



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA
INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS ESPACIAIS

Instruções para o Autor de Trabalhos Científicos



Gabinete do Diretor - GB
Serviço de Informação e Documentação - SID
2008

laboração:

Marciana Leite Ribeiro
Gerald Jean Francis Banon
Vivéca Sant'Ana Lemos

Revisão:

Marciana Leite Ribeiro
Yolanda Ribeiro da Silva Souza

Editoração Eletrônica:

Vivéca Sant'Ana Lemos
Carlos A. Vieira
Beatriz Kozilek

Foto:

Simone Angélica Del-Ducca Barbêdo
Vinicius da Silva Vitor

“As normas contribuem para a maioria dos aspectos de nossas vidas – embora muito frequentemente, essa contribuição seja invisível.

É quando há uma ausência de normas que sua importância é sentida.”

(ABNT,2006)

SUMÁRIO

| | |
|--|-----------|
| INTRODUÇÃO..... | 5 |
| OS ESTILOS EM LaTeX, Word E BrOffice.ORG | 7 |
| BIBLIOTECA DIGITAL..... | 7 |
| BIBLIOTECA DIGITAL DA MEMÓRIA TÉCNICO-CIENTÍFICA DO INPE..... | 7 |
| BIBLIOTECA DIGITAL DE TESES E DISSERTAÇÕES (BDTD)..... | 8 |
| SUBMISSÃO DE TESES E DISSERTAÇÕES E OUTROS TIPOS DE PUBLICAÇÕES | 9 |
| UMA PALAVRA SOBRE NORMAS..... | 11 |
| LEMBRETES..... | 12 |
| DICAS DE PORTUGUÊS | 13 |
| ORIENTAÇÃO PARA PESQUISA E PUBLICAÇÃO DIGITAL NO INPE..... | 14 |
| CONTATO | 15 |
| REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS | 17 |

INTRODUÇÃO

O objetivo deste guia é proporcionar aos autores de textos científicos orientações rápidas e resumidas para elaboração de seus trabalhos no Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE). Com este pequeno guia, o autor vai se familiarizar com os seguintes serviços disponíveis no Portal Biblioteca On line <http://www.inpe.br/biblioteca> :

- Como obter o **Manual para Elaboração, Formatação e Submissão de Teses, Dissertações e Outros Trabalhos do INPE** para publicação de textos científicos,
- Informações sobre os estilos *LaTeX*, *Word* e *BROffice.org* para publicação dos trabalhos no INPE,
- Biblioteca Digital da Memória Técnico-Científica do INPE,
- Como pesquisar trabalhos publicados,
- Submissão dos trabalhos para publicação,
- Biblioteca Digital de Teses e Dissertações (BDTD),
- Seminário Orientação para Pesquisa e Publicação Digital no INPE.

Para publicar na Instituição encontra-se no Portal do SID, informações a respeito de normalização, estilos e de como submeter uma publicação na Biblioteca Digital da Memória Técnico-Científica do INPE. Algumas destas facilidades estão descritas neste guia. Detalhes de como publicar, encontram-se no **Manual para Elaboração, Formatação e Submissão de Teses, Dissertações e Outros Trabalhos do INPE**, disponível no Portal Biblioteca On-line: <http://www.inpe.br/biblioteca/>, Figura 1. Na *home page* acessar o link Usuário/Como Publicar, conforme Figura 2 e selecionar Manual de Normas editoriais.

Ministério da Ciência e Tecnologia

Fale Conosco

BIBLIOTECA ON-LINE
SERVIÇO DE INFORMAÇÃO E DOCUMENTAÇÃO

Home Page Biblioteca Digital: [] Ok Biblioteca Física: [] Ok

Usuário

- Biblioteca Digital
 - Sobre a Biblioteca Digital
 - Consultas Prontas
 - Como Publicar?
 - Compra de Versão Impressa
- Biblioteca Física
 - Sobre a Biblioteca Física
 - Consulta e Reserva On-line
 - Empréstimo
 - Livros a Venda - Autor INPE
 - Facilidades Internas
 - Horário e Localização
- Bases Externas
 - Acesso
 - Intercâmbio de Documentos
- Ajuda On-line
 - Fale com a nossa Equipe
 - Não achei minha referência
 - FAQ - Dúvidas Comuns
 - Mapa do Site
- Bibliotecário
- Sobre o SID

