material e métodos, resultados parciais ou finais discussão e conclusão. Elementos pós-textuais, que são: referências bibliográficas, lista de anexos e apêndices. No resumo deve-se destacar a Problemática, Hipótese, Metodologia.

Mesmo os trabalhos que optarem por apresentação virtual deverão enviar pelo site [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br), o relatório ou artigo, para compor os arquivos da FICP.

### **4.6 Período de Início e Final dos Projetos Apresentados**

Poderão participar trabalhos iniciados em janeiro de 2024, concluídos ou não, desde que obedeçam aos segmentos proposto no preâmbulo do item 3.1 deste regulamento e não tenham sido apresentados nas edições anteriores da FICP, ou que haja modificações na metodologia e ou obtidos novos resultados, demonstrando uma nova fase da pesquisa.



## CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA

Rua Vera Cruz, 293. B. Central CEP 38307-000

ITUIUTABA-MG.

CNPJ 53.158.956/0001-82

Criado em 06 de junho de 2017. Regularizado em 13 de dezembro de 2022.

Organizador e realizador da FICP – Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro.

Declaração de Utilidade pública pela Lei Municipal 5.539, de 07 de outubro de 2025.

4.7 Todos os projetos serão submetidos COMITÊ DE REVISÃO CIENTÍFICA (CRC), ao serem submetidos através do site [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br).

### 4.8 Documentação necessária para a inscrição:

Para a pré-avaliação on-line deverá ser apresentado até dia 20/06/2026 os seguintes itens para avaliação on line;

4.8.1. Link de vídeo gravado e postado no Youtube. No link abaixo estão algumas dicas para fazer seu vídeo: [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br).

4.8.2. Pôster ou Banner do trabalho, modelo disponível em [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br).

Pôster ou Banner do trabalho em PDF, sugestão de modelo disponível em: [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br), mesmo os trabalhos da versão virtual deverão enviar o PDF do Banner, para que o mesmo seja impresso e exposto em local próprio no local das apresentações presenciais.

4.8.3. Resumo dos trabalhos, com sugestão no site [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br).

4.8.4. O resumo deve ser escrito em Times New Roman 12, espaço simples, justificado, em um único parágrafo sem interrupções. Não usar referências. Deve conter entre 1800 e 2500 caracteres com espaço, excluindo-se o título, nome dos autores e 3 palavras-chave.

4.8.4. Dados pessoais completos, inclusive com CPF devidamente preenchidos no formulário de inscrição no site [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br).

## 5. FEIRAS AFILIADAS

### 5.1 Feira Afiliada

Feira afiliada é o nome dado a qualquer Feira relacionada a apresentação de projetos de ciências ou afins, que se afilia à FICP. A afiliação dá direito a ter a vantagem de indicar pelo menos um projeto para participar como finalista. Os projetos de feiras afiliadas passaram pelo processo de pré-avaliação apenas para receberem as considerações dos avaliadores



## CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA

Rua Vera Cruz, 293. B. Central CEP 38307-000

ITUIUTABA-MG.

CNPJ 53.158.956/0001-82

Criado em 06 de junho de 2017. Regularizado em 13 de dezembro de 2022.

Organizador e realizador da FICP – Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro.

Declaração de Utilidade pública pela Lei Municipal 5.539, de 07 de outubro de 2025.

on-line e pontuação em caso de desempate, necessitam atender a todas as regras de participação e segurança da FICP.

### **5.2. Serão consideradas Feiras Afiliadas**

5.2.1. Feiras Escolares das Escolas das Cidades que estão na área de atuação da SRE-ITUIUTABA (Superintendência Regional de Ensino – Ituiutaba), que ocorrerem de 01/01/2024 até 10/06/2026, que preencherem o formulário de filiação que se encontra no site [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br).

5.2.2. Qualquer Feira que se afilia à FICP que tenha ocorrido de 01/07/2024 até 20/07/2026, conforme datas descritas no item 8 deste regulamento, poderá indicar pelo menos um projeto para participar como finalista.

### **5.3. Pré-avaliação on-line de trabalhos indicados por feiras**

Os trabalhos indicados por feiras serão enviados aos avaliadores on-line e o parecer dos mesmos será encaminhado aos autores como sugestões para melhoria até a feira, mas estarão automaticamente classificados para a mostra on-line.

As notas dos trabalhos submetidos à pré-avaliação servirão como critério de desempate no caso de empate dos trabalhos.

## **6. TRABALHOS AVULSOS**

6.1 Trabalho avulso é todo e qualquer trabalho que inscrito através do site [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br), conforme normas de submissão, que não seja indicação de feiras afiliadas.

6.2 Os Trabalhos Avulsos serão avaliados por avaliadores externos, que deverão estar cadastrados no site [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br).

6.3. Os trabalhos avulsos submetidos serão enviados aos avaliadores on-line e o parecer dos mesmos será encaminhado aos autores como sugestões para melhoria até a feira.

6.3.1. As notas dos trabalhos submetidos à pré-avaliação servirão como critério de desempate no caso de empate dos trabalhos.



## CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA

Rua Vera Cruz, 293. B. Central CEP 38307-000

ITUIUTABA-MG.

CNPJ 53.158.956/0001-82

Criado em 06 de junho de 2017. Regularizado em 13 de dezembro de 2022.

Organizador e realizador da FICP – Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro.

