

NORMAS DA PÓS-GRADUAÇÃO
(http://www.prppg.ufes.br/pos_normas.asp)

Normas para Apresentação Gráfica de Dissertações e teses defendidas nos Programas de Pós-Graduação da UFES.

- 1) A Dissertação de Mestrado ou a Tese de Doutorado devem ser escritas em língua portuguesa (editores de texto que não fazem acentuação não podem ser usados).
 - 2) O trabalho deve ser apresentado em papel branco, no formato A4 (210x297 mm).
 - 3) A encadernação deve ser em capa dura, com a frente e a lombada contendo as inscrições ilustradas nos Anexos A e B.
 - 4) O padrão de edição é livre, mas devem ser usados editores de texto gráficos, como o WORD for WINDOWS, Latex, etc., e a impressão deve ser de boa qualidade (impressora laser ou jato de tinta, ou ainda impressora matricial de 24 agulhas com fita nova), principalmente em se tratando de figuras e gráficos.
 - 5) As referências bibliográficas devem ser elaboradas de acordo com a norma NBR-6023 da ABNT, dada a especificidade de cada curso é permitido seguir as normas de revistas científicas da área de concentração.
 - 6) As margens terão as seguintes dimensões:
 - esquerda: 3 cm (para facilitar a encadernação)
 - direita: 2 cm
 - superior: 3 cm (para facilitar a numeração das páginas)
 - inferior: 2 cm
 - 7) A numeração das páginas do texto, em algarismos arábicos, deve ser colocada na margem superior direita, podendo ser usado cabeçalho, se desejado, com a mesma formatação de margens do texto. A numeração das páginas aparece a partir da primeira página de texto. Porém, considera-se na contagem as páginas preliminares ao texto, desde a folha de rosto. São contadas na numeração, mas não têm o número da página mostrado:
 - a folha de rosto;
 - as páginas preliminares, até a última anterior à primeira página do texto;
 - a primeira página do texto;
 - as páginas que iniciam cada capítulo.
- Quando o trabalho for extenso, e por isso dividido em mais de um volume físico, deve receber paginação contínua nos diversos volumes.
- 8) A capa deve, obrigatoriamente, indicar o nome do autor e o título do trabalho, assim como deve identificar o Programa de Pós-Graduação, a Universidade e o ano, conforme ilustrado no Anexo A. A lombada (ou dorso) deve conter as inscrições ilustradas no Anexo B, com o objetivo de facilitar a busca em prateleiras.
 - 9) A folha de rosto deve conter os seguintes dados (modelo no Anexo C):

- título (centrado, no alto da página e com tipo maior de letra. Se houver subtítulo este é separado do título por dois pontos, quando for explicativo, ou ponto e vírgula, no caso de subtítulo complementar;
- nome do autor (centrado, abaixo do título, com letras menores que a utilizada para o título);
- indicação de Tese ou de Dissertação (explicitando se o trabalho é uma Tese ou uma Dissertação, mencionando o Curso de Pós-Graduação, o Programa a que foi apresentado e o grau correspondente);
- termo de aprovação, com os nomes e assinaturas dos membros da banca;

- nome da universidade;
- cidade, mês e ano (no rodapé, logo abaixo do nome da instituição).

10) A ficha catalográfica, situada na parte inferior da segunda página deve ser elaborada conforme o Anexo D.

11) O “Sumário” é a apresentação das diversas partes/capítulos do trabalho, na ordem e grafia em que aparecem no texto, com indicação da página onde cada parte se inicia, de acordo com a norma NBR-6027 da ABNT. É localizado entre a folha de rosto e o “Resumo”. Não confundir com “Índice”, que deve vir no final de algumas publicações, como livros, mas não é usado em Teses ou Dissertações.

12) Um resumo da Dissertação ou Tese deve ser apresentado, primeiro em português, sob o título "Resumo", seguido da tradução em inglês, sob o título "Abstract". O resumo não deve ultrapassar 500 palavras (norma NBR-6028, da ABNT).

13) A página correspondente ao “Termo de Aprovação” (página de rosto) deve conter a data de aprovação e o nome completo dos membros da Banca Examinadora, indicando-se o orientador, e com local para a assinatura dos examinadores.

14) O acréscimo de algumas partes facilita a compreensão do trabalho. Nem todas, porém, necessitam de todas essas partes. A configuração final do trabalho será, incluindo tais partes, dada por:

- capa;
- folha de rosto, com o termo de aprovação;
- ficha catalográfica;
- dedicatória;
- agradecimentos;
- sumário;
- lista de tabelas;
- lista de ilustrações;
- lista de abreviaturas e/ou siglas;
- resumo e abstract;
- texto;
- referências bibliográficas;
- apêndices;
- anexos;
- glossário.

15) Quatro (4) cópias do texto definitivo da Dissertação ou Tese, já encadernadas, deverão ser entregues à secretaria do Programa de Pós-Graduação, até 90 (noventa) dias após a aprovação pela Banca Examinadora. As cópias serão assim distribuídas: uma para o orientador (adicionar também uma para cada co-orientador, quando for o caso), uma para o Programa, duas para a Biblioteca Central da UFES (uma para o setor de coleções especiais e outra para circulação).

Anexo A: Modelo de capa para as Dissertações de Mestrado e Teses de Doutorado.

Obs.: Todo o texto da capa é centralizado.

Análise Comparativa de Algumas Estruturas de Filtros Digitais de Segunda Ordem Imunes a Ciclos Limite

(o título é em letras maiores que o restante)

Ana Cristina Staut Simmer

Dissertação de Mestrado em Engenharia Elétrica (Automação)

(ou Tese de Doutorado)

Mestrado (ou Doutorado) em Engenharia Elétrica (Automação)

Universidade Federal do Espírito Santo

Vitória, Agosto de 1994

Anexo B : Modelo da lombada (dorso) para a capa das Dissertações e Teses.

Dissertação de Mestrado

6 cm	13 cm	7 cm	
JOSÉ E. DA SILVA		Diss. MESTRADO	- 15

Tese de Doutorado

6 cm	13 cm	7 cm	
JOSÉ E. DA SILVA		Tese de DOUTORADO	- 15

Anexo C: Modelo de folha de rosto para as Teses ou Dissertações.

(só o título e o nome do autor são centralizados)

**Análise Comparativa de Algumas Estruturas de Filtros Digitais de Segunda Ordem Imunes a Ciclos Limite
(tamanho 18 e centralizado)**

Ana Cristina Staut Simmer (tamanho de letra 14 e centralizado)

Dissertação submetida ao Programa de Pós-Graduação em Filosofia da Universidade Federal do Espírito Santo como requisito parcial para a obtenção do grau de Mestre em Filosofia.

Aprovada em XX/XX/XX por:

Prof. Dr. Mário Sarcinelli Filho - Orientador - UFES

Prof. Dr. Hansjorg Andreas Schneebeli - UFES

Prof. Dr. Luis Claudius Coradine - XXX

Anexo D: Modelo da ficha catalográfica.

(mesmo tamanho de letra que o texto do trabalho)

No exemplo:

1969 ano de nascimento do autor

xii número de páginas introdutórias, contando da folha de rosto até a última página antes daquela que inicia o capítulo 1 (os números não devem ser mostrados nas páginas)

103 p. 103 páginas é o número de páginas da Dissertação ou Tese

29,7 cm é a altura da Dissertação ou Tese, e corresponde à altura do papel A4

1994 é o ano da defesa da Dissertação ou Tese

M. Sc. é o título obtido (se fosse Doutorado seria D. Sc.)

Dissertação significa uma Dissertação de Mestrado (se fosse Doutorado, seria escrito Tese)

Simmer, Ana Cristina Staut, 1969

(Título da Dissertação ou Tese) Análise Comparativa de Algumas Estruturas de Filtros Digitais de Segunda Ordem Imunes a Ciclos Limite. [Vitória] 1994

xii, 103 p., 29,7 cm (UFES, M. Sc., Engenharia Elétrica, 1994)

Dissertação, Universidade Federal do Espírito Santo, PPGEE. (texto fixo)

I. Processamento Digital de Sinais (é a área em que o trabalho se insere)

I. PPGEE/UFES.....II. Título (série).....(texto fixo)