

## VIII SEMANA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO IFMG *CAMPUS* BAMBUÍ

### VIII JORNADA CIENTÍFICA

#### REGULAMENTO PARA SUBMISSÃO DE RESUMOS EXPANDIDOS E APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS

#### 1. DOS OBJETIVOS, CONCEITO E ORGANIZAÇÃO DA JORNADA CIENTÍFICA

1.1 A Jornada Científica tem por objetivo estreitar os laços de cooperação entre o Instituto Federal Minas Gerais – IFMG *campus* Bambuí e as Instituições Públicas e Privadas de Ensino e Pesquisa do Estado de Minas Gerais.

1.2 A VIII Jornada Científica da VIII Semana de Ciência e Tecnologia do *campus* Bambuí visa divulgar para a comunidade acadêmica e científica as pesquisas em andamento ou concluídas do *campus* Bambuí e de outras instituições conforme item 1.1.

1.3 Serão recebidos resumos expandidos com o máximo de **5 (cinco)** páginas que serão apresentados no evento na forma de pôster. Os trabalhos serão publicados em anais na forma de CD ROM e divulgados na página da pesquisa no site do *campus* Bambuí.

1.4 Somente serão aceitos os trabalhos que obedeçam a todas as instruções contidas neste regulamento. A apresentação de trabalhos na VIII Jornada Científica do *campus* Bambuí não impossibilita a apresentação destes em outros eventos.

#### 2. DA SUBMISSÃO DE TRABALHOS

2.1 Podem submeter trabalhos para a VIII Jornada Científica do IFMG *campus* Bambuí alunos regularmente matriculados ou que concluíram o curso técnico, graduação ou pós-graduação das instituições participantes descritas no item 1.1, bem como docentes e servidores técnico-administrativos envolvidos diretamente em pesquisa e extensão nessas instituições.

2.2 **É necessária a participação, em cada trabalho, de pelo menos 1 (um) docente ou pesquisador ou extensionista de qualquer uma das instituições participantes, seja como autor ou co-autor.**

2.3 A seleção e indicação dos trabalhos para apresentação ficarão a cargo da Comissão de Avaliação (Comissão Técnico Científica).

2.4 Os trabalhos submetidos serão encaminhados para revisores *Ad-Hoc* para emissão de pareceres. **As sugestões de correção serão enviadas por e-mail e os autores terão 2 (dois) dias corridos a partir da data de envio para devolver o(s) trabalho(s) corrigido(s). A versão final enviada deve vir acompanhada DOS NOMES DO AUTOR E CO-AUTOR(ES).**

2.5 Um mesmo autor poderá submeter até **3 (três)** trabalhos (resumos expandidos).

2.6 A submissão dos trabalhos somente **será feita diretamente na secretaria da DPPGE**, no *campus* Bambuí. Mais informações pelo *e-mail*: [jornadacientifica.bambui@ifmg.edu.br](mailto:jornadacientifica.bambui@ifmg.edu.br).

2.7 O prazo para a submissão de trabalhos será entre os dias **12 a 20 de outubro de 2015**.

2.8 No ato da inscrição o autor responsável deverá apresentar **dois arquivos de cada resumo em PDF, um arquivo com os nomes dos autores e outro sem o nome dos autores.**

2.9 No ato da inscrição o autor deverá entregar para cada resumo uma ficha de inscrição (Anexo I) e uma carta de apresentação (Anexo I).

2.10 O valor da taxa de submissão do resumo é de **R\$40,00**. O autor do trabalho inscrito na Jornada Científica terá direito a submissão de no máximo **3 (três)** trabalhos. O valor da submissão deve ser pago, por depósito na Caixa Econômica Federal, Agência: 1901, operação: 013; conta: 43424-0, em nome da Cooperativa Escola dos Alunos do IFMG *Campus* Bambuí Ltda. Após a submissão do resumo e pagamento da taxa esta não será devolvida.

2.11 O autor após efetuar o pagamento da taxa de submissão deverá preencher a ficha de cadastro e carta de apresentação conforme anexo I, anexar o comprovante de pagamento (anexo I) e entregá-las devidamente preenchidas e constando o comprovante de pagamento na DPPGE no ato da inscrição.