SEMINÁRIO: "Orientação para Pesquisa e Publicação Digital no INPE"
Este seminário é obrigatório para os alunos de Mestrado e Doutorado que entraram no INPE a partir de 2006, principalmente aqueles que já estão na fase da defesa.
Data: 18/04/2008
Local: Auditório do IAI (em frente ao prédio da Rotunda)
Horário: 9 às 11h40
Inscrições: poderão ser feitas na Biblioteca ou na secretaria acadêmica.
Conteúdo: [acesse o Folheto Digital do Curso.](#)

NOTÍCIAS

- 02/04/2008 - Base de Dados ScinFinder Scholar disponível para download na Intranet
- 31/03/2008 - Inscrições abertas para o Treinamento oferecido pela CAPES para uso do Portal de Periódicos
- 24/03/2008 - Seminário Mídias Nativas será realizado na USP nos dias 25 e 27/03/2008

[veja todas as notícias]

ROTEIRO COM INSTRUÇÕES AOS AUTORES

Instruções para o Autor de Trabalhos Científicos

Se você busca orientações rápidas e resumidas para elaboração de trabalhos no INPE, acesse [Instruções para o Autor de Trabalhos Científicos](#). Para mais detalhes consulte: "Como publicar em Word" e "em Latex".

ENQUETE INTERNA SOBRE O SID

EM DESTAQUE
07/02/2008
Confira o Resultado do Programa de Avaliação de Desempenho da Qualidade do Serviço de Informação e Documentação (SID)

desenvolvido por Lise Christine Banon - Projeto - Webmaster

Supervisão de Conteúdo: Marciana Leite Ribeiro (Coordenação SID) e Silvia Castro Marcelino
Copyright 2006 © INPE - Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais. Todos os direitos reservados.

Figura 1 - Portal Biblioteca On-line.

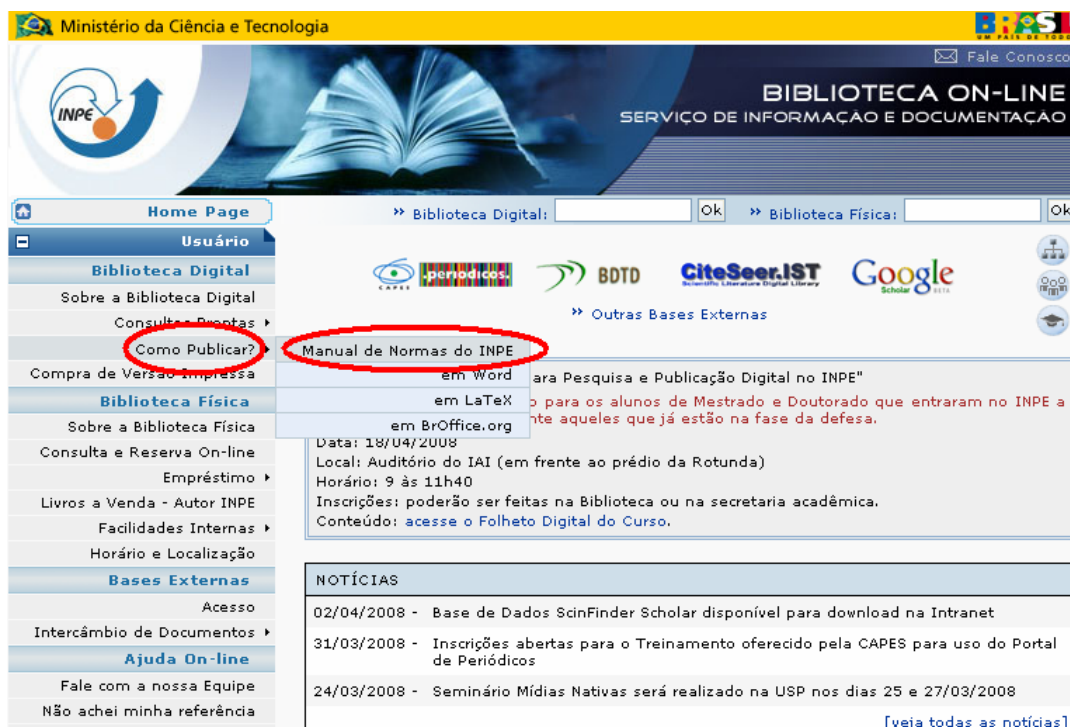


Figura 2 – Portal Biblioteca On-line, Como Publicar? Manual de Normas do INPE.

