

FORMULÁRIO ÚNICO DE PROJETO

I - IDENTIFICAÇÃO – PