

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS  
COORDENAÇÃO DO MESTRADO EM CIÊNCIA ANIMAL

**RESOLUÇÃO 001/03-CCMCA**

O Coordenador do Curso de Mestrado em Ciência Animal da UFPI, no uso de suas atribuições e em atenção à deliberação do Colegiado em sessão ordinária realizada no dia 22.05.2003 e ao disposto na Resolução nº 160/98-CEPEX,

**RESOLVE:**

ESTABELECE as seguintes normas para elaboração e apresentação de Dissertação:

- Art. 1º Do candidato ao grau de Mestre exigir-se-á a aprovação de dissertação no qual o aluno demonstre domínio atualizado do tema escolhido.
- Art. 2º O trabalho final deverá ser apresentado na forma de artigos científicos, no mínimo um artigo para dissertações e dois para teses, redigidos de acordo com revista indexada da área, de acordo com o seguinte roteiro:
- I - CAPA: é a cobertura que reveste a obra e deve conter o nome do autor, título, local e ano. A lombada deve conter ano, nome do autor, curso e tipo (Dissertação). A encadernação deve ser em cor verde, com letras em cor dourada;
  - II - FOLHA DE ROSTO: deve conter os elementos essenciais à identificação do trabalho (autor, título, título universitário, local e ano);
  - III - FICHA CATALOGRÁFICA: deve conter nome do autor, título, título universitário, local, ano, orientador e palavras-chave);
  - IV - TERMO DE APROVAÇÃO: elaborado pela Secretaria do Curso devendo ser assinada pela Comissão Examinadora junto a Ata da Defesa e pelo Coordenador do Curso quando da apresentação da versão final. Deve conter: título, nome do aluno e termo de aprovação com identificação do título universitário;
  - V - DEDICATÓRIA E AGRADECIMENTOS (**Opcional**): aparecem em folhas distintas. As vinculações com instituições e/ou subvenções financeiras para execução do trabalho devem aparecer nestes itens. Texto em espaço 1,5. Numeração de página em romano (no canto superior direito);
  - VI - SUMÁRIO: relação dos títulos e subtítulos das partes do trabalho, na ordem em que são desenvolvidos, com a indicação da página inicial de cada elemento. Texto em espaço 1 com uma linha em branco entre os diferentes itens. A subordinação das sessões deve ser realçada em margem recuada, independente do uso ou não da numeração. Numeração de página em romano (no canto superior direito);
  - VII - LISTA DE ILUSTRAÇÕES (**Opcional**): relação das ilustrações na ordem em que aparecem no texto, com apresentação similar a do sumário. Se o trabalho contiver apenas um tipo de ilustração o cabeçalho pode ser substituído pelo ramo específico (Lista de Gráficos, Lista de Tabela, etc.);
  - VIII - LISTA DE TABELAS (**Opcional**): relação das tabelas na ordem em que aparecem no texto, com apresentação similar a do sumário;
  - IX - LISTA DE ABREVIATURAS OU SÍMBOLOS (**Opcional**): relação de abreviaturas e/ou siglas e/ou símbolos empregados no texto, em ordem alfabética, seguidos do significado correspondente. Numeração de página em romano (no canto superior direito);

- X - RESUMO: conteúdo conciso do trabalho, sem a repetição do título. Devem fazer parte do mesmo informações sobre os objetivos, metodologia, resultados e conclusões. Texto em espaço 1 e parágrafo único, podendo ter até 1.400 toques. Numeração da página em romano (no canto superior direito). No caso da dissertação ou tese incluir mais de um artigo científico, deve ser elaborado um resumo geral para o conjunto do trabalho;
- XI - ABSTRACT: versão em inglês do título e do resumo, em parágrafos distintos. Texto em espaço 1. Numeração de página em romano (no canto superior direito);
- XII - INTRODUÇÃO: deve ser um texto conciso englobando a justificativa, revisão bibliográfica e a descrição da proposta geral do trabalho, assim como sua estrutura formal, destacando-se as revistas científicas a que foram ou serão submetidos cada artigo. Texto em espaço 1,5 com uma linha em branco entre os diferentes itens;
- XIII - CORPO DO(S) ARTIGO(S) CIENTÍFICO(S): deve ser constituído por um ou mais capítulos independentes, **contendo artigos completos**, redigidos segundo as normas de uma revista científica indexada. Na montagem da dissertação, figuras e tabelas devem ser apresentadas inseridas no corpo do texto, próximas da primeira citação. Serão aceitas cópias de separatas, quando algum artigo já se encontrar publicado (restrito a artigos publicados no período de realização do curso, vinculados ao projeto de dissertação ou tese apresentado). Neste caso, a(s) cópia(s) do(s) artigo(s) deverá(deverão) ser apresentada(s) em papel tamanho A4, sendo uma cópia por página;
- XIV - CONSIDERAÇÕES FINAIS: quando for apresentado mais de um artigo científico deverá ser incluído o item “Conclusões Gerais”. Neste capítulo deverão ser apresentadas as “recomendações para novos trabalhos”. Texto em espaço 1,5 com uma linha em branco entre os diferentes itens;
- XV - REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS DA INTRODUÇÃO: deve conter a lista das referências bibliográficas apresentadas no capítulo introdução, segundo as normas da ABNT;
- XVI - ANEXO ou APÊNDICE (**Opcional**): deverá conter as tabelas referentes aos testes estatísticos que não tenham sido incluídas no CORPO DO ARTIGO CIENTÍFICO;
- XVII - NORMAS DE PUBLICAÇÃO: as normas de publicação (instrução para os autores) da(s) revista(s) selecionada(s) deverão ser entregues em separado para a Comissão Examinadora.
- XVIII - APRESENTAÇÃO: deve ser utilizado papel tamanho A-4 (210 x 297mm). Para ilustrações desdobráveis usar o formato A-3 (297 x 420 mm). As margens, exceto para os artigos científicos, devem obedecer aos seguintes espaçamentos: superior 35 mm, inferior 20 mm, esquerda 30 mm e direita 15 mm.
- XIX - NUMERAÇÃO DAS PÁGINAS: a parte preliminar da estrutura deve ser numerada com algarismos romanos pequenos (i, ii, iii, iv, ...), exceto a página de rosto que é contada mas não numerada. As páginas do texto e material de referência devem ser numeradas com números arábicos.

Art. 4º Esta Resolução se aplica aos alunos ingressos no Curso a partir do ano 2002, sendo opcional para os alunos ingressos em 2001.

Teresina, 22 de outubro de 2004.

Prof. Dr. João Batista Lopes  
Coordenador do Mestrado em Ciência Animal