No Portal, cada editor tem uma página diferenciada, onde encontram-se links para o manual, para o estilo elaborado naquele editor e outras informações. Veja Figura 3.



Figura 3 - Portal Biblioteca On-line, link "Como publicar?" estilos.

OS ESTILOS EM LaTeX, Word E BrOffice.ORG

O INPE, por meio do SID, elaborou e recomenda estilos para edição dos textos científicos que são tdiinpe.cls em ambiente LATEX, tdiinpe.dot para o Word e tdiinpe.ott para o BOffice.org. Segundo Banon (2006), antes de escolher entre estas ferramentas o autor deve avaliar qual delas melhor atende seu propósito baseando-se na análise dos seguintes critérios que descrevemos a seguir:

- a) **desempenho da ferramenta frente à dimensão do documento:** trabalhos científicos completos (teses, dissertações, relatórios) são documentos extensos. O manuseio de sua edição não deve piorar, em relação ao tamanho do documento. Deve-se considerar em particular o tempo gasto para abrir ou salvar o documento, quando o mesmo atingir seu tamanho final. A possibilidade de poder trabalhar com vários arquivos (um por capítulo, por exemplo) e ainda manter a integridade do documento como um todo, é um outro fator a ser considerado;
- b) **confiabilidade da ferramenta frente a um uso diversificado:** a operação do editor pode estar sujeita a falhas devido a um erro de programação do mesmo. Quanto mais sofisticado for o editor maior é a probabilidade de ocorrer uma falha no seu funcionamento, a que pode impedir o fechamento ou abertura do documento. Uma perda de confiança no editor por parte do autor pode levar à criação exagerada de múltiplas versões do documento;
- c) **conversão do documento em outros formatos:** o mecanismo de edição deve permitir a geração do documento em outros formatos existentes ou futuros sem necessidade de nova edição. Esta capacidade é de suma importância frente ao possível desuso no futuro de certos formatos devido a sua perda de competitividade. Este requisito é uma garantia de preservação digital do documento por longo prazo;
- d) **registro dos direitos morais do autor:** o mecanismo de edição deve permitir o registro permanente dos direitos morais do autor, independentemente de migrações digitais. Ou seja, o documento questionado deve poder ser recriado a partir da forma registrada. Deve-se observar que o valor de um trabalho científico reside mais na originalidade de suas idéias e/ou a qualidade de seus dados e referências, do que na sua aparência; e
- e) **qualidade final de apresentação do documento:** o mecanismo de edição deve levar à geração de um produto com a melhor aparência possível, oferecendo a leitura em um formato mais agradável.

BIBLIOTECA DIGITAL

Biblioteca que tem como base informacional conteúdos em textos completos em formatos digitais - livros, periódicos, teses, imagens, vídeos e outros -, que estão armazenados e disponíveis para: acesso, segundo processos padronizados, em servidores próprios ou distribuídos e acessados via rede de computadores em outras bibliotecas ou redes de bibliotecas da mesma natureza. (MARCONDES et al., 2006).

BIBLIOTECA DIGITAL DA MEMÓRIA TÉCNICO-CIENTÍFICA DO INPE

A Biblioteca Digital do INPE (Figura 4), contém o acervo institucional que reúne toda a produção intelectual, direcionada para duas grandes produções: primeira, as publicações técnicas e científicas produzidas pelo Instituto; segunda, os marcos históricos da Ciência Espacial no país, ambas advindas das atividades ligadas ao Instituto (BANON, 2006).