Declaração de Utilidade pública pela Lei Municipal 5.539, de 07 de outubro de 2025.

6.4. Serão classificados para a apresentação presencial, ou virtuais nos dias 19 a 21 de agosto de 2026, no máximo 200 trabalhos, sendo que até 100 trabalhos indicados por feiras afiliadas e 100 trabalhos avulsos para os trabalhos presenciais, os trabalhos virtuais serão apresentados em bancas que terão os links publicados entre 10 e 15 de agosto de 2026, serão submetidos classificados; para a feira presencial o mesmo número de trabalhos avulsos, de forma que até 50% (cinquenta por cento) dos trabalhos sejam trabalhos avulsos, e 50% (cinquenta por cento) sejam trabalhos submetidos por feiras afiliadas. Caso não atinja os 100 trabalhos submetidos por feiras e mais de 100 trabalhos avulsos, os trabalhos avulsos preencherão o número restantes ou, vice e versa, poderão ser classificados quantos trabalhos avulsos sejam submetidos até o limite máximo de 200 trabalhos, podendo ser também invertido, caso não haja o número de trabalhos avulsos.

## 7. DA PRÉ-AVALIAÇÃO

Os projetos serão avaliados em dois momentos:

7.1. O primeiro deles de forma on-line por avaliadores cadastrados, que farão a avaliação de forma on-line, pelo resumo e pelo vídeo.

7.1.1. Os trabalhos serão classificados por ordem decrescente até o trabalho de número 200 (melhores notas), sendo que os trabalhos submetidos por feiras afiliadas poderão ser até 50% deste total;

7.1.2. Documentação necessária para avaliação on-line:

– Formulário de Inscrição on-line preenchido, disponível no site: [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br);

– Resumo de 500 a 700 caracteres, preenchido no formulário de inscrição, não serão contados os espaços;

– Link do Vídeo no Youtube no formulário de inscrição.

7.1.3. Os trabalhos das feiras afiliadas receberão uma classificação à parte, por estarem automaticamente classificados, mas deverão preencher o formulário de inscrição, onde haverá espaço para relatar a feira que os indicou:



## CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA

Rua Vera Cruz, 293. B. Central CEP 38307-000

ITUIUTABA-MG.

CNPJ 53.158.956/0001-82

Criado em 06 de junho de 2017. Regularizado em 13 de dezembro de 2022.

Organizador e realizador da FICP – Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro.

Declaração de Utilidade pública pela Lei Municipal 5.539, de 07 de outubro de 2025.

7.1.3.1. As notas dos avaliadores on-line serão utilizadas para notas de desempate e classificação final dos trabalhos, sendo utilizadas como nota de desempate entre os trabalhos de mesma nota final;

7.1.3.2. Será atribuída notas de 1 a 10 para os trabalhos.

7.1.4. Os Projetos com nota igual ou superior a 3,5 serão aprovados, com o limite máximo de 200 trabalhos.

7.1.5. A *avaliação prévia* será realizada por membros externos, devidamente cadastrados no site da FICP ([www.ficp.com.br](http://www.ficp.com.br)); eles atribuirão notas de zero a 10 pontos a cada item num total de 60 pontos para cada projeto, respeitando-se a Barema a seguir:

**Tabela 01** – Barema de Avaliação dos trabalhos na pré-avaliação

| <b>AVALIAÇÃO PRÉVIA</b>                                 |                    |
|---|--------------------|
| <b>CRITÉRIOS</b>  | <b>NOTA</b>        |
| Uso da metodologia científica                           | 0-10               |
| Objetividade, Criatividade e Inovação                   | 0-10               |
| Profundidade da pesquisa                                | 0-10               |
| Aplicabilidade dos resultados no cotidiano da sociedade | 0-10               |
| Apresentação e desenvoltura no vídeo enviado            | 0-10               |
| <b>SOMATÓRIA</b>  | <b>≤ 60 pontos</b> |
| <b>NOTA (SOMATÓRIA/6)</b>                               | <b>≤ 10</b>        |

7.1.6. Todos trabalhos que obtiverem nota igual ou superior a 3,5 pontos serão classificados, até 200 trabalhos em ordem do crescente. A lista de trabalhos avulsos classificados ficará disponível no site após o dia conforme item 8 deste regulamento.

7.2. Pré-Avaliação on-line dos trabalhos nos dias 01/04/2026 a 30/06/2026.



## CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA

Rua Vera Cruz, 293. B. Central CEP 38307-000

ITUIUTABA-MG.

CNPJ 53.158.956/0001-82

Criado em 06 de junho de 2017. Regularizado em 13 de dezembro de 2022.

Organizador e realizador da FICP – Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro.

Declaração de Utilidade pública pela Lei Municipal 5.539, de 07 de outubro de 2025.

7.2.1. Para a pré-avaliação on-line será indispensável o preenchimento dos dados e envio dos documentos conforme item 2 deste regulamento.

7.2.2. Ao preencher a inscrição dos trabalhos os autores autorizam a submissão dos mesmos ao Comitê de Revisão Científica da FICP (CRC).

## 8. CONFIRMAÇÃO DE PARTICIPAÇÃO.

8.1. Preencher o formulário de confirmação de participação até 01/08/2026, no site [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br).

