



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
REGIONAL CATALÃO



Regulamento da 6ª Feira de Ciências da UFG/RC:

1. Apresentação

A 6ª Feira de Ciências da Universidade Federal de Goiás/Regional Catalão (UFG/RC): “**Do Mundo ao Brasil - origem e diversidade das nações**” acontecerá no dia **09 de Novembro de 2017** e terá como **personalidade homenageada Haley Margon**, benfeitor da Universidade Federal de Goiás/Regional Catalão. Este evento tem como objetivo principal aproximar os alunos de assuntos de seu cotidiano, que englobam as mais diversas áreas do conhecimento e nos diversos níveis de ensino, resultando no desenvolvimento da criatividade e capacidade inventiva e investigativa dos estudantes, estimulando o interesse dos alunos da Educação Básica pelo conhecimento, despertando sua curiosidade, tornando o aprendizado algo rico e instigante para todos. Assim, busca - se desenvolver um senso crítico e consciente, buscando o protagonismo estudantil e a troca de conhecimentos entre os alunos. Espera-se que o trabalho de culminância seja um importante e curioso aprendizado sobre a diversidade cultural de países de diferentes continentes.

1.1 Observações quanto a temática: A Comissão Organizadora incentiva trabalhos de autoria próprias, criativos e inovadores. A ideia é a apresentação de trabalhos sobre a



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
REGIONAL CATALÃO

origem do povo brasileiro, aprofundando os conhecimentos sobre os diversos aspectos do país/nação estudado. Esta atividade tem caráter abrangente envolvendo aspectos sócio-culturais de diversos países, que serão abordados através da música, dança, culinária, geografia, histórias, dentre outros. Os objetivos são resgatar a importância de cada nação na composição do povo brasileiro, resgatar os valores culturais, ampliar o contato com as diversas influências de diferentes nações na formação do povo brasileiro e da sua cultura, desenvolver a criatividade, o gosto por músicas e danças folclóricas, etc. É importante ressaltar que um quesito relevante na avaliação dos trabalhos é a capacidade dos(as) alunos(as) de relacionar o trabalho realizado com o conteúdo/conhecimento científico com a sua vivência. Contudo, esta somente será possível como reflexo do processo de orientação e acompanhamento dos(as) professores(as) e coordenadores(as). Ou seja, a construção da experiência não é suficiente por si só, mas também se faz necessário compreender o entrelaçamento entre a prática e a teoria trabalhada com esses(as) alunos(as).

1.2 Eixos Temáticos sugeridos:

- Cultura
- Vestuário
- Culinária
- Saúde e meio ambiente
- Esportes
- Brincadeiras/Brinquedos/Lúdico
- Ciência e grandes descobertas
- Recursos naturais e industriais
- Religião
- Personalidades

2. Público-alvo e formação dos grupos:

Poderão participar da 6ª Feira de Ciências da UFG/RC os estudantes regularmente matriculados em instituições de ensino público e privado da Educação Infantil, Ensino Fundamental 1 (1º ao 5º ano), Ensino Fundamental 2 (6º ao 9º), Ensino Médio e Educação de Jovens e Adultos (EJA) (do 6ª ao 9ª ano do ensino fundamental e



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
REGIONAL CATALÃO

das séries do ensino médio) e Ensino Técnico ou Profissionalizante pertencentes ao município de **Catalão e região**.

Cada grupo deverá ter de dois a três integrantes (no máximo) e um professor orientador do trabalho. Contudo, os grupos podem ser formados por estudantes de séries diferentes, mas de mesmo nível. Os professores responsáveis poderão orientar mais de uma equipe, num total de 5 trabalhos, sendo 10 trabalhos por escola.

Ao **professor orientador** caberá a função de coordenar e supervisionar o trabalho dos estudantes e **efetuar as inscrições dos trabalhos**. Os estudantes são responsáveis pela execução e apresentação dos trabalhos durante o período de realização da Feira de Ciências, nas datas e horários indicados na programação.

3. Trabalhos:

3.1. Inscrição:

a) Cabe ao professor responsável pela equipe efetuar a inscrição da mesma. A inscrição do grupo autor e a submissão do resumo deverá ser realizada no período de 28/08 a 22/09 de, por meio do formulário disponibilizado em: <http://feiraciencias.catalao.ufg.br/>.