The screenshot shows the INPE ePrint portal interface. At the top, there is a yellow banner with the logo of the Ministério da Ciência e Tecnologia and the text 'BIBLIOTECA ON-LINE SERVIÇO DE INFORMAÇÃO E DOCUMENTAÇÃO'. Below this, a navigation bar shows 'INPE >> Biblioteca On-line >> Biblioteca Digital'. A search bar contains the text 'banon memoria digital' and a 'Buscar' button. The search results section, titled 'Resultado da Pesquisa', indicates '3 referências encontradas'. The results are listed as follows:

- Biblioteca Digital da Memória Técnico-Científica do INPE
Banon, G. J. F.
ePrint - [Como citar?](#) - Atualizar
- Biblioteca digital da memória técnico-científica do INPE
Banon, G. J. F.; Banon, L. C.
Material Audiovisual - 2005
- Preservação digital da memória técnico-científica do INPE
Banon, G. J. F.; Ribeiro, M. L.; Banon, L. C.
Material Audiovisual - 2004 - Atualizar

At the bottom right of the page, it says 'Powered by URLibService ::'.

Figura 4 - Portal do SID / Biblioteca Digital da Memória Técnico-Científica.

O acesso à biblioteca digital pode ser feito pelo Portal do SID.

A biblioteca oferece entre outros, os serviços de:

- f) submissão de trabalhos - todo trabalho intelectual produzido dentro da instituição deve ser registrado, armazenado, publicado e disseminado na Biblioteca Digital da Memória do INPE,
- g) indicadores - são demonstrativos da produção científica do Instituto. A sistematização do banco de dados da Biblioteca favorece as condições de gerenciamento desses indicadores para o INPE. É possível conferir nas tabelas disponíveis na Biblioteca Digital, os indicadores do período de 2002 a 2006 (ver no portal do SID – área do Bibliotecário).
- h) e-print - consiste no repositório institucional no qual o próprio pesquisador deposita de forma eletrônica o trabalho, a partir ou não do INPE. É uma iniciativa para resgatar a memória de outras obras produzidas pela Instituição, bem como os acervos particulares dos pesquisadores acoplados ao acervo do Instituto.

BIBLIOTECA DIGITAL DE TESES E DISSERTAÇÕES (BDTD)

Biblioteca especializada em teses e dissertações. Subprojeto do Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (IBICT), pertencente ao projeto Biblioteca Digital Brasileiro. Utiliza a tecnologia de Arquivos Abertos e reúne teses e dissertações em formato referencial e texto integral de várias instituições cooperantes, entre elas o INPE (IBICT, 2006). Para garantir esta cooperação através de um provedor de dados e atender ao IBICT, o INPE segue o protocolo OAI-PMH, que possibilita a coleta dos dados e metadados de teses e dissertações pela BDTD.

O depósito sistemático das teses e dissertações do INPE no acervo de sua biblioteca digital vai também ao encontro da Portaria nº 13/2006 da CAPES, cujo texto menciona que a possibilidade de acesso on-line ao texto completo das teses e dissertações, será levada em conta a partir de 2006 na avaliação dos cursos de pós-graduação.

SUBMISSÃO DE TESES E DISSERTAÇÕES E OUTROS TIPOS DE PUBLICAÇÕES

As teses de doutorado e as dissertações de mestrado realizadas no INPE, representam contribuições científicas importantes, sendo, portanto, OBRIGATÓRIA a sua publicação pelo INPE, de acordo com as instruções contidas no manual de normas da Instituição. Por serem de caráter acadêmico, sua divulgação é, necessariamente, externa. A não ser em casos excepcionais.

A dissertação ou tese poderá, a critério do orientador e do aluno em comum acordo, ser redigida em Português e/ou Inglês, conforme o Art. 38 do Regimento dos Cursos de Pós-Graduação (RE/DIR-033.06).

As responsabilidades na confecção de teses e dissertações, no Instituto, são distribuídas conforme segue:

- a) **autor:** produzir o texto da dissertação ou da tese, em meio impresso e eletrônico; responsabilizar-se não só pelo conteúdo científico do trabalho, mas também pela sua forma e apresentação, as quais devem seguir as normas e os prazos vigentes; apresentar o trabalho ao orientador e, após implementação das recomendações deste, em prazo de trinta dias antes da defesa, submeter eletronicamente uma cópia do trabalho à Biblioteca Digital da Memória Técnico-Científica do INPE; encaminhar cópias em meio impresso para cada membro da Banca Examinadora via o Servidor de Pós-Graduação (SPG) e uma ao SID para revisão editorial (Fluxograma na Figura 5).

Após a defesa, o autor tem cinquenta dias no máximo para atualizar eletronicamente o trabalho na Biblioteca Digital, na forma de um arquivo .zip contendo além do arquivo pdf, os arquivos fontes, sejam eles em LATEX ou em Word. Em seguida, o autor tem dez dias para recolher a assinatura do responsável designado pela Banca, ou na sua ausência, do orientador, no formulário Autorização para Publicação de Trabalho Acadêmico (INPE-393) emitido pelo SID, e entregá-lo ao responsável do SID pela verificação de normalização para assinatura. O formulário para preenchimento encontra-se na Intranet em <http://www.intranet.inpe.br/formulario/indice.asp>

Caso o SID indique ajustes necessários quanto à adequação do trabalho às normas editoriais, o autor deverá implementá-los e fazer uma nova atualização eletrônica.

- b) **orientador:** apoiar o orientado, desde a elaboração até à publicação do trabalho, tanto nas questões técnicas quanto nas de linguagem e adequação às normas de editoração. A submissão do trabalho à Banca Examinadora pelo autor, significa que o orientador já o aprovou;
- c) **banca examinadora:** verificar, antes de tudo, se os objetivos acadêmicos foram alcançados; aprovar ou reprovar o trabalho podendo, inclusive, pedir correções, caso as considere necessárias; fazer recomendações quanto à apresentação dos trabalhos, com base nas normas; solicitar revisão de linguagem e/ou verificação da conformidade com as referidas instruções, quando o trabalho estiver abaixo de um padrão mínimo de qualidade.
- d) **SID:** revisar e devolver ao autor, em no máximo trinta dias, as recomendações de adequação do trabalho às normas editoriais. Após a defesa e realizada a atualização eletrônica do trabalho pelo autor, entregar-lhe o formulário Autorização para Publicação (INPE-393) e, no prazo de dez dias verificar o cumprimento às normas indicando eventuais ajustes.

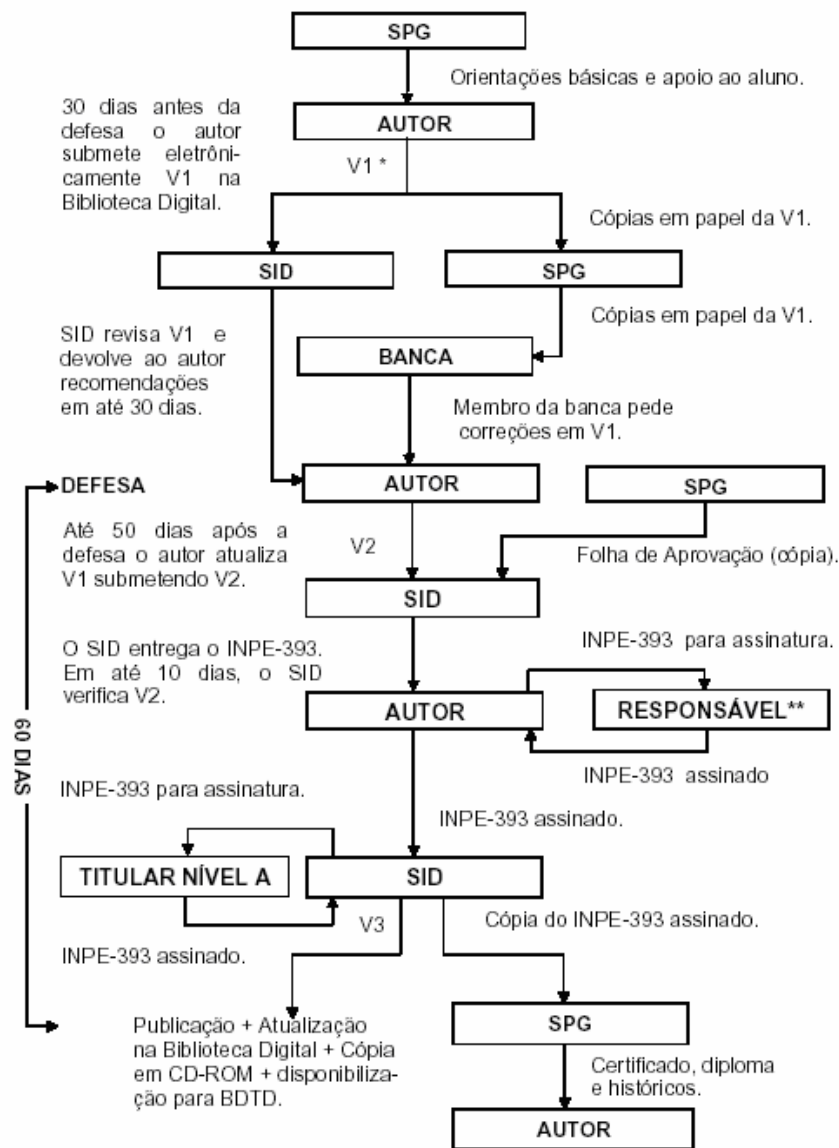
Satisfeitas as normas, o responsável pela verificação de normalização do SID deve assinar o INPE-393 e encaminhá-lo para assinatura ao Titular de Nível A, responsável pelo Serviço de Pós-Graduação, segundo a Estrutura Organizacional/Quadro de Nomeação Designação (TQ-001). Recebendo de volta o formulário INPE-393 o SID envia ao SPG, no prazo de 60 dias após a defesa, uma cópia do mesmo para que seja providenciada a emissão do diploma.

O SID também tem como responsabilidades:

- a proposta de atualização das normas,
- a realização Seminário Orientação para Pesquisa e Publicação Digital no INPE para que os alunos de Pós-Graduação conheçam os estilos,
- o controle e o tratamento das publicações para disponibilização na Biblioteca Digital da Memória Técnico-Científica do INPE,
- a manutenção do provedor de dados de teses e dissertações, para coleta de metadados pelo sistema da Biblioteca Digital de Teses e Dissertações (BDTD), em cumprimento da Portaria nº 13/2006 da CAPES; esta coleta ocorre automaticamente via Open Archives Initiative Protocol for Metadata Harvesting (OAI-PMH), que é um protocolo modelo de interoperabilidade.

e) **SPG**: informar ao aluno, no ato de sua inclusão nos programas de Pós-Graduação do INPE, sobre a existência e finalidades do SID. Ao receber do SID uma cópia do INPE-393, emitir os Certificados, Históricos e Diplomas nos termos da Resolução RE/DIR-354.

Quanto aos outros tipos de publicações, devem, também, ser registradas e depositadas na Biblioteca Digital, mantida pelo SID, inclusive para a obtenção dos indicadores da produção e da divulgação do conhecimento científico que constarão no Relatório Anual de Gestão do INPE, para comprovar o resultado e desempenho frente ao Termo de Compromisso de Gestão. O INPE, incentiva, através de formulários *on-line*, o depósito da produção intelectual na Biblioteca Digital, pelo próprio autor, num processo chamado de auto-arquivamento. Seguindo este processo, o SID faz um controle dos dados fornecidos, e caso necessário, da adequação às normas.



* trabalho de tese ou dissertação original (versão 1).
 ** responsável designado pela banca, para verificar as correções, ou na sua ausência o orientador.

Figura 5 - Fluxograma.

UMA PALAVRA SOBRE NORMAS

Adaptando um texto da ABNT (2006), seguem alguns motivos para o uso das normas.

Melhorar a qualidade de seus trabalhos

A aplicação de uma norma pode conduzir a uma melhora na qualidade de seus trabalhos, resultando, certamente, no aumento da procura por eles. Alta qualidade é sempre uma poderosa proposta de marketing pessoal. Leitores são raramente tentados a buscar trabalhos na estante e na Internet que tenham qualidade questionável. Agregar qualidade ao seu trabalho, além de aumentar o nível de satisfação, é uma das melhores formas para atrair os leitores.