Os documentos abaixo deverão ser preenchidos POR TODOS trabalhos e enviado uma cópia digitalizada juntamente ao formulário de confirmação de presença, aqueles que forem se apresentarem de forma presencial deverão entregar aos voluntários que irão dar a conformidade ao estande para os projetos presenciais da 8ª FICP 2026, pelos orientandos e orientadores que vierem até Ituiutaba-MG para participarem da 8ª FICP Versão Presencial.

A documentação abaixo poderá ser a mesma ou ser alterada, pois os autores já terão conhecimento da pré-avaliação, podendo melhorar as apresentações (os vídeos serão postados e servirão para o prêmio “VOTAÇÃO POPULAR”).

8.1.1. Projeto de Pesquisa (Segmento Onça Parda), Relatório de Pesquisa ou Artigo Científico (Segmento Lobo Guará);

8.1.2. Link de vídeo gravado e postado no Youtube. Conforme sugestão no site [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br), podendo ser o mesmo da inscrição ou outro atualizando o mesmo.

8.1.3. Pôster ou Banner do trabalho, em formato PDF, modelo disponível em: [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br), **não envio do banner desclassifica o trabalho.**

O Banner virtual deve ser enviado juntamente com o relatório até dia 01/08/2026. O banner virtual que será impresso e exposto, mesmo para os trabalhos na versão on-line para que os visitantes da versão presencial conheçam todos os trabalhos.

8.1.4. Autorização para uso de Direitos Intelectuais (autorais, imagem, marca e afins) (Para todos os participantes – Estudantes, Orientadores e



## CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA

Rua Vera Cruz, 293. B. Central CEP 38307-000

ITUIUTABA-MG.

CNPJ 53.158.956/0001-82

Criado em 06 de junho de 2017. Regularizado em 13 de dezembro de 2022.

Organizador e realizador da FICP – Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro.

Declaração de Utilidade pública pela Lei Municipal 5.539, de 07 de outubro de 2025.

Coorientadores), devidamente preenchido e assinado. Disponível em: [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br), todos os projetos;

8.1.5. Formulário de Responsabilidade Sobre a Pesquisa, devidamente preenchido e assinado, disponível em: [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br), todos os projetos;

8.1.6. Normas de Convivência, Responsabilidades, Originalidade e Autoria própria do Projeto, disponível em: [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br), os projetos da versão presencial;

8.2. Os documentos abaixo deverão ser preenchidos e entregues aos membros da comissão organizadora que irão dar a conformidade ao estande para os projetos presenciais no dia 18/08/2026 da 8ª FICP 2026, pelos orientandos e orientadores que vierem participar da 8ª FICP, os projetos presenciais;

8.2.1 Autorização para Hospedagem de Criança ou Adolescente (Conforme Art. 82 ECA- Estatuto da Criança e Adolescente), devidamente preenchido e assinado pelos responsáveis legais. Disponível em [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br), para alunos menores de 18 anos que irão se hospedar em Ituiutaba, os projetos presenciais;

8.2.2 Autorização de Viagem e Participação na 8ª FICP 2026 (para todos os estudantes menores de 18 anos residentes FORA da cidade de Ituiutaba-MG), devidamente preenchido e assinado. Disponível em [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br), para alunos menores de 18 anos que se deslocaram de outras cidades para Ituiutaba, os projetos presenciais;

8.3. Essa documentação será entregue no dia 18/08/2026, durante a montagem dos estandes.

## 9. CREDENCIAMENTO

### 9.1. TRABALHOS NA VERSÃO ON LINE

Pesquisadores e orientadores que tiverem seus trabalhos classificados para a apresentação virtual, na confirmação deverão anexar os seguintes



## CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA

Rua Vera Cruz, 293. B. Central CEP 38307-000

ITUIUTABA-MG.

CNPJ 53.158.956/0001-82

Criado em 06 de junho de 2017. Regularizado em 13 de dezembro de 2022.

Organizador e realizador da FICP – Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro.

Declaração de Utilidade pública pela Lei Municipal 5.539, de 07 de outubro de 2025.

documentos enviarão as seguintes documentações, juntamente com o formulário de confirmação:

9.1.1. Projeto de Pesquisa (Segmento Onça Parda), Relatório de Pesquisa ou Artigo Científico (Segmento Lobo Guará);

9.1.2. Link de vídeo gravado e postado no Youtube. No link abaixo estão algumas dicas para fazer seu vídeo: [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br).

9.1.3. Autorização para uso de Direitos Intelectuais (autorais, imagem, marca e afins) (Para todos os participantes – Estudantes, Orientadores e Coorientadores), devidamente preenchido e assinado. Disponível em: [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br).

9.1.4. Formulário de Responsabilidade Sobre a Pesquisa, devidamente preenchido e assinado, disponível em: [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br).

Os documentos e formulários deverão ser anexados ao formulário de confirmação disponível no site da FICP ([www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br)) até dia 01/08/2026, sob pena de desclassificação dos trabalhos.

### 9.2 VERSÃO PRESENCIAL

Pesquisadores e orientadores que tiverem seus trabalhos classificados para a apresentação presencial, no credenciamento deverão apresentar os seguintes documentos enviarão as seguintes documentações, juntamente com o formulário de confirmação:

9.2.1. Projeto de Pesquisa (Segmento Onça Parda), Relatório de Pesquisa ou Artigo Científico (Segmento Lobo Guará);

9.2.2. Link de vídeo gravado e postado no Youtube. No link abaixo estão algumas dicas para fazer seu vídeo: [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br).