Os trabalhos deverão ser inscritos em uma das seguintes categorias:

- Educação Infantil;
- Ensino Fundamental 1;
- Ensino Fundamental 2;
- Ensino Médio.
- Ensino Tecnológico.

b) A escolha do tema é de inteira responsabilidade dos grupos juntamente com o professor orientador. **Serão desclassificados os trabalhos que não apresentarem relação com a temática proposta.**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
REGIONAL CATALÃO

c) Na ficha de inscrição a equipe deverá enviar além dos dados dos integrantes, um resumo do trabalho com no máximo 600 palavras. No resumo deverão constar os objetivos do trabalho, a descrição do trabalho, a metodologia, e as conclusões, conforme itens 3.2.

- Caso o mesmo resumo seja inscrito mais de uma vez, somente a inscrição mais recente será considerada pela Comissão Organizadora da 6ª Feira de Ciências da UFG/RC.
- Inscrições incompletas serão desclassificadas.

d) Cada equipe poderá inscrever um único trabalho e cada professor um total de 05 (cinco) trabalhos.

e) Cada escola poderá inscrever um total de 10 (dez) trabalhos, porém serão selecionados até 03 trabalhos por escola, de forma que serão aprovados para apresentação no evento um total de 80 trabalhos. Assim, enfatizamos a importância de uma boa redação do projeto. Caso necessitem de auxílio, a Comissão Organizadora se coloca a disposição para a realização de Oficinas, conforme cronograma abaixo:

Dia / Horário	Atividade	Local	Observação
14/08/2017 14:00 às 17:00 horas	Oficina: Esclarecimentos 6ª Feira de Ciências UFG/RC	Auditório Congadas	Haverá certificação dos participantes
15/08/2017 08:00 às 11:00 horas	Oficina: Esclarecimentos 6ª Feira de Ciências UFG/RC	Auditório Congadas	Haverá certificação dos participantes
23/08/2017 08:00 às 12:00 horas e 14:00 às 17:00 horas	Plantão para Inscrição Presencial nas dependências da UFG	Auditório Congadas	Os monitores estarão o dia todo auxiliando nas inscrições
24/08/2017 08:00 às 12:00 horas e 14:00 às 17:00 horas	Plantão para Inscrição Presencial nas dependências da UFG	Auditório Congadas	Os monitores estarão o dia todo auxiliando nas inscrições

f) Os Resumos dos trabalhos serão analisados por uma comissão. A partir da data de encerramento das inscrições a comissão terá prazo até o dia 29/09/2017 para divulgar, na página do evento, os trabalhos selecionados para apresentação. A Comissão Organizadora da 6ª Feira de Ciências da UFG/RC selecionará os trabalhos e publicará o



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
REGIONAL CATALÃO

aceite no site da Feira. Os proponentes terão então um prazo entre 02 a 05 de outubro de 2017 para solicitarem reconsideração da decisão da Comissão Científica.

g) **Não serão aceitas inscrições fora do prazo.**

3.2 Conteúdo do Trabalho e da Ficha de Inscrição

Os trabalhos deverão conter um texto relatando o seu desenvolvimento: de onde surgiram as ideias? O que incentivou o grupo a fazer o trabalho / pesquisa? Quais foram os caminhos percorridos para alcançar os resultados?

O trabalho completo deve conter:

1. Introdução (Como surgiu a ideia do trabalho?);
2. Justificativa (Por que decidimos realizar tal trabalho?);
3. Objetivo geral (Qual pergunta nosso trabalho tenta responder?);
4. Metodologia (Como investigamos a pergunta?);
5. Resultados obtidos (Quais as respostas que obtemos?);
6. Conclusões (Como as respostas influenciam nossa comunidade?)

4. Apresentação dos trabalhos:

a) Os trabalhos serão expostos no dia 09/11/2017 seguindo o cronograma abaixo:

Programação da 6ª Feira de Ciências da UFG/RC		
09/ 11/ 2017	07h30 às 08h00	Fixação dos trabalhos
	08h00 às 12h00	Exposição dos trabalhos da Feira nos stands Apresentação dos trabalhos para a Comissão Avaliadora
	12h00 às 13:00 horas	Intervalo para descanso
	13:00 às 16:00 horas	Oficinas e visitas guiadas
	16:00 horas	Cerimônia de encerramento
	18:00 horas	Retirada dos trabalhos

b) Cada trabalho poderá ser apresentado sob a forma de *pôster/banner*, maquetes, experimentos, modelos pedagógicos etc. Todos os materiais a serem utilizados ficam a cargo das equipes, inclusive o suporte para banner/painel.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
REGIONAL CATALÃO