Aumentar sua margem de competitividade

O atendimento às normas aumentará sua reputação por ter um trabalho comprometido com a busca por excelência.

Diminuir a possibilidade de erros

Seguir uma norma implica atender a especificações que foram analisadas por especialistas. Isso significa qualidade e desempenho em seus trabalhos.

Reduzir o tempo

Ao utilizar normas e estilos o autor não tem necessidade de desenvolver uma estética, dentro de uma ferramenta de edição, economizando tempo. Além disso, a utilização de uma norma permite a dinamização de seu trabalho, tornando-o muito mais eficiente.

Tornar seus projetos compatíveis

Aplicando as normas pertinentes, pode-se assegurar que seus trabalhos são compatíveis com as exigências da instituição. Essa é uma das mais efetivas formas de ampliar o alcance do seu projeto, dentro e fora da Instituição.

LEMBRETES

Ao terminar o trabalho, antes de encaminhar para publicação é importante conferir:

Todas as páginas foram numeradas corretamente?



O nome do autor está completo na folha de rosto?



No caso de uma tese ou dissertação, os nomes dos orientadores estão escritos corretamente na folha de rosto?



O título do trabalho e do abstract estão coincidindo?



Caso o trabalho apresente material já publicado, o autor citou a fonte? Tudo que foi citado foi referenciado?



É fundamental durante a confecção do trabalho, usar a mesma versão do editor do início ao fim, para evitar transtornos.

DICAS DE PORTUGUÊS

No quadro abaixo, algumas dicas de expressões que normalmente causam dúvida na hora de redigir.

| INCORRETAS | ALTERNATIVAS |
|--------------------------------------|---|
| a nível (de), ao nível | em nível, no nível |
| a grosso modo | grosso modo |
| como sendo | como |
| em função de | por, em razão de, por causa de, em virtude de |
| enquanto que | enquanto |
| face a, frente a | ante, diante de, em face de, em vista de, perante |
| haja visto | haja vista |
| implicar em (no sentido de redundar) | implicar |
| (medidas) visando | (medidas) destinadas a |
| o mesmo | |
| onde (não refere-se a lugar) | em que, no(a) qual, nos(as) quais |
| sob um ponto de vista | por um prisma |

| NÃO-RECOMENDÁVEIS | ALTERNATIVAS |
|---|---|
| a partir de (sem valor temporal) | com base em, tomando-se por base |
| com vistas a | a fim de, com o objetivo de, para |
| devido a | em razão de, por causa de, em razão de, por |
| dito | citado, mencionado |
| em termos de | |
| enquanto | ao passo que |
| enquanto (sem valor temporal) | como, na condição de |
| inclusive (quando não significa 'incluindo-se') | até, ainda, igualmente, mesmo, também |
| no sentido de | a fim de, tendo em vista, para |
| sendo que | e |

Fonte: UFG (2007).

ORIENTAÇÃO PARA PESQUISA E PUBLICAÇÃO DIGITAL NO INPE

Em 2005, para atender ao Conselho de Pós-Graduação(CPG), foi criado pelo Serviço de Informação e Documentação (SID), o Curso de Capacitação em Editoração Eletrônica, com o objetivo de orientar autores de textos acadêmicos.

Em setembro de 2006, juntamente com o Serviço Corporativo de Tecnologia da Informação (STI) que vinha auxiliando o SID, concluiu-se que para treinar um grande número de alunos a curto prazo, a melhor solução seria um seminário equivalente a aulas expositivas denominado “1º Seminário de Editoração Eletrônica”, realizado em dezembro de 2006.

Somando a experiência dos palestrantes desse seminário e as sugestões dos participantes, definiu-se que o treinamento a ser ministrado para os autores poderia continuar no formato de seminários, com um conteúdo mais aprofundado, surgindo então o Curso de Editoração Eletrônica por meio de Seminários, em abril de 2007.