9.2.3. Autorização para uso de Direitos Intelectuais (autorais, imagem, marca e afins) (Para todos os participantes – Estudantes, Orientadores e Coorientadores), devidamente preenchido e assinado. Disponível em: [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br).

9.2.4. Formulário de Responsabilidade Sobre a Pesquisa, devidamente preenchido e assinado, disponível em: [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br).



## CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA

Rua Vera Cruz, 293. B. Central CEP 38307-000

ITUIUTABA-MG.

CNPJ 53.158.956/0001-82

Criado em 06 de junho de 2017. Regularizado em 13 de dezembro de 2022.

Organizador e realizador da FICP – Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro.

Declaração de Utilidade pública pela Lei Municipal 5.539, de 07 de outubro de 2025.

9.2.5. Normas de Convivência, Responsabilidades, Originalidade e Autoria própria do Projeto, disponível em: [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br).

### 9.3 ÉTICA NA PESQUISA

Pesquisas que envolvam agentes biológicos, animais vertebrados, seres humanos deverão incluir, quando necessário, os itens abaixo:

9.3.1. Formulário de Procedimentos de Risco – Preenchimento OBRIGATÓRIO para projetos que envolvam seres humanos, animais vertebrados, agentes biológicos potencialmente perigosos, produtos químicos perigosos, atividades ou equipamentos ou substâncias controladas. Deve ser preenchido ANTES do estudante iniciar o projeto.

9.3.2. Formulário para projetos que envolvam participação humana – Obrigatório para todos os projetos que envolvam pessoas, incluindo coleta de opinião. Deve ser autorizado ANTES do início da pesquisa. O Formulário preenchido deve ser enviado ao final da submissão do projeto;

9.3.3. Modelo para Formulário de Consentimento – Necessário para Pesquisas que Envolvam Participação Humana. Adapte o modelo e o seu conteúdo de acordo com a natureza de sua pesquisa ou projeto;

9.3.4. Formulário para projetos que envolvam Animais Vertebrados – Obrigatório para projetos com animais vertebrados conduzidos em instituto de pesquisa. (Necessita de aprovação prévia pelo Comitê de Tratamento adequado dos animais). O Formulário preenchido deve ser enviado ao final da submissão do projeto;

9.3.5. Formulário para pesquisa com Agentes Biológicos Potencialmente Perigosos. Obrigatório para projetos que envolvam micro-organismos, DNA e fluidos, ou tecidos humanos ou de animais. Requer aprovação formal de CEUA. O Formulário preenchido deve ser enviado ao final da submissão do projeto;

9.3.6. Formulário para Continuidade de Projeto/Pesquisa – Obrigatório para projetos que continuam na mesma área do ano anterior. Isso se enquadra para todos os projetos, com mais de um ano de duração ou com diferentes fases de desenvolvimento, independente de participação anterior na FICP. Este



## CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA

Rua Vera Cruz, 293. B. Central CEP 38307-000

ITUIUTABA-MG.

CNPJ 53.158.956/0001-82

Criado em 06 de junho de 2017. Regularizado em 13 de dezembro de 2022.

Organizador e realizador da FICP – Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro.

Declaração de Utilidade pública pela Lei Municipal 5.539, de 07 de outubro de 2025.

formulário deve ser acompanhado do resumo e plano de pesquisa do ano anterior.

## 10. AVALIAÇÃO DURANTE A 8ª FICP

### 10.1 Versão Presencial

Os trabalhos que se apresentarão na versão presencial serão avaliados por no mínimo 3 avaliadores que tenham conhecimento nas áreas dos trabalhos, serão no mínimo graduando.

As avaliações acontecerão das 8:30 h até as 13:00 horas nos dias 26 e 27 de agosto de 2026, com exceção dos trabalhos do Ensino Superior, as avaliações ocorrerão das 14:15 até 16,45 horas dos dias 26 e 27 de agosto de 2026.

Serão avaliados os itens abaixo e a soma dos pontos de cada avaliador definirá a classificação

**Tabela 02** – Barema de avaliação presencial

| <b>AVALIAÇÃO PRESENCIAL</b>                             |             |
|---|-------------|
| <b>CRITÉRIOS</b>  | <b>NOTA</b> |
| Uso da metodologia científica                           | 0-10        |
| Objetividade, Criatividade e Inovação                   | 0-10        |
| Profundidade da pesquisa                                | 0-10        |
| Aplicabilidade dos resultados no cotidiano da sociedade | 0-10        |
| Apresentação e desenvoltura durante a apresentação      | 0-10        |
| Resumo do projeto                                       | 0-10        |
| Diário de bordo ou Caderno de Campo                     | 0-10        |



## CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA

Rua Vera Cruz, 293. B. Central CEP 38307-000

ITUIUTABA-MG.

CNPJ 53.158.956/0001-82

Criado em 06 de junho de 2017. Regularizado em 13 de dezembro de 2022.

Organizador e realizador da FICP – Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro.