2.12 Em caso de submissão de mais de um resumo somente em uma ficha será anexado o comprovante de depósito bancário.

2.13 **Um mesmo trabalho poderá ser submetido para as demais modalidades do evento como FIPA e Feira de Ciências.**

2.14 A inscrição de trabalhos na Jornada Científica não implica em inscrições nos demais eventos da VIII Semana de Ciência e Tecnologia.

### 3. DAS NORMAS

**3.1 A Comissão Técnico Científica encaminhará os resumos aos consultores *Ad-Hoc* onde serão analisados os trabalhos submetidos de acordo com os seguintes critérios:**

- a) Título e resumo em conformidade com o conteúdo do trabalho.
- b) Relevância do trabalho, o(s) objetivo(s) e a justificativa.
- c) Atualização e pertinência da revisão bibliográfica utilizada.
- d) Adequação do trabalho quanto ao método utilizado.
- e) Aplicabilidade e viabilidade dos resultados.
- f) Coerência dos resultados e conclusões com os objetivos propostos.
- g) Clareza da redação.
- h) Formatação em conformidade com as normas estabelecidas para o evento.
- i) Contribuição para o campo do conhecimento científico e/ou tecnológico.

**OBS: SERÃO RECEBIDOS RESUMOS EXPANDIDOS NA FORMA DE RESULTADOS DE PESQUISA OU NA FORMA DE REVISÃO BIBLIOGRÁFICA. A REVISÃO BIBLIOGRÁFICA DEVE SER RELACIONADA A ASSUNTOS SIGNIFICATIVOS PARA A CIÊNCIA.**

#### 3.2 Resumo expandido

O resumo expandido deverá ter no máximo 5 (cinco) páginas e as normas para redação e formatação encontram-se nos Anexos II e III.

**O aluno cadastrado no programa de bolsas de pesquisa PIBIC, PIBIC Júnior, PIBITEC ou PIBITI deverá identificar-se como bolsista.** É necessário colocar no resumo expandido (modelo anexo) logo após seu nome, curso e instituição, a citação da condição de bolsista (mencionar a modalidade da bolsa) e a fonte financiadora.

### 3.3 Modalidade de apresentação dos resumos expandidos

Todos os resumos inscritos deverão ser apresentados na forma de pôster.

#### 3.3.1 Pôster

- a) A área disponível para o pôster será de 1,20 m de altura e 0,90 m de largura. A comissão avaliadora julgará a qualidade estética do material. O pôster deverá ser afixado no local, horário e dia estabelecido pela comissão organizadora, com pelo menos uma hora de antecedência. A colocação, retirada e guarda do Pôster serão de inteira e exclusiva responsabilidade do(s) autor(es). **A Organização do evento não se responsabilizará por extravio, danos e outras avarias ao material afixado.**
- b) Pelo menos um dos autores (apresentador) deverá estar junto ao seu pôster no dia e horário estabelecidos pela programação do evento.
- c) Não serão aceitos cola e nem pregos para a fixação dos pôsteres. Os autores deverão trazer material para fixação nos locais indicados pela comissão organizadora.
- d) Os pôsteres deverão acompanhar a seguinte seqüência lógica: Título, Nome dos autores e vínculo institucional, Introdução, Objetivos, Desenvolvimento ou Material e Métodos, Resultados e Discussão (se for resultados de pesquisa), Conclusões e Referências Bibliográficas.

**OBS: Aos alunos que conduzem projetos de pesquisa nas modalidades de bolsas PIBIC, PIBIC Júnior, IBITI ou IBITEC é obrigatório a apresentação de trabalhos referentes a seus projetos, quer sejam eles parciais ou finais. Os alunos do PIBIC Júnior e IBITEC que auxiliam bolsistas do PIBIC e IBITI em um mesmo projeto deverão se reunir e apresentar um único trabalho, porém atentando para a divisão de tarefas na redação do resumo expandido, submissão e apresentação do pôster.**

**ANEXO I**

**FICHA DE INSCRIÇÃO NA VIII JORNADA CIENTÍFICA**

- Dados para pagamento: Caixa Econômica Federal, Agência: 1901, operação:013; conta: 43424-0, em nome da Cooperativa Escola dos Alunos do IFMG *Campus Bambuí* Ltda.
- Colar o comprovante no espaço indicado, preencher a carta de submissão e entregar na DPPGE.

<b>NOME COMPLETO DO AUTOR</b>	
<b>TÍTULO DO TRABALHO</b>	
<b>E-MAIL PARA ENVIO DO RESUMO</b>	
<b>TELEFONE</b>	
<b>DATA:</b>	
<b>MODALIDADE DO RESUMO</b>	( ) Pesquisa resultado final      ( ) Pesquisa resultado parcial ( ) Revisão bibliográfica
<b>O trabalho é passível de patente?</b>	( ) SIM                      ( ) NÃO

Cole aqui o comprovante de pagamento

## CARTA DE APRESENTAÇÃO PARA SUBMISSÃO DE RESUMO EXPANDIDO

Prezada Comissão responsável pela VIII Jornada Científica do IFMG *campus* Bambuí,

Os autores do resumo expandido intitulado “ \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_”

o submetem à apreciação desta comissão salientando que todos os autores desse resumo participaram diretamente no planejamento e execução desse trabalho, leram e aprovaram a versão final enviada à VIII Jornada Científica do IFMG-*campus* Bambuí.

Atenciosamente,

\_\_\_\_\_  
Nome autor:

Bambuí, \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

## ANEXO II

### INSTRUÇÕES PARA A PREPARAÇÃO DO RESUMO EXPANDIDO

Este texto apresenta as instruções para submissão de trabalhos à VIII Semana de Ciência e Tecnologia do *campus* Bambuí e a formatação do resumo expandido para a VIII Jornada Científica. Os autores interessados submeterão seus trabalhos, na modalidade **Resumo expandido (3 a 5 páginas)**.

#### INTRODUÇÃO

Este texto apresenta aos autores as normas para que possam submeter, de forma padronizada, os trabalhos completos para análise da Comissão Científica no âmbito da VIII Semana de Ciência e Tecnologia.

Neste modelo são apresentadas as principais diretrizes para a elaboração do resumo expandido no que diz respeito à apresentação gráfica, à estrutura e ao procedimento para a submissão dos manuscritos.

A apresentação do trabalho e publicação nos Anais do evento está condicionada à aprovação do seu conteúdo pela Comissão Científica. Os Anais serão divulgados em CD-ROM e divulgados na página da pesquisa no site do *campus* Bambuí.

Os trabalhos serão avaliados segundo os seguintes critérios:

- Título e resumo em conformidade com o conteúdo do artigo;
- Relevância do trabalho, o(s) objetivo(s) e a justificativa;
- Atualização e pertinência da revisão bibliográfica citada;
- Adequação do artigo quanto à metodologia utilizada;
- Relevância, aplicabilidade e viabilidade de obtenção dos resultados;
- Conclusões coerentes com os objetivos propostos;
- Redação clara e estruturada;
- Formatação em conformidade com as normas estabelecidas para o evento;
- Contribuição para o campo do conhecimento científico e/ou tecnológico.

#### ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO

A estrutura do artigo deverá conter os seguintes itens:

- Resumo;
- Introdução;
- Material e Métodos (se for trabalho de revisão não aparece este tópico);
- Resultados e Discussão (se for trabalho de revisão não aparece este tópico);
- Conclusões;
- Agradecimentos;
- Referências Bibliográficas.

Outros elementos pós-textuais como apêndices e anexos são opcionais, desde que não excedam os limites de páginas.

**OBS: PARA ALUNOS BOLSISTAS DA FAPEMIG, CNPQ E INSTITUCIONAIS DO CAMPUS BAMBUÍ, DEVE-SE COLOCAR “AGRADECIMENTOS” E CITAR A FONTE FINANCIADORA.**

A qualidade técnico-científica do trabalho será um dos critérios de avaliação do manuscrito. Como já mencionado anteriormente, o autor deverá apresentar conceitos corretos, ter profundidade na abordagem teórica, rigor científico e fazer citação de referências fundamentais para o tema.

## APRESENTAÇÃO GRÁFICA

### Número de páginas

O trabalho deve conter **no máximo 5 (cinco) páginas**, para a modalidade resumo expandido (incluindo figuras, tabelas e referências). Como forma de otimizar ao máximo o conteúdo de cada página, as figuras preferencialmente devem ser apresentadas ao longo do corpo do texto (logo após a citação).