Em 2008 o seminário passou a chamar-se Orientação para Pesquisa e Publicação Digital no INPE, para ficar mais claro de que se tratava de um seminário e não de um curso. Sendo que a palavra pesquisa foi incluída no nome porque no seminário orientamos o autor para a pesquisa digital e do acervo do INPE. Em abril de 2008 será administrado um seminário presencial. A partir daí, mais dois seminários devem ser realizados até o mês de junho. Um desses seminários será feito por videoconferência, buscando atingir os alunos de Cachoeira Paulista (MET e ETE/PCP). No segundo semestre, o treinamento será feito pela Internet, utilizando o ambiente TelEduc (software livre para realização de cursos a distância através da Internet, desenvolvido na UNICAMP) e um tutorial.

CALENDÁRIO DOS TREINAMENTOS DE 2008

| Período | Evento | Data | Horário | Palestras |
|-------------|--------------------------------|-------------|----------------------|--|
| 1º SEMESTRE | 1º Seminário REALIZADO | | | 1ª: Portal do SID – Biblioteca On-line |
| | 2º Seminário REALIZADO | | | Horário: 9:00 às 9:30 Palestrantes: Sílvia Castro Marcelino Conteúdo: Utilização dos recursos e ferramentas do Portal do SID e outros serviços; Biblioteca Digital. |
| | 1ª Vídeo Conferência REALIZADA | | | |
| 2º SEMESTRE | 3º Seminário | 21/11/ 2008 | 9:00 às 11h:40 | 2ª: Normas editoriais Horário: 9h30 às 10h30 Palestrante: Yolanda Ribeiro da Silva Souza Conteúdo: Importância da utilização de normas; elementos de uma publicação; encaminhamento de uma publicação. 3ª: Os estilos Horário: 10h40 às 11h40 Palestrante: Vivéca Sant' Ana Lemos Conteúdo: Informações sobre os estilos: em <i>LateX</i> , em <i>Word</i> , e em <i>BrOffice.org Writer</i> . Portal de Ajuda em Editoração (PAE). |

CONTATO

Horário: de segunda à sexta-feira das 9h00 às 17h15min

Atendimento ao usuário:

E-mail: biblio@sid.inpe.br

Tel: (0xx12) 3945-6910 / 3945-6913 Fax: (0xx12) 3945-6919

Publicações:

E-mail: pubtc@sid.inpe.br

Tel: (0xx12) 3945-6923 / 3945-6911 / 3945-6921

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT). **Apresenta informações sobre normalização**. Disponível em: <<http://www.abnt.org.br/>>. Acesso em: 11 nov. 2006.

BANON, G. J. F. **Biblioteca Digital da Memória Técnico-Científica do INPE**. São José dos Campos: Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais, 2006. (INPE ePrint dpi.inpe.br/banon-pc2@1905/2005/12.07.19.19). Disponível na biblioteca digital UR/Lib/: <<http://ePrint.sid.inpe.br/rep-dpi.inpe.br/banon-pc2@1905/2005/12.07.19.19>>. Acesso em: 23 nov. 2006.

BANON, G. J. F. **Texto para o manual para elaboração, formatação e submissão de teses e dissertações e outros trabalhos do INPE**. 2006. [mensagem pessoal]. Mensagem recebida por marciana@sid.inpe.br 28 nov. de 2006.

Instituto Brasileiro de Informação de Ciência e Tecnologia (IBICT). **Apresenta a Biblioteca Digital de Teses e Dissertações (BDTD) e outras informações**. Disponível em: <<http://bdttd.ibict.br/>>. Acesso em: 09 nov. 2006.

MARCONDES, C. H.; KURAMOTO, H.; TOUTAIN, L. B.; SAYÃO, L. (Org). **Bibliotecas digitais: saberes e práticas**. 2. ed. Salvador: EDUFBA; Brasília: IBICT, 2006. 337p.

UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS (UFG). **Como revisar**. Goiânia. Disponível em: <http://www.editora.ufg.br/page.php?menu_id=377&pos=sup> Acesso em: 21 mar. 2007.

ANOTAÇÕES

São José dos Campos, SP - Brasil

CEP 12.245-970

Tel: (12) 3945.6911 - Fax: (12) 3945.6919

E.mail: pubtc@sid.inpe.br



**Ministério da
Ciência e Tecnologia**