Declaração de Utilidade pública pela Lei Municipal 5.539, de 07 de outubro de 2025.

|  |                    |
|--|--------------------|
| Pasta de Anexos (Conteúdo e Organização)             | 0-10               |
| Projeto, Relatório de Pesquisa ou Artigo Científico. | 0-10               |
| Organização e limpeza do stande                      | 0-10               |
| <b>SOMATÓRIA</b>                                     | <b>≤100 pontos</b> |
| <b>NOTA (SOMATÓRIA/10)</b>                           | <b>≤ 100</b>       |

### 10.2 Versão Virtual

Os trabalhos que se apresentarão na versão virtual serão avaliados por 3 avaliadores das respectivas áreas em uma apresentação virtual por vídeo conferência em que até 5 trabalhos participarão de uma mesma banca de avaliação, onde os autores poderão ver as apresentações de outros autores da mesma banca de avaliação.

As bancas de avaliação por vídeo conferência acontecerão de 19 e 20 de agosto de 2026 no período de 8:00 h até às 13:00 horas.

As datas e horários de apresentação dos trabalhos nas respectivas bancas serão divulgados entre 10 e 15/08/2026 no site [www.ccituiutaba.com.br](http://www.ccituiutaba.com.br).

**Tabela 03** – Barema de avaliação dos trabalhos apresentados por vídeo conferência

| <b>AVALIAÇÃO VIRTUAL</b>                                |             |
|---|-------------|
| <b>CRITÉRIOS</b>  | <b>NOTA</b> |
| Uso da metodologia científica                           | 0-10        |
| Objetividade, Criatividade e Inovação                   | 0-10        |
| Profundidade da pesquisa                                | 0-10        |
| Aplicabilidade dos resultados no cotidiano da sociedade | 0-10        |
| Apresentação e desenvoltura durante a apresentação      | 0-10        |
| Resumo do projeto                                       | 0-10        |



**CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA**  
Rua Vera Cruz, 293. B. Central CEP 38307-000  
ITUIUTABA-MG.  
CNPJ 53.158.956/0001-82

Criado em 06 de junho de 2017. Regularizado em 13 de dezembro de 2022.

Organizador e realizador da FICP – Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro.

Declaração de Utilidade pública pela Lei Municipal 5.539, de 07 de outubro de 2025.

|   |                    |
|---|--------------------|
| Participação dos alunos apresentadores durante a vídeo conferência                                  | 0-10               |
| Apresentação, mesmo que de forma rápida de Diário de Bordo ou Caderno de Pesquisa e pasta de anexos | 0-10               |
| Projeto, Relatório de Pesquisa ou Artigo Científico.  | 0-10               |
| Pontualidade e disciplina durante a banca virtual   | 0-10               |
| <b>SOMATÓRIA</b>  | <b>≤100 pontos</b> |
| <b>NOTA (SOMATÓRIA/10)</b>  | <b>≤ 100</b>       |

## 11. PREMIAÇÃO

### 11.1 Versão Presencial

11.1.1. Pesquisadores e orientadores receberão os seguintes documentos:

a. Certificados on-line de participação de todos os integrantes do grupo, que deverão ser solicitados após o término da FICP pelo e-mail [contato@ficp.com.br](mailto:contato@ficp.com.br);

b. Certificado de trabalho premiado, para os trabalhos que forem classificados, que deverão ser solicitados após o término da FICP pelo e-mail [contato@ficp.com.br](mailto:contato@ficp.com.br);

c. Credenciamento para feiras que a FICP é credenciada.

### 11.2 Versão virtual

11.2.1. Pesquisadores e orientadores receberão os seguintes documentos:

a. Certificados on-line de participação de todos os integrantes do grupo que deverão ser solicitados após o término da FICP pelo e-mail [contato@ficp.com.br](mailto:contato@ficp.com.br);

b. Certificado de trabalho premiado, para os trabalhos que forem classificados até o terceiro lugar de cada categoria que deverão ser solicitados após o término da FICP pelo e-mail [contato@ficp.com.br](mailto:contato@ficp.com.br);

c. Credenciamento para feiras que a FICP é credenciada.



## CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA

Rua Vera Cruz, 293. B. Central CEP 38307-000

ITUIUTABA-MG.

CNPJ 53.158.956/0001-82

Criado em 06 de junho de 2017. Regularizado em 13 de dezembro de 2022.

Organizador e realizador da FICP – Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro.

Declaração de Utilidade pública pela Lei Municipal 5.539, de 07 de outubro de 2025.

### 11.2.2. Os projetos

serão premiados por segmentos, cada segmento premiará os trabalhos conforme abaixo, seguindo a categoria:

|   |                                  |                                  |
|---|----------------------------------|----------------------------------|
| MELHOR TRABALHO DA 8ª FICP será o trabalho que obtiver maior pontuação em todas as categorias, em caso de empate o trabalho que os alunos-autores forem mais jovens.<br>Certificados on-line<br>Troféu<br>Medalhas. |                                  |                                  |
| 1º LUGAR  | 2º LUGAR                         | 3º LUGAR                         |
| CATEGORIA 1 – EDUCAÇÃO INFANTIL   |                                  |                                  |
| Certificados on-line<br>Troféu<br>Medalhas  | Certificados on-line<br>Medalhas | Certificados on-line<br>Medalhas |
| CATEGORIA 2 – ENSINO FUNDAMENTAL – ANOS INICIAIS (1º AO 5º ANO)   |                                  |                                  |
| Certificados on-line<br>Troféu<br>Medalhas  | Certificados on-line<br>Medalhas | Certificados on-line<br>Medalhas |
| CATEGORIA 3 – ENSINO FUNDAMENTAL ANOS FINAIS: 6º e 9º E EJA E. FUNDAMENTAL  |                                  |                                  |
| Certificados on-line<br>Troféu<br>Medalhas  | Certificados on-line<br>Medalhas | Certificados on-line<br>Medalhas |
| CATEGORIA 4 – ENSINO MÉDIO e EJA MÉDIO  |                                  |                                  |
| Certificados on-line<br>Troféu<br>Medalhas  | Certificados on-line<br>Medalhas | Certificados on-line<br>Medalhas |
| CATEGORIA 5 – ENSINO TÉCNICO E PROFISSIONALIZANTE   |                                  |                                  |
| Certificados on-line<br>Troféu<br>Medalhas  | Certificados on-line<br>Medalhas | Certificados on-line<br>Medalhas |



**CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA**  
Rua Vera Cruz, 293. B. Central CEP 38307-000  
ITUIUTABA-MG.  
CNPJ 53.158.956/0001-82

Criado em 06 de junho de 2017. Regularizado em 13 de dezembro de 2022.  
Organizador e realizador da FICP – Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro.  
Declaração de Utilidade pública pela Lei Municipal 5.539, de 07 de outubro de 2025.

| CATEGORIA 6 – ENSINO SUPERIOR              |                                  |                                  |
|--|----------------------------------|----------------------------------|
| Certificados on-line<br>Troféu<br>Medalhas | Certificados on-line<br>Medalhas | Certificados on-line<br>Medalhas |

11.3. Receberão credenciais para participarem de feiras às quais a FICP está filiada.

A FICP providenciará as credenciais, mas transporte e alojamento será de responsabilidade dos participantes.

11.4. Os trabalhos serão avaliados por entidades e instituições parceiras que poderão atribuir premiação por áreas afins.

#### 11.5. Prêmio “**FAÇA CIÊNCIAS COMO UMA GAROTA**”

Os trabalhos que constarem apenas alunas-autoras concorrerão à premiação “**FAÇA CIÊNCIAS COMO UMA GAROTA**”, podendo nos trabalhos ter um orientador ou coorientador do sexo masculino.

Receberá troféu e medalhas e o certificado.

#### 11.6. Prêmio “**GAROTOS FAZEM CIÊNCIAS**”

Os trabalhos que constarem apenas alunos-autores concorrerão à premiação “**GAROTOS FAZEM CIÊNCIAS**”, podendo nos trabalhos ter uma orientadora ou coorientadora do sexo feminino.

Receberá troféu e medalhas e o certificado.

#### 11.6. Prêmio “**VOTAÇÃO POPULAR**”

A partir de 10/08/2026 os vídeos dos trabalhos serão disponibilizados no site Receberá troféu e medalhas e o certificado.

Receberá uma medalha e o certificado.

#### 11.7. Prêmio “**PROFESSOR DESTAQUE**”

O professor que tiver trabalho classificado como finalista poderá concorrer ao prêmio “**PROFESSOR DESTAQUE FICP 2026**”,

Para concorrer ao prêmio “**PROFESSOR DESTAQUE FICP 2026**” o professor deverá ter pelo menos um trabalho de seus alunos como finalista da 8ª FICP 2026.



## CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA

Rua Vera Cruz, 293. B. Central CEP 38307-000

ITUIUTABA-MG.

CNPJ 53.158.956/0001-82

Criado em 06 de junho de 2017. Regularizado em 13 de dezembro de 2022.

Organizador e realizador da FICP – Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro.

Declaração de Utilidade pública pela Lei Municipal 5.539, de 07 de outubro de 2025.

O professor deverá enviar um vídeo contando suas atividades diárias, sobre como estimula os alunos para participarem da Iniciação Científica.

Será computado também como nota para o professor as notas dos trabalhos finalistas nos itens Criticidade, Metodologia e Relevância da pesquisa.

Receberá uma medalha e o certificado.

### 11.8. Trabalho Campeão

11.8.1 O trabalho que for Campeão da 8ª FICP 2026, será o trabalho que apresentar maior nota entre todos os trabalhos.

11.8.2.2 O trabalho primeiro lugar no Ensino Médio, Técnico/Profissionalizante ou EJA Ensino Médio nestas categorias, será aquele que apresentar maior pontuação na mesma.

11.8.2.3. O trabalho primeiro lugar no Ensino Fundamental 2 ou EJA Ensino Fundamental será aquele que apresentar maior pontuação na mesma.

11.8.2.4. O trabalho primeiro lugar no Ensino Fundamental 1 ou EJA Ensino Fundamental será aquele que apresentar maior pontuação na mesma.

## 12. DATAS RELEVANTES

| DESCRIÇÃO   | DATA INÍCIO | DATA FIM   |
|---|-------------|------------|
| Lançamento Oficial da 6ª FICP   | 29/08/2025  |            |
| Início da divulgação nas redes sociais  | 01/02/2026  |            |
| Afiliação de feiras   | 01/02/2026  | 30/06/2026 |
| Abertura do Curso sobre Iniciação Científica virtual <b>"Iniciação Científica, Um Olhar a Mais"</b> . | 01/04/2026  | 26/04/2026 |
| Cadastramento de avaliadores  | 01/04/2026  | 31/07/2026 |
| Submissão de trabalhos  | 01/02/2026  | 20/06/2026 |
| Resultado da avaliação on-line dos trabalhos avulsos  | 20/07/2026  |            |



## CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA

Rua Vera Cruz, 293. B. Central CEP 38307-000

ITUIUTABA-MG.

