 <p><b>INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA</b> MINAS GERAIS Campus Bambuí</p>	<p>Ministério da Educação Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal Minas Gerais – Campus Bambuí VII Semana de Ciência e Tecnologia Feira de Ciências</p>
--	---

## **REGULAMENTO PARA SUBMISSÃO DE TRABALHOS PARA A FEIRA DE CIÊNCIAS, MOSTRA DE EXPERIMENTOS E EXPOSIÇÃO DE TRABALHOS**

### **1. DOS OBJETIVOS, CONCEITO E ORGANIZAÇÃO**

A Semana Nacional de Ciência e Tecnologia ocorre no Brasil desde 2004, tendo como principal objetivo valorizar e estimular a criatividade, a atitude científica e a inovação. Além disso, é também o principal instrumento que, tanto o Ministério de Ciência e Tecnologia, quanto o Ministério da Educação, possuem para mostrar a importância da Ciência e Tecnologia (C&T) para a vida de cada um e, conseqüentemente, para o desenvolvimento do país.

No IFMG-*Campus* Bambuí, o evento acontece desde 2008, estando agora, em 2015, na sua oitava edição e tem como tema principal "Luz, Ciência e Vida". É uma ótima oportunidade para que a população conheça e discuta os resultados, a relevância e o impacto das pesquisas científicas.

**O evento acontecerá no dia 28 de novembro com visita aberta ao público na Associação Olga Chaves de Miranda Cardoso (Rocinha) das 9:00 às 13h.**

No IFMG-*Campus* Bambuí, a Semana de C&T terá como principais objetivos:

- Integrar o movimento nacional de divulgação e popularização científico-tecnológica promovida pelo Ministério de Ciência e Tecnologia;
- Promover eventos de divulgação científico-tecnológica para estimular o debate de questões relevantes nessa área;
- Promover intercâmbio técnico científico e cultural entre a instituição de ensino e a comunidade acadêmica e empresarial regional;
- Incentivar o desenvolvimento de trabalhos de iniciação científica e tecnológica relacionados às atividades de ensino e pesquisa;
- Sensibilizar o educando para uma visão crítica das relações entre as produções científicas e tecnológicas e a questão sócio-política e cultural;
- Divulgar os cursos, as áreas de atuação e as atividades do campus;
- Propiciar a integração entre comunidade em geral, empresas, instituições de ensino e o IFMG.

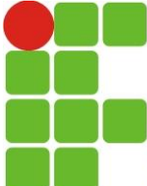
### **2. DA SUBMISSÃO DE TRABALHOS**

**2.1 O prazo para a submissão de trabalhos será entre os dias 03 a 20 de novembro de 2015.**

**2.2** A Feira será composta por 3 (três) modalidades:

**2.2.1 A Feira de Ciências** possibilita aos estudantes do Ensino Fundamental II (6º. Ao 9º. Ano) e Ensino Médio (incluindo Ensino Técnico) das Instituições de Ensino Públicas e Privadas mostrar seu potencial investigativo e inventivo relacionado à temática proposta pelo Ministério da Educação no ano de 2015.

**2.2.2 A Mostra de Experimentos** da VIII Semana de Ciência e Tecnologia possibilita aos estudantes dos Cursos Superiores das Instituições de Ensino Públicas e Privadas mostrar seu

 <p><b>INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA</b> MINAS GERAIS Campus Bambuí</p>	<p>Ministério da Educação Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal Minas Gerais – Campus Bambuí VII Semana de Ciência e Tecnologia Feira de Ciências</p>
--	---

potencial investigativo e inventivo, relacionado à temática proposta pelo Ministério da Educação no ano de 2015.

2.2.3 A **Exposição de Trabalhos** da VIII Semana de Ciência e Tecnologia possibilita aos estudantes dos Anos Iniciais do Ensino Fundamental (1º ao 5º Ano) e Educação Infantil das Instituições de Ensino Públicas e Privadas mostrar seu potencial investigativo e inventivo, relacionado à temática proposta pelo Ministério da Educação no ano de 2015.

2.3 É permitida a participação de todas as escolas de Educação Infantil, Ensino Fundamental, Médio e Superior das Redes Pública e Privada da cidade de Bambuí e região e cada equipe deverá ser composta por pelo menos um professor responsável (orientador) e por até 04 (quatro) alunos da instituição de ensino. É facultada a necessidade de professor orientador para a **Mostra de Experimentos**, desde que haja um responsável maior de 18 anos. Não há limites de projetos por professor orientador, mas cada aluno poderá participar de apenas um projeto.

2.4 Por motivos de segurança, não serão permitidos trabalhos que possam agredir ou causar lesões, bem como trabalhos que envolvam qualquer tipo de explosões ou combustões.

2.5 A submissão dos trabalhos somente será feita pelo e-mail: [feiradeciencias.bambui@ifmg.edu.br](mailto:feiradeciencias.bambui@ifmg.edu.br) e deverá obedecer ao modelo do Anexo I – Modelo de Trabalho. **O arquivo deve ser enviado/submetido em formato PDF.**

### 3. ORGANIZAÇÃO FÍSICA

3.1 Cada trabalho terá disponível para exposição 1 (um) estande composto por: 1 (uma) mesa (redonda 80x90 cm), 2 (duas) cadeiras e 1 (um) ponto de energia.

3.1.2 **Não cabe à organização do evento a cessão de equipamentos de informática, projeção e multimídia, tais como notebooks, netbooks, data-shows, retroprojetores ou qualquer outro aparelho elétrico/eletrônico, ficando isto a cargo dos participantes inscritos.**

3.2 Os estudantes que apresentarão trabalhos deverão organizá-los, no respectivo estande, no período da manhã do dia 28 de novembro (a partir das 7:00 prioritariamente). Em virtude da possibilidade de existir trabalhos de montagem mais difícil será facultado aos grupos o dia 27 de novembro das 18 às 20h.

Para mais informações: [feiradeciencias.bambui@ifmg.edu.br](mailto:feiradeciencias.bambui@ifmg.edu.br)

**Procure um orientador e monte sua equipe. Participe!**



