



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE  
MINAS GERAIS – *CAMPUS* BARBACENA

Rua Monsenhor José Augusto, 204 – São José – Barbacena – MG CEP: 36.205.018  
Telefone: (32) 984135393

**EDITAL 26/2018**  
**VIII FEIRA CIENTÍFICA DE BARBACENA**  
**(VIII FECIB)**

O IF Sudeste MG – *Campus* Barbacena, por intermédio de sua Comissão Organizadora da VIII Feira Científica de Barbacena (VIII FECIB), torna público o presente Edital e convida os professores e alunos das escolas de Educação Básica do município de Barbacena a inscreverem trabalhos a serem apresentados na VIII FECIB.

**1. DO EVENTO**

O IF Sudeste MG – Barbacena realizará a VIII Feira Científica de Barbacena com o intuito de promover o intercâmbio de trabalhos técnicos, científicos e/ou culturais das Instituições Educacionais do Município. A VIII FECIB acontecerá nas dependências do IF Sudeste MG – Barbacena e se constituirá de uma mostra de até 60 (sessenta) trabalhos selecionados. A abertura ocorrerá no dia 13 de junho de 2019, às 09 horas, na quadra coberta complexo esportivo do IF Sudeste MG Campus Barbacena. A apresentação dos trabalhos acontecerá nos dias 13 e 14 de junho de 2019 na quadra coberta complexo esportivo. O evento estará aberto à visitação do público em geral.

**2. DO PÚBLICO ALVO**

Professores e alunos das escolas da Educação Básica do município de Barbacena - MG mediante a inscrição de trabalhos de caráter científico, tecnológico e/ou cultural.

### 3. DO TEMA

A VIII Feira Científica de Barbacena (VIII FECIB) pretende valorizar a amplitude do conhecimento e a interconexão de áreas e, portanto, propõe tema livre.

### 4. DOS TRABALHOS

Serão aceitas inscrições de trabalhos de relevância técnico-científica, social e cultural, elaborados e desenvolvidos por orientadores e alunos do Ensino Fundamental e do Ensino Médio do município de Barbacena - MG.

#### 4.1. Formato dos Trabalhos

Os trabalhos poderão assumir apenas o formato de mostra, o qual consiste na apresentação de trabalhos na forma de *banners*, cartazes, maquetes, pequenos experimentos didáticos, protótipos, resultados de trabalhos investigativos, entre outros. Os trabalhos deverão ser apresentados de forma acessível, lúdica, dinâmica e interativa. Para composição do trabalho poderão ser utilizados diversos materiais para serem manuseados, interpretados ou discutidos com os visitantes.

A organização do evento disponibilizará para cada equipe um estande no tamanho de quatro (4) metros quadrados (2,0 m x 2,0 m), paredes em divisórias, com fundo e laterais fechados, duas cadeiras, uma mesa, uma bancada e ponto de energia (110 V).

#### 4.2. Ficha de Inscrição e Conteúdo dos Trabalhos

A ficha de inscrição, constante do **Anexo I**, deverá ter todos os campos devidamente preenchidos por meio do *Google Drive*. Cada trabalho deverá apresentar, além do formulário preenchido, o resumo e o projeto relatando seu desenvolvimento.

O resumo (máximo de 700 caracteres com espaço) deverá ser escrito em parágrafo único ou múltiplos parágrafos, contendo introdução, objetivo(s), metodologia e resultados esperados de forma a fornecer ao leitor uma visão clara e geral do projeto. O resumo não deve incluir desenhos, fotografias, tabelas etc., mas podem/devem ser utilizados no trabalho. A formatação no modelo de resumo (**Anexo II**) disponibilizado não deve ser alterada.

O projeto deverá conter no mínimo 03 (três) e no máximo 06 (seis) páginas, em fonte Times New Roman, tamanho 12, espaçamento de 1,5, margens de 2 cm, contendo os seguintes itens: título do trabalho; nome dos autores; instituição; introdução (justificativa e conhecimentos teóricos

envolvidos); objetivos; metodologias; resultados esperados; bibliografias. Tais itens serão detalhados no **Anexo III**.

### **4.3. Níveis e Categorias de Inscrição dos Trabalhos**

Os trabalhos a serem inscritos deverão se enquadrar em um dos dois níveis de ensino e uma das três categorias do trabalho.

#### **4.3.1. Níveis de ensino**

- a) Ensino Fundamental;
- b) Ensino Médio (podendo ser integrado ou concomitante ao Ensino Técnico).

#### **4.3.2. Categorias do trabalho**

De acordo com os objetivos, o trabalho deve se enquadrar em uma das categorias a seguir.

##### **a) Trabalho Construtivo**

Os trabalhos do tipo construtivo referem-se à iniciativa de construir algo com uma dimensão de inventividade, seja na função, na forma ou no processo, seja na proposição de soluções alternativas e de materiais alternativos para o funcionamento de certos objetos, máquinas, mecanismos ou sistemas.

##### **b) Trabalho Didático**

Os trabalhos de natureza didática referem-se àqueles voltados para o objetivo de explicar, ilustrar, aplicar, demonstrar e/ou revelar os princípios científicos de assuntos e temas diversos.

##### **c) Trabalho Investigativo**

Os trabalhos de natureza investigativa referem-se àqueles voltados para a pesquisa em torno de problemas e situações do mundo científico, tecnológico ou do cotidiano, visando à maior compreensão acerca dos mesmos e à indicação de possíveis soluções.

## 5. DA INSCRIÇÃO DOS TRABALHOS

**5.1.** A inscrição dos trabalhos será realizada em formulário *online* na página do IF Sudeste MG – Campus Barbacena no link <<https://goo.gl/forms/56ClGjHYDxP7M8863>>.

O formulário (**Anexo I**, que está no *link*) deverá ser devidamente preenchido, o resumo e o arquivo do projeto contendo o estipulado no item 4.2 (**Anexo II** e **Anexo III**) deverão ser enviados para o e-mail [fecib.barbacena@ifsudestemg.edu.br](mailto:fecib.barbacena@ifsudestemg.edu.br) no formato **.doc**.

**5.2.** Da inscrição dos trabalhos do nível **Fundamental**:

**5.2.1.** No ato da inscrição, só poderão ser inscritos, em cada projeto: 01 (um) orientador; 01 (um) coorientador; quatro (4) alunos (do ensino fundamental) para apresentação do trabalho nos dias do evento.

**5.2.2.** Os trabalhos poderão ser inscritos como **projeto de turma** ou **projeto de grupo**.

a) Projetos de turma - os trabalhos de turma são aqueles desenvolvidos pelo coletivo de uma classe e o limite de alunos inscritos é o número de alunos da turma.

b) Projetos de grupo - são aqueles desenvolvidos pelo orientador, coorientador e uma equipe de até quatro alunos.

**5.2.3.** No ato da inscrição o orientador deverá indicar até quatro alunos por trabalho para apresentação nos dias do evento, independente de ser projeto de turma ou projeto de grupo. Por medida de segurança, durante as apresentações, a presença será limitada a quatro alunos no espaço interior dos estandes.

**5.2.4.** O kit destinado à equipe será limitado a quatro alunos de cada projeto, à exceção do certificado de participação que poderá ser emitido constando o nome de todos os participantes de uma turma.

**5.2.5.** Para os projetos de turma, o orientador deverá enviar juntamente com o resumo e o projeto, o nome da turma e a lista com os nomes dos alunos participantes do projeto de turma para o e-mail da FECIB ([fecib.barbacena@ifsudestemg.edu.br](mailto:fecib.barbacena@ifsudestemg.edu.br)).

### **5.3. Da inscrição dos trabalhos do nível **Médio**:**

**5.3.1.** No ato da inscrição, só poderão ser inscritos, em cada projeto: 01 (um) orientador; 01 (um) coorientador; três (3) alunos (do ensino médio) para apresentação do trabalho nos dias do evento.

**5.4.** Orientadores e coorientadores devem ter idade mínima de 18 anos e ter completado o ensino médio.

**5.5.** Cada orientador e/ou coorientador poderá participar da VIII FECIB com, no máximo, dois projetos.

**5.6.** Dúvidas e problemas podem ser enviados por uma das opções:

a) pelo e-mail: [fecib.barbacena@ifsudestemg.edu.br](mailto:fecib.barbacena@ifsudestemg.edu.br)

b) pessoalmente no endereço:

FECIB – Coordenação de Comunicação, Cerimonial e Eventos

Rua Monsenhor José Augusto, 203 – São José CEP: 36.205.018 – Barbacena – MG

c) pelos telefones: (32) 98413-5393 ou (32) 3333-2002

**5.7.** O IF Sudeste MG – Barbacena não se responsabilizará por solicitação de inscrição não recebida por motivo de ordem técnica de computadores, falhas de comunicação, congestionamento das linhas de comunicação, bem como outros fatores que impossibilitem o recebimento da inscrição.

**5.8.** A data limite para o envio dos trabalhos é dia 08 de maio de 2019 até as 23h 59min (formulário *online*).

**5.9.** Não será possível o envio de trabalhos fora do prazo de inscrição.

## **6. DA SELEÇÃO DOS TRABALHOS**

**6.1.** Os trabalhos serão selecionados por uma comissão científica formada por servidores do IF Sudeste MG – *Campus* Barbacena.

**6.2.** Os trabalhos inscritos serão selecionados de acordo com os critérios:

- a) qualidade técnico-científica evidenciada pela descrição, de forma mais clara possível, do problema a ser investigado e dos procedimentos de investigação;
- b) criatividade e/ou inovação;
- c) relevância social.

**6.3.** Os trabalhos que não atenderem às definições do item 4 serão desclassificados.

**6.4.** A lista dos trabalhos selecionados será disponibilizada na página IF Sudeste MG – *Campus* Barbacena ([www.barbacena.ifsudestemg.edu.br](http://www.barbacena.ifsudestemg.edu.br)) até o dia 22 de junho de 2019.

## **7. DA APRESENTAÇÃO**

**7.1.** Todos os responsáveis pelos trabalhos deverão comparecer no dia 12 de junho de 2019, de 13 h às 17 h, para credenciamento e montagem do estande. Os estandes deverão estar completamente montados até às 17 h.

**7.2.** No dia da abertura do evento, 13 de junho de 2019, às 09 horas, todos os orientadores, coorientadores e alunos selecionados deverão estar presentes, na quadra coberta complexo esportivo do IF Sudeste MG – *Campus* Barbacena.

**7.3.** A apresentação dos trabalhos acontecerá nos dias 13 e 14 de junho de 2019. No dia 13 será de 10 h às 21 h e no dia 14 será de 09 h às 17 h na quadra coberta complexo esportivo do IF Sudeste MG – *Campus* Barbacena.

**7.4.** Todos os trabalhos deverão ser apresentados nos dois dias de evento, 13 e 14 de junho de 2019, não podendo o estande ficar sem aluno representante da equipe.

**7.5.** A apresentação dos trabalhos deverá ser feita pelos alunos, sob a supervisão do orientador e/ou coorientador. Todos os trabalhos apresentados receberão certificado.

**7.6.** Os trabalhos deverão conter um texto relatando o seu desenvolvimento – De onde surgiram as ideias? O que incentivou o grupo fazer a pesquisa? Quais foram os caminhos percorridos para alcançar os resultados? – O texto deve ser de fácil acesso para visitantes e avaliadores.

7.7. A definição do estande para apresentação dos trabalhos será divulgado na recepção do evento, no Ginásio, no dia 12 de junho de 2019.