CNPJ 53.158.956/0001-82

Criado em 06 de junho de 2017. Regularizado em 13 de dezembro de 2022.

Organizador e realizador da FICP – Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro.

Declaração de Utilidade pública pela Lei Municipal 5.539, de 07 de outubro de 2025.

|  |            |            |
|--|------------|------------|
| Submissão de trabalhos por feiras afiliadas  | 01/04/2026 | 30/06/2026 |
| Relação dos trabalhos classificados para apresentação  | 25/07/2026 |            |
| Envio do formulário de credenciamento dos trabalhos  | 15/07/2026 | 05/08/2026 |
| Montagem dos estandes na versão presencial das 8h até 17h30),  | 18/08/2026 |            |
| Abertura da 8ª FICP às 19,00 horas   | 18/08/2026 |            |
| Apresentações dos trabalhos e visitas aos trabalhos da Educação Básica (Início às 8:00 h às 13:00 h) e vídeos conferências para apresentação dos trabalhos | 19/08/2026 | 20/08/2026 |
| Avaliações dos trabalhos pela banca avaliadora (Início às 8:30 h até 13:00 h).   | 19/08/2026 | 20/08/2026 |
| Apresentações dos trabalhos e visitas aos trabalhos (Início às 8,00 h até 11,00h).   | 21/08/2026 |            |
| Avaliações dos trabalhos pela banca avaliadora (Início às 8,00h, até às 11,00 horas)   | 21/08/2026 |            |
| Apresentações culturais dos grupos participantes das 14:00 h até as 17:00 h (opcional) sugerimos que os grupos apresentem quadros típicos.                 | 19/08/2026 |            |
| Tour por locais típicos de Ituiutaba, com custo que serão divulgados juntamente com abertura de inscrições, 14:00 h até as 18:00 h.                        | 20/08/2026 |            |
| Rodas de conversas com professores orientadores e encerramento do curso “Iniciação Científica, um olha a mais” (19,00h)                                    | 19/08/2026 |            |



## CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA

Rua Vera Cruz, 293. B. Central CEP 38307-000

ITUIUTABA-MG.

CNPJ 53.158.956/0001-82

Criado em 06 de junho de 2017. Regularizado em 13 de dezembro de 2022.

Organizador e realizador da FICP – Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro.

Declaração de Utilidade pública pela Lei Municipal 5.539, de 07 de outubro de 2025.

|   |            |            |
|---|------------|------------|
| Apresentações culturais das 20,00h até 22,00h (com transmissão ao vivo pelas redes sociais) com a Orquestra de Violas | 19/08/2026 |            |
| Rodas de conversas com alunos pesquisadores às 19,00 h  | 20/08/2026 |            |
| Apresentações culturais das 20,00h até 22,00h (com transmissão ao vivo pelas redes sociais) com o Coral Municipal     | 20/08/2026 |            |
| Resultado final da 8ª FICP  | 21/08/2026 |            |
| Cerimônia de Encerramento 13,00 h com o lançamento da 8ª FICP 2026.   | 21/08/2026 |            |
| A FICP MOSTRA SEUS CAMPEÕES NA SNCT das 8,00 h até as 11,00 h.  | 19/10/2026 | 22/10/2026 |

### 13. QUANTO AOS DIREITOS INTELECTUAIS (AUTORAIS, IMAGENS, MARCAS E AFINS)

a. Os expositores ao inscreverem os trabalhos na FICP assumem ter total conhecimento e compreensão de que estão autorizando a utilização de quaisquer direitos intelectuais (autorais, imagem, marca e afins) relativos a obras literárias, artísticas ou científicas, obras audiovisuais, textos de palestras, fotografias etc., conteúdos, direitos de personalidade, interpretações, execuções, marcas, sinais distintivos, a qualquer título, de suas autorias ou propriedade, relacionados ao evento na proporção e extensão de suas respectivas criações e participações.

b. Os expositores ao inscreverem os trabalhos na FICP assumem ter total conhecimento e compreensão de que estão autorizando a uso do seu nome, depoimentos e imagens (fotos e voz), incluindo fotos e vídeos enviados por estes à FICP, para fins de pesquisa, eventos, divulgações, propagandas e retrospectivas relacionadas ao referido evento da FICP e seus colaboradores, patrocinadores, atendendo às mesmas finalidades do parágrafo anterior, a título gratuito e por tempo indeterminado. As imagens/fotografias e sons



## CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA

Rua Vera Cruz, 293. B. Central CEP 38307-000

ITUIUTABA-MG.

CNPJ 53.158.956/0001-82

Criado em 06 de junho de 2017. Regularizado em 13 de dezembro de 2022.

Organizador e realizador da FICP – Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro.

Declaração de Utilidade pública pela Lei Municipal 5.539, de 07 de outubro de 2025.

poderão ser fixados, reproduzidos e modificados com qualquer meio técnico.