### Tamanho da folha e margens

O texto deve ser configurado em folha do tamanho A4 (210x297 mm) **sem numeração de página**. A margem superior deverá possuir 2,5 cm, enquanto que as demais margens (inferior, direita e esquerda) deverão possuir 2 cm. Procure utilizar toda a área disponível. Exceções podem ser admitidas, por exemplo, quando for necessário começar uma nova seção, título, subtítulo ou legenda, esses poderão ser alocados no início da página seguinte.

### Caracteres

Os textos deverão ser escritos em caracteres **Times New Roman, tamanho 12**.

O cabeçalho deve vir escrito em **tamanho 12**, com os dizeres **VIII Semana de Ciência e Tecnologia do IFMG *campus* Bambuí, VIII Jornada Científica ou II Mostra de Extensão**,

O título deve vir logo abaixo do cabeçalho, em negrito e corpo 14 e **apenas com a primeira inicial maiúscula**.

Os títulos das sessões principais como Resumo, Introdução, Material e Métodos, Resultados e Discussão, Conclusões, Agradecimentos e Referências Bibliográficas deverão ser em corpo 12 e caixa alta (maiúsculas). Os subtítulos das sessões principais (se houver) deverão ser em negrito e caixa baixa (apenas a inicial maiúscula) com corpo 12.

O espaçamento entre linhas deverá ser de **1,5**; exceto nos títulos de figuras, tabelas, quadros, notas de rodapé e nomes de autores.

**Tabela 1 – Estilos a serem utilizados na formatação do resumo expandido.**

<b>Elemento</b>	<b>Estilo e Alinhamento</b>
Cabeçalho	Times New Roman, 12 pts, negrito e centralizado
Título do artigo	Times New Roman, 14 pts, negrito e centralizado
Nome dos autores	Times New Roman, 12 pts, negrito e centralizado
Identificação dos autores	Times New Roman, 10 pts e centralizado
Palavra RESUMO	Times New Roman, caixa alta, 12 pts, negrito e alinhado à esquerda
Texto do RESUMO	Times New Roman, 12 pts e justificado
Palavras-chave	Times New Roman, caixa baixa, 12 pts, negrito e alinhado à esquerda
Título das Sessões	Times New Roman, caixa alta, 12 pts, negrito e centralizado
Título de subseções	Times New Roman, caixa baixa, 12 pts, negrito e alinhado à esquerda
Título de Figura e Tabela	Times New Roman, caixa baixa, 12 pts, negrito e justificado
Nota de rodapé	Times New Roman, caixa baixa, 10 pts, negrito e alinhado à esquerda

### **Equações e Unidades**

Serão adotadas as unidades do Sistema Internacional (SI). As equações deverão estar separadas por linha adicional antes e depois, ser centralizadas e numeradas sequencialmente:

$$E = m C^2 \quad \text{[Eq. 01]}$$

### **Figuras e Tabelas**

As figuras serão inseridas no interior do texto, preferencialmente em seguida aos parágrafos a que se referem. A menção às figuras no texto corrido é necessária para a orientação do leitor. As figuras devem conter todos os elementos de formatação e de conteúdo para que sejam interpretadas corretamente, sem necessidade de se recorrer ao texto corrido para uma busca de informações adicionais. É importante observar as margens e o número máximo de páginas. As figuras e tabelas deverão ser centralizadas e numeradas sequencialmente. O número das figuras (ver Figura 1), seguido da legenda, deve aparecer logo abaixo das mesmas, justificado e negrito (12 pts). O número e a legenda das tabelas devem aparecer na parte superior das mesmas, em negrito e justificado.



**Figura 1. Medição da altura (A) e diâmetro (B) das mudas de cedro australiano (*Toona ciliata*)**

Evite utilizar letras, legendas e símbolos de pequenas dimensões. Para não comprometer a leitura não **empregar letras menores que 10 pts** ou linhas muito finas. Utilizar fotografias somente quando forem imprescindíveis para a compreensão do texto. Recomenda-se que gráficos, figuras, fotos e qualquer arquivo gráfico, estejam inseridos no texto em formato “jpg” com resolução superior a 300 dpi. O ajuste da resolução de programas pode ser feito como o auxílio dos programas Photoshop e Corel Draw.

### **Referências Bibliográficas**

Deve conter relação dos trabalhos citados no texto, quadro(s) ou figura(s) e inserida em ordem alfabética. Seguem modelos para as referências mais frequentes:

#### *Artigos de Anais de Eventos*

AHRENS, S. A fauna silvestre e o manejo sustentável de ecossistemas florestais. In: SIMPÓSIO LATINO-AMERICANO SOBRE MANEJO FLORESTAL, 3. 2004, Santa Maria. **Anais**. Santa Maria: UFSM, Programa de Pós-Graduação em Engenharia Florestal, 2004. p.153-162.

*Artigos de periódicos*

SANTOS, M.A.; NICOLÁS, M.F.; HUNGRIA, M. Identificação de QTL associados à simbiose entre *Bradyrhizobium japonicum*, *B. elkanii* e soja. **Pesquisa Agropecuária Brasileira**, v.41, p.67-75, 2006.

*Capítulos de livros*

AZEVEDO, D.M.P.; NÓBREGA, L.B.; LIMA, E.F.; BATISTA, F.A.S.; BELTRÃO, N.E.M. Manejo cultural. In: AZEVEDO, D.M.P.; LIMA, E.F. (Ed.). **O agronegócio da mamona no Brasil**. Campina Grande: Embrapa Algodão; Brasília: Embrapa Informação Tecnológica, 2001. p.121-160.

*Capítulo de livro sem autoria específica*

JUNQUEIRA, L.C.; CARNEIRO, J. Tecido muscular. In: \_\_\_\_\_. **Histologia básica**. 11.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008. 524p.

*Livros*

FERREIRA, D.F. **Estatística multivariada**. Lavras: Editora UFLA, 2008. 672p.

*Teses*

HAMADA, E. **Desenvolvimento fenológico do trigo (cultivar IAC 24 - Tucuruí), comportamento espectral e utilização de imagens NOAA-AVHRR**. 2000. 152p. Tese (Doutorado) - Universidade Estadual de Campinas, Campinas.

*Fontes eletrônicas*

EMBRAPA AGROPECUÁRIA OESTE. **Avaliação dos impactos econômicos, sociais e ambientais da pesquisa da Embrapa Agropecuária Oeste**: relatório do ano de 2003. Dourados: Embrapa Agropecuária Oeste, 2004. 97p. (Embrapa Agropecuária Oeste. Documentos, 66). Disponível em: <<http://www.cpao.embrapa.br/publicacoes/ficha.php?tipo=DOC&numero=2004>>. Acesso em: 18 abr. 2006.

*Boletim técnico*

Tedesco, M.J.; Gianello, C.; Bissani, C.A.; Bohnen, H.; Volkweiss, S.J. **Análises de solo, plantas e outros materiais**. 2a ed. Porto Alegre: Universidade Federal do Rio Grande do Sul; 1995. (Boletim técnico, 5).

### Citações das referências no texto

As Referências no texto devem ser citadas em ordem cronológica e nos seguintes formatos:

- a) Um autor: (Autor, ano) ou Autor (ano), como (Silva, 1975) ou Silva (1975);
- b) Dois autores: (Autor e Autor, ano) ou Autor e Autor (ano), como: (Silva e Smith, 1975) ou Silva e Smith (1975);
- c) Quando houver mais de dois autores, usar a forma reduzida (Autor et al., ano) ou Autor et al. (ano), como (Souza et al., 1975) ou Souza et al. (1975);
- d) Referências a dois ou mais artigos do(s) mesmo(s) autor(es), no mesmo ano, serão discriminadas com letras minúsculas (Ex.: Silva, 1975a,b).

### ENVIO DOS ORIGINAIS

Após a revisão pelos consultores *Ad-Hoc*, os autores devem enviar o(s) resumo(s) corrigidos **CONTENDO OS NOMES DO AUTOR E CO-AUTORES** conforme submissão descrita no item 2.4 deste regulamento.

É responsabilidade dos autores a preparação e envio dos resumos em seu formato final. Por este motivo, alertamos que verifiquem com atenção a formatação de seus trabalhos, especialmente gráficos e fotos, quanto à legibilidade e qualidade para impressão. Manuscritos que não seguirem as regras de formatação serão rejeitados. **As informações contidas no resumo expandido são de responsabilidade dos autores.**

VIII Semana de Ciência e Tecnologia IFMG - *campus* Bambuí  
VIII Jornada Científica

ANEXO III

EXEMPLO DA FORMATAÇÃO E ORIENTAÇÕES SOBRE O RESUMO  
EXPANDIDO – JORNADA CIENTÍFICA

**Título do trabalho**

Nome Sobrenome<sup>1</sup>; Nome Sobrenome<sup>2</sup>; Nome Sobrenome<sup>3</sup>; etc.

**OBS: COLOCAR SUBLINHADO O NOME DO APRESENTADOR DO TRABALHO.**

<sup>1</sup> Estudante de Agronomia. Instituto Federal Minas Gerais (IFMG) *campus* Bambuí. Rod. Bambuí/Medeiros km 5. CEP: 38900-000. Bambuí-MG. <sup>2</sup> Professor Orientador – IFMG. <sup>3</sup> Estudante de Agronomia, Bolsista de Iniciação Científica (PIBIC) – FAPEMIG.

OBS: colocar a indicação de bolsista e a fonte financiadora, caso sejam bolsistas de pesquisa das modalidades PIBIC, PIBIC Júnior, PIBITEC e PIBITI (Veja Modelo em anexo). **No envio da primeira versão do trabalho os arquivos devem ser enviados com e sem os nomes do autor e co-autores.**

**RESUMO** - O resumo geralmente é a parte mais lida de um trabalho. Devem conter as principais informações da pesquisa incluindo breve introdução sobre o assunto abordado, objetivos, metodologia, resultados e conclusão. Os resumos deverão possuir, no mínimo, 200 palavras e no máximo 400 palavras. Os resumos submetidos serão analisados buscando conformidade com os eixos tecnológicos e as linhas temáticas definidas no Edital do evento.

**Palavras-chave:** São palavras que identificam o trabalho e que não estejam citadas no título. Geralmente coloca-se de 3 a 5 palavras.

**VIII Semana de Ciência e Tecnologia IFMG - *campus* Bambuí**  
**VIII Jornada Científica**

### **INTRODUÇÃO**

Na introdução acrescentam-se informações relativas ao trabalho como um todo contendo, principalmente, a justificativa para a realização do trabalho. A introdução deve ser breve evitando excesso de informações desnecessárias. Uma introdução objetiva e clara fornece argumentos que justificam o trabalho.

Geralmente ao final da introdução coloca-se um parágrafo contendo o objetivo do trabalho.

### **MATERIAL E MÉTODOS**

Neste tópico o(s) autor(es) deve(m) colocar todas as informações referentes a condução do trabalho, como local de realização, delineamentos estatísticos (se houver), variáveis que foram analisadas, equipamentos utilizados, protocolos ou procedimentos adotados entre outras informações.

A metodologia é um dos itens de muita importância no trabalho, pois demonstra como o trabalho foi conduzido.

### **RESULTADOS E DISCUSSÃO**

Os resultados são acrescentados logo após o MATERIAL E MÉTODOS e devem conter as principais informações da pesquisa. Neste local colocam-se além do texto outras informações que enriquecem e auxiliam o leitor como tabelas, quadros, figuras e esquemas.

Os resultados podem ser **parciais ou conclusivos**, de acordo com a pesquisa desenvolvida ou em desenvolvimento.

A redação deve ser clara, objetiva e mencionar os principais resultados do trabalho. Paralelamente aos seus resultados o autor deve colocar a discussão de seu trabalho fazendo-se um comparativo com a literatura.

Recomenda-se que a inserção de tabelas, quadros, figuras e esquemas seja feita logo após a citação no texto. Estes itens não podem ficar soltos no texto sem identificação.

**VIII Semana de Ciência e Tecnologia IFMG - *campus* Bambuí**  
**VIII Jornada Científica**

**CONCLUSÕES**

As conclusões são escritas em tempo presente e não no passado. Evitar colocar os resultados na conclusão. Recomenda-se colocar a conclusão de uma forma clara e objetiva e em pequenos parágrafos.

**AGRADECIMENTOS**

Os agradecimentos são opcionais, exceto para alunos bolsistas que devem mencionar obrigatoriamente o apoio da agência de fomento de sua bolsa.

**REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS**

As referências fornecem suporte para a pesquisa. Deve-se colocar neste tópico todas as citações de autores que foram mencionados no texto.

Geralmente coloca-se referências de artigos científicos, livros, teses, dissertações e boletins.