7.8. Ficará a cargo de cada equipe o custeio de todo material a ser utilizado e apresentado no seu trabalho, bem como hospedagem, alimentação e transporte dos participantes, uma vez que o IF Sudeste MG – *Campus* Barbacena não dispõe de recursos para este fim.

7.9. Todo o material expositivo deve obedecer às normas de segurança. Não será permitida, nos estandes da feira, a presença e manuseio de substâncias e materiais perigosos, tais como venenos, drogas ilícitas, material inflamável, explosivo ou bélico. Não será permitida, nos estandes da feira, a utilização de gelo seco ou outros sólidos sublimáveis, bem como de baterias com células abertas.

7.10. Os estandes deverão estar completamente desmontados no dia 14 de junho de 2019 até às 19 horas. O IF Sudeste MG – *Campus* Barbacena não se responsabilizará por material que ficar no estande após as 19 h.

## **8. JULGAMENTO DOS TRABALHOS SELECIONADOS**

8.1. Durante os dois dias, uma comissão julgadora irá percorrer os estandes e avaliará os trabalhos, de acordo com os seguintes critérios:

- a) organização e apresentação geral do trabalho;
- b) adequação dos recursos visuais (*banners*, cartazes, maquetes, pequenos experimentos didáticos, protótipos, resultados de trabalhos investigativos, entre outros) e presença de formas originais de apresentação;
- c) criatividade e habilidade na comunicação com o público;
- d) habilidade no uso de recursos para comunicação com o público e capacidade de transmissão da mensagem com clareza e objetividade;
- e) criatividade e/ou inovação;
- f) interesse e relevância do tema;
- g) fundamentação teórica e exploração do conteúdo atendendo aos objetivos propostos;
- h) qualidade técnico-científica evidenciada pela descrição do problema investigado e dos procedimentos de investigação;
- i) utilização de soluções alternativas e/ou redução de custos ou tempo na execução de tarefas e/ou

minimização de impactos ambientais;

j) engajamento da equipe durante o evento.

A comissão julgadora no momento que estiver percorrendo os estandes não estará necessariamente identificada.

**8.2.** O conteúdo será avaliado de acordo com a categoria do trabalho:

**8.2.1.** Trabalho Construtivo

1. Fundamentação teórica.

2. Metodologia.

3. Resultados, discussão e conclusão.

1. apresentação visual do protótipo;

2. funcionalidade;

3. atendimento aos objetivos propostos;

4. inventividade;

5. proporciona redução de custos, de tempo na execução de tarefas ou de impactos ambientais;

6. utiliza soluções alternativas

**8.2.2.** Trabalho Didático

a) Fundamentação teórica

b) Metodologia

c) Integração entre conteúdos:

I. organiza os conceitos básicos e suas relações;

II. aponta limites, questionamentos, dúvidas e indagações com relação às diversas teorias e/ou abordagens da área;

III. localiza as informações no campo mais amplo do conhecimento da área;

IV. explora o tema com visão globalizante.

**8.2.3.** Trabalho Investigativo

a) Fundamentação teórica

b) Metodologia



c) Adequação da metodologia e dos instrumentos de investigação do objeto

d) Resultados, discussão e conclusão:

I. localiza as informações apresentadas no quadro mais amplo do conhecimento já produzido na área;

II. aponta limites, questionamentos, dúvidas e indagações com relação às diversas teorias e/ou abordagens da área e/ou áreas afins e, principalmente, aponta aquelas referentes à abordagem enfatizada pelo trabalho;

III. comprova ou refuta os objetivos pretendidos.

## 9. DA PREMIAÇÃO

De acordo com os critérios estabelecidos no item 8, a comissão julgadora classificará os três melhores trabalhos de cada categoria em cada nível, que serão premiados da seguinte forma:

Categoria	Nível			
	Ensino Fundamental		Ensino Médio e/ou Técnico	
Construtivo	1º lugar	Certificado e Placa de Menção Honrosa	1º lugar	Certificado e Placa de Menção Honrosa
	2º lugar		2º lugar	
	3º lugar		3º lugar	
Didático	1º lugar	Certificado e Placa de Menção Honrosa	1º lugar	Certificado e Placa de Menção Honrosa
	2º lugar		2º lugar	
	3º lugar		3º lugar	
Investigativo	1º lugar	Certificado e Placa de Menção Honrosa	1º lugar	Certificado e Placa de Menção Honrosa
	2º lugar		2º lugar	
	3º lugar		3º lugar	
Prêmio Criatividade			Certificado	
Prêmio Identidade visual			Certificado	
Prêmio Relevância Social			Certificado	
- Os três trabalhos premiados no Ensino Médio e/ou Técnico na categoria investigativo serão indicados como representantes da FECIB na XX UFMG Jovem – 2019.				
- O trabalho do Ensino Médio melhor classificado na categoria investigativo, de escola pública, será indicado pela VIII FECIB para a FEBRACE 2020 – USP – SP.				
- Ficará a cargo da equipe ou da escola o custeio com hospedagem, alimentação e transporte dos participantes, uma vez que o IF Sudeste MG – Campus Barbacena não dispõe de recursos para este fim.				

A divulgação dos resultados dos trabalhos vencedores, ocorrerá no dia 14 de junho de 2019, às 17 h.

## 10. DO CRONOGRAMA

Abertura das inscrições de trabalhos	04/12/2018
Prazo final para inscrição dos trabalhos	08/05/2019
Divulgação do resultado da seleção de trabalhos	15/05/2019
Divulgação da Programação	12/06/2019
Credenciamento e montagem dos estandes	12/06/2019 (13 h às 17 h)
Abertura do evento	13/06/2019 (09 h).
Apresentação dos trabalhos aos visitantes.	13/06/2019 (10 h às 21 h) e 14/06/2019 (09 h às 17 h)
Premiação	14/06/2019 (a partir das 17 h)
Desmontagem dos estandes	14/06/2019 (18 h às 19 h)

## 11. DO CONTATO

### Endereço

FECIB – Coordenação de Comunicação, Cerimonial e Eventos

Rua Monsenhor José Augusto, 203 – São José CEP: 36.205.018 – Barbacena – MG

**E-mail:** [fecib.barbacena@ifsudestemg.edu.br](mailto:fecib.barbacena@ifsudestemg.edu.br)

**Telefones:** (32) 98413-5393 (32) 3333-2002

Barbacena, 04 de dezembro de 2018.

José Emílio Zanzirolani de Oliveira e Adalgisa Reis Mesquita  
Coordenadores do projeto VIII Feira Científica de Barbacena (VIII FECIB)

Marcelo José Milagres de Almeida  
Diretor Geral do IF Sudeste MG – *Campus* Barbacena

Protocolo:

## Anexo I – Formulário

### Inscrições - VIII FECIB

Para efetivar a inscrição do projeto a ser apresentado na VIII FECIB, a ficha abaixo deve ser completamente preenchida, no período de 30 de novembro de 2018 até às 23h59min do dia 08 de maio de 2019.

Os arquivos do resumo e do projeto contendo o estipulado no item 4.2 do Edital (Anexo II e Anexo III) deverão ser enviados para o e-mail [fecib.barbacena@faudestimo.edu.br](mailto:fecib.barbacena@faudestimo.edu.br) no formato .doc.

\*Obrigatório

#### Endereço de e-mail \*

Seu e-mail

#### Título do Trabalho \*

Sua resposta

#### Nível de Ensino \*

- Ensino Fundamental.
- Ensino Médio e/ou Técnico.

#### Se Ensino Fundamental, é Projeto de Turma ou Grupo?

\*Somente os trabalhos de ensino fundamental poderão ser inscritos como projetos de turma ou de grupo. Os projetos de turma são aqueles desenvolvidos pelo coletivo da classe. Os projetos de grupo são aqueles desenvolvidos pelo orientador, coorientador e uma equipe de até quatro alunos.