Poderão ser reproduzidas parcialmente ou na sua totalidade em qualquer suporte (papel, digital, magnético, tecido, plástico, etc.) e integradas a qualquer outro material (fotografia, desenho, ilustração, pintura, vídeo, animação, etc.) conhecido ou que venha a existir no futuro.

c. Os expositores ao inscreverem os trabalhos na FICP assumem ter total conhecimento e compreensão de que estão autorizando as descrições citadas nos parágrafos acima a título gratuito, sem que seja devida qualquer remuneração e por tempo indeterminado, podendo ser explorados em qualquer parte do mundo e em todos os ramos (publicidade, edição, imprensa, design, etc.).

d. Os organizadores/responsáveis pela FICP são isentos de quaisquer responsabilidades acerca de qualquer direito demandado relativo a autorizações de Direitos Intelectuais, inclusive quanto a eventuais reclamações de terceiros interessados, valendo a mesma exclusivamente para o evento supracitado e, posteriormente, aos materiais eventualmente veiculados e atrelados ao mesmo.

e. Todos os estudantes, orientadores e coorientadores participantes da FICP, obrigatoriamente, deverão preencher, on-line, uma Autorização para uso de Direitos Intelectuais (autorais, imagem, marca e afins). Esse preenchimento ficará disponível no SITE do CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA a partir da data de aprovação dos trabalhos.

### **14. AS APRESENTAÇÕES CULTURAIS DOS GRUPOS e TOUR SOBRE A CIDADE.**

14.1. As apresentações culturais deverão ser típicas das regiões ou países de origem dos grupos participantes, para maior interação entre os participantes.

14.2. O TOUR pelos pontos característicos da cidade de Ituiutaba-MG ocorrerá se houver no mínimo 40 participantes, devido aos custos de ônibus para efetuar as visitas. As informações dos locais a serem visitados



## CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA

Rua Vera Cruz, 293. B. Central CEP 38307-000

ITUIUTABA-MG.

CNPJ 53.158.956/0001-82

Criado em 06 de junho de 2017. Regularizado em 13 de dezembro de 2022.

Organizador e realizador da FICP – Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro.

Declaração de Utilidade pública pela Lei Municipal 5.539, de 07 de outubro de 2025.

e o valor do custo do TOUR, serão divulgados juntamente com o início das inscrições.

### 15. KIT 8º FICP

15.1. Os participantes poderão adquirir um KIT 8ª FICP, com itens identificados com a 8ª FICPI, composto por uma camiseta, uma caneta, um bloco de anotações e uma bolsa de não tecido, caso o mesmo concorde na ficha de inscrição de pagar o valor de R\$70,00 (Setenta Reais), caso o participante não queira o kit as inscrições serão gratuitas.

15.2. Para identificação de quem quer o KIT 8ª FICP, os participantes devem informar no formulário de inscrição se querem ou não o mesmo.

15.3. Caso algum participante ou todos participantes do grupo queiram o KIT 8ª FICP, deve(m) fazer o depósito ou pix na conta do CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA e enviar o comprovante do depósito ou pix juntamente com as inscrições.

15.4. O KIT 8ª FICP é opcional e a sua não aquisição não impede a participação na 8ª FICP, ele poderá ser adquirido por um por todos os membros dos grupos participantes.

### 16. CONSIDERAÇÕES FINAIS

a. A inscrição para participação será gratuita, caso o participante não queira o KIT 8ª FICP, caso queira adquirir o KIT deverá sinalizar no formulário de inscrição.

b. Caso algum (ns) participante (s) queira (m) o KIT o mesmo deverá sinalizar até dia 05/08/2026, alguns kits ficarão disponível para a aquisição durante a 8ª FICP, mas não serão muitos;

c. Em nenhuma situação, caberá recurso quanto aos processos de avaliação conduzidos;

d. Quanto ao feedback dos processos avaliativos informamos que tanto na etapa de **pré-avaliação**, que acontece para selecionar os trabalhos



## CLUBE DE CIÊNCIAS EM ITUIUTABA

Rua Vera Cruz, 293. B. Central CEP 38307-000

ITUIUTABA-MG.

CNPJ 53.158.956/0001-82

Criado em 06 de junho de 2017. Regularizado em 13 de dezembro de 2022.

Organizador e realizador da FICP – Feira de Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro.

Declaração de Utilidade pública pela Lei Municipal 5.539, de 07 de outubro de 2025.

participantes, quanto na etapa de **avaliação**, que acontece para destacar os trabalhos que serão reconhecidos através das premiações conferidas na cerimônia de premiação, a FICP praticará o prazo de 60 dias uteis para o envio dos resultados para os autores sobre a avaliação que foi conduzida pela comissão avaliadora. Observar os processos avaliativos na página: Avaliação.

e. O feedback é enviado por e-mail.

f. A organização da FICP se reserva no direito de modificar ou ajustar, a qualquer momento, as regras acima.

### 17. DADOS PARA CONTATO:

Site – [www.cciituiutaba.com.br](http://www.cciituiutaba.com.br);

E-mail - [cciituiutaba@gmail.com](mailto:cciituiutaba@gmail.com);

Telefone - 34 99296-3554;

Telefone coordenador – 34 99161-1569;

Endereço: Rua Vera Cruz, 293, Sala 01. B. Central – CEP 383007-000, Ituiutaba- MG Brasil.

Local de Realização da 8ª FICP - Bloco A da UEMG (Universidade do Estado de Minas Gerais) Campus Ituiutaba-MG, à Rua Vereador Geraldo Moisés da Silva, s/n. Setor Universitário. Ituiutaba-MG.