- c) A Comissão Organizadora indica o uso de materiais reaproveitáveis e a menor geração de lixo no desenvolvimento e apresentação dos trabalhos.
- d) É proibido todo e qualquer tipo de atividade que possa resultar em risco à integridade das pessoas, do espaço físico e do patrimônio da Instituição. Também é vetada a exposição de animais vivos, peças anatômicas, substâncias tóxicas de uso controlado e materiais cortantes.
- e) Os **grupos que precisarem de tomadas** ou outro recurso físico no dia da apresentação de trabalho, **discriminar no ato da inscrição.**
- f) A equipe responsável deverá comparecer com 30 minutos de antecedência ao início da apresentação/exposição para montar seu trabalho.
- g) Durante toda a apresentação/exposição deverá haver pelo menos um aluno (integrante do grupo) diante de seu trabalho, para que este possa ser apresentado e avaliado.
- h) Materiais necessários à montagem e exposição dos trabalhos são de inteira responsabilidade da equipe autora do mesmo.
- i) A retirada dos trabalhos deverá ser feita logo após o encerramento das apresentações da 6ª Feira de Ciências da UFG/RC.
- j) Terá sua avaliação prejudicada o grupo que se ausentar da exposição antes dos horários previstos e apresentar atitudes incoerentes com a disciplina e organização do evento.
- k) **Somente serão premiados os grupos e professores orientadores que comparecerem à Cerimônia de Premiação.**

5. Avaliação e premiação:

5.1. Avaliação:

A avaliação da apresentação dos trabalhos será feita por uma Comissão avaliadora composta por profissionais qualificados da área de educação, tais como Professores Universitários, professores da Educação Básica, pós graduandos e técnicos em assuntos educacionais.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
REGIONAL CATALÃO

Os trabalhos serão organizados e avaliados em quatro níveis distintos: Educação Infantil e anos iniciais, Ensino Fundamental I, Ensino Fundamental II, Ensino Médio e Técnico - sendo que os trabalhos competirão no seu respectivo nível de ensino.

5.2. Itens avaliados em cada trabalho:

Relação do trabalho apresentado com a temática proposta
Aspecto Visual do Trabalho
Limpeza e a organização do local da exposição
Qualidade da apresentação oral / Conhecimento do assunto
Uso adequado dos materiais (pôster, gráficos, tabelas, maquetes, entre outros)
Conhecimentos científicos apresentados (desenvoltura e Clareza nas definições e nos conceitos científicos essenciais apresentados no trabalho / Relação entre o trabalho e o conhecimento científico)
Originalidade/Criatividade do trabalho
Autoria própria do trabalho
Qualidade do trabalho
Aplicação do trabalho na sociedade/cotidiano
A interdisciplinaridade
Participação dos componentes da equipe na apresentação (Interação, participação, organização dos alunos durante a exposição e entrosamento dos componentes da equipe.)
Mediação do(a) professor(a) orientador(a) na construção e apresentação do trabalho
Uso de materiais reaproveitáveis, menor geração de lixo, correto gerenciamento dos resíduos utilizados, assim como o uso de fontes de energia alternativas

5.3 Premiação:

Os primeiros lugares receberão medalhas de honra ao mérito, troféu para a escola e, conforme patrocínios, poderá haver outro tipo de premiação.

6. Certificação:

A Comissão Organizadora da 6ª Feira de Ciências da UFG/RC emitirá um certificado de participação para todos os trabalhos apresentados no evento e suas



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
REGIONAL CATALÃO

respectivas equipes, sendo estes disponibilizados na página do evento (<http://feiraciencias.catalao.ufg.br/>).

7. Disposições finais

a) Quaisquer situações não previstas por este regulamento serão julgadas e avaliadas pela Comissão Organizadora da 6ª Feira de Ciências da UFG/RC.

b) Dúvidas e maiores informações: entrem em contato pelo email: feiradecienciaufg@gmail.com e pela página no facebook <https://www.facebook.com/feiradeciencia> e site <http://feiraciencias.catalao.ufg.br/>.

Principais datas:

Divulgação da Feira	01/06 a 25/08
Inscrições	28/08 a 22/09
Homologação das inscrições	29/09
Prazo para pedido de reconsideração	02 a 05/10
Resultado final após reconsiderações	16/10
Realização da Feira	09 de Novembro

Comissão Organizadora da 6ª Feira de Ciências da UFG/RC

Apoio e Realização:





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
REGIONAL CATALÃO

Anexo 1: Exemplo de Modelo de Projeto para a 6ª Feira de Ciências da UFG/RC

TÍTULO DO PROJETO

(Exemplo Genérico)

Professor(a) Orientador(a):

Nome completo do professor - email

Alunos(as):

Nome completo do discente - email

Nome completo do discente - email

Nome completo do discente - email

Instituição: Escola

Resumo: Este projeto interdisciplinar, elaborado em parceria com os(as) professores(as) de História, Geografia, Química, Biologia, Artes e Educação Física, visa proporcionar descobertas sobre um dos diferentes países que compuseram a nação brasileira a partir da pesquisa e investigação, utilizando recursos que viabilizem a criação e a exposição da pesquisa na forma de estande, expondo de diferentes formas informações sobre países que contribuíram na formação do povo brasileiro (pastas, murais, maquetes, roupas típicas, culinária, artesanato, entre outros). **Objetivo:** Identificar as diferentes culturas e etnias fundamentais para a formação do povo brasileiro, com objetivo de resgatar, cultivar e estudar as culturas, tradições e crenças dos povos. Objetiva - se assim despertar nos visitantes o interesse de conhecer a cultura de uma das nações envolvidas para desenvolver o senso crítico em uma visão global da sociedade contemporânea. Para isso, estudaremos um dos países cujo povo influenciou na formação da cultura brasileira, descobrindo e aprendendo detalhes sobre sua história (trajetória histórica do país com auxílio de professores de história), bandeira, comidas típicas (estas serão estudadas em Biologia e Química, onde aprenderemos também a fazer e entender o processo; Biologia: abordagem sobre os tipos de fermentação, que serão observados na prática, na produção de pães, bolos, etc.; a Química contribuirá com informações referentes às Leis Ponderais, enfocando Lei da Conservação das Massas e a Lei das Proporções Constantes, relacionando diretamente com a produção



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
REGIONAL CATALÃO

dos alimentos; vestimentas tradicionais, músicas (auxílio do(a) professor(a) de artes), esportes (auxílio do(a) professor(a) de Educação Física), curiosidades, entre outros. **Método:** O grupo realizará uma grande pesquisa no que diz respeito às curiosidades regionais, personalidades famosas, danças típicas, roupas, costumes e as gostosuras que marcam a nação escolhida, além de ressaltar os representantes dessas comunidades que se destacaram no nosso país e até o principal projeto social desenvolvido pelas mesmas. Assim, serão realizadas pesquisas em livros, revistas, artigos e textos informativos, almanaques, internet e atlas sobre as características espaciais, físicas, socioeconômicas, ambientais, culturais e técnicas de um dos países formadores da nação brasileira. Também serão realizadas investigações em órgãos oficiais sobre as características citadas. Ao final, pretende-se proceder a construção de bandeiras, banners, cartazes usando as informações coletadas nos ambientes pesquisados, de forma que estes sejam expostos no estande. **Resultados:** Culminância do projeto: montar um stand do país pesquisado que deverá contemplar as características pesquisadas ao longo do desenvolvimento do projeto. A apresentação oferecerá uma visão abrangente dos aspectos mencionados de maneira que todos se sintam próximos desses países e de suas características. No dia de apresentação dos trabalhos haverá a apresentação de trajes típicos da nação representada, serão realizadas coreografias com danças típicas, recepção de convidados no stand com a apresentação de comidas típicas, apresentações da cultura e folclore. Também será apresentado um teatro sobre a nação estudada, além da construção de uma maquete mostrando a geografia do país pesquisado. **Conclusão:** São riquíssimas e importantes as contribuições dos diversos países na constituição do povo brasileiro. Por meio dessa apresentação constata-se que é possível amar e respeitar as diferenças de cada nação, oportunizando a conquista de corações que primam pelo cuidado de uma aliança entre os países que jamais poderia ter sido quebrada. Foi bastante importante para o grupo investigar um pouco mais sobre o nosso país.

Palavras-chave: Palavra um; Palavra dois; Palavra três; Palavra quatro.