- Turma.
- Grupo.

#### Categoria do Trabalho \*

Conforme item 4.3.2. do Edital.

- Trabalho Construtivo.
- Trabalho Didático.
- Trabalho Investigativo.

#### Nome da Escola \*

Sua resposta

#### Endereço da Escola \*

(Rua/Av - Nº - Bairro - Cidade - CEP)

Sua resposta

#### Telefone da Escola \*

Sua resposta

#### E-mail da Escola \*

Sua resposta

#### Nome do Diretor da Escola \*

Sua resposta

PRÓXIMA

Página 1 de 3

Nunca envie senhas pelo Formulário Google.

### Inscrições - VIII FECIB

\*Obrigatório

#### Dados do Orientador e do Coorientador

Orientadores e coorientadores devem ter idade mínima de 18 anos e ter completado o ensino médio. Cada orientador e/ou coorientador poderá participar da Feira com, no máximo, dois projetos.

#### Dados do Orientador - Nome \*

Sua resposta

#### Dados do Orientador - RG \*

Sua resposta

#### Dados do Orientador - Nº da Camisa \*

- 6
- 8
- 10
- P
- M
- G
- GG

#### Dados do Orientador - E-mail \*

Sua resposta

#### Dados do Orientador - Telefone \*

Sua resposta

#### Dados do Coorientador - Nome

Sua resposta

#### Dados do Coorientador- RG

Sua resposta

#### Dados do Coorientador - Nº da Camisa

- 6
- 8
- 10
- P
- M
- G
- GG

#### Dados do Coorientador - E-mail

Sua resposta

#### Dados do Coorientador - Telefone

Sua resposta

VOLTAR

PRÓXIMA

Página 2 de 3

Nunca envie senhas pelo Formulário Google.

# Inscrições - VIII FECIB

\*Obrigatório

## Dados dos Alunos

Os projetos do ensino fundamental poderão indicar até quatro alunos por trabalho para apresentação nos dias do evento, independente de ser projeto de turma ou grupo.  
Os projetos do ensino médio e/ou técnico poderão inscrever até três alunos para apresentação do trabalho nos dias do evento.

Dados dos Alunos - Nome do Aluno 1 \*

Sua resposta \_\_\_\_\_

Dados dos Alunos - RG do Aluno 1 \*

Sua resposta \_\_\_\_\_

Dados dos Alunos - Série do Aluno 1 \*

Sua resposta \_\_\_\_\_

Dados dos Alunos - Nº da Camisa do Aluno 1 \*

- 6
- 8
- 10
- P
- M
- G
- GG

Dados dos Alunos - Nome do Aluno 2

Sua resposta \_\_\_\_\_

Dados dos Alunos - RG do Aluno 2

Sua resposta \_\_\_\_\_

Dados dos Alunos - Série do Aluno 2

Sua resposta \_\_\_\_\_

Dados dos Alunos - Nº da Camisa do Aluno 2

- 6
- 8
- 10
- P
- M
- G
- GG

Dados dos Alunos - Nome do Aluno 3

Sua resposta \_\_\_\_\_

Dados dos Alunos - RG do Aluno 3

Sua resposta \_\_\_\_\_

Dados dos Alunos - Série do Aluno 3

Sua resposta \_\_\_\_\_

Dados dos Alunos - Nº da Camisa do Aluno 3

- 6
- 8
- 10
- P
- M
- G
- GG

Dados dos Alunos - Nome do Aluno 4

\*Somente em caso de projeto do ensino fundamental.

Sua resposta \_\_\_\_\_

Dados dos Alunos - RG do Aluno 4

Sua resposta \_\_\_\_\_

Dados dos Alunos - Série do Aluno 4

Sua resposta \_\_\_\_\_

Dados dos Alunos - Nº da Camisa do Aluno 4

- 6
- 8
- 10
- P
- M
- G
- GG

Uma cópia das suas respostas será enviada para o endereço de e-mail fornecido

VOLTAR

ENVIAR

Página 3 de 3

Nunca envie senhas pelo Formulário Google.

## Anexo II – Modelo de Resumo

NOME DA ESCOLA (TIMES NEW ROMAN 12, NEGRITO)

**TÍTULO DO TRABALHO (TIMES NEW ROMAN 12, maiúscula,  
negrito)**

Nome do Autor (aluno) 1, Nome do Autor (aluno) 2, Nome do Autor (aluno) 3, Nome do Autor (aluno) 4, Nome do Autor (Coorientador (\*\*)), Nome do Autor (Orientador (\*\*))

(Times New Roman 10)

e-mail@ do orientador (Times New Roman 10)

Palavras-chave: três palavras, relacionadas ao projeto, separadas por vírgula. (Times New Roman 12)

O resumo deverá ter um número máximo de 700 caracteres (com espaço, Times New Roman 12). Deverá ser escrito em parágrafo único ou múltiplos, contendo introdução, objetivo(s), metodologia e resultados esperados; de forma a fornecer ao leitor uma visão clara e geral do projeto (o que é, qual o objetivo, para que serve, etc.). O resumo deve incluir somente texto; desenhos, fotografia, tabelas, etc. podem e devem ser utilizados apenas no trabalho (projeto).

Todo o resumo deverá estar contido dentro desta caixa de texto sem que a formatação dos caracteres em cada campo seja modificada. A formatação no modelo de resumo não deve ser alterada; o tamanho e as margens da caixa de texto devem ser mantidos.

Procure relacionar os alunos por ordem alfabética logo abaixo do título, seguidos pelo coorientador e por último o orientador.

## **Anexo III – Modelo de Trabalho**

### **TÍTULO DO TRABALHO**

#### **NOME DA ESCOLA DOS COMPONENTES DA EQUIPE**

Nome Aluno 1, Nome Aluno 2, Nome Aluno 3, Nome Aluno 4, Nome do Coorientador, Nome do Orientador.  
e-mail do orientador

**Palavras chave:** palavras que representam o projeto, colocar as de maior relevância – mínimo duas e máximo três palavras.

#### **1. Introdução** (justificativa e conhecimentos teóricos envolvidos)

Faça uma breve apresentação do tema a ser apresentado, contendo as informações mais relevantes e atuais. Deverá ainda focar o contexto geral do trabalho e a justificativa para se realizar tal projeto.

#### **2. Objetivo(s)**

Indicar de forma sucinta o(s) objetivo(s) principal(is) a ser(em) atendido(s) pelo desenvolvimento do projeto.

#### **3. Metodologia**

Indicar de forma resumida a(s) metodologia(s) utilizada(s) no trabalho para atingir o(s) objetivo(s) proposto(s). Aqui deve ser esclarecido qual(is) e como será(ão) a(s) etapa(s) do projeto.

#### **4. Resultados esperados**

Apresentar os resultados esperados no trabalho em relação ao conhecimento já disponível.

#### **5. Bibliografia**

Neste item deverão ser citadas as fontes bibliográficas utilizadas na elaboração do projeto conforme as regras da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT).

Ex.:

LATORRACA, J.V.F.; ALBUQUERQUE, C.E.C. Efeito do rápido crescimento sobre as propriedades da madeira. **Floresta e Ambiente**, Seropédica, v.7, n.1, p.279-291, 2000.

BELLATO, M.A.; FONTANA, D.C. El niño e a agricultura da região Sul do Brasil. Disponível em: <[http://www.cntp.embrapa.br/agromet/el\\_nino2](http://www.cntp.embrapa.br/agromet/el_nino2)>. Acesso em: 6 abr. 2011.

**Apoio:** CNPq, FAPEMIG, IF Sudeste MG – Barbacena e/ou Escola. Local de menção e agradecimento à(s) Instituição(ões) de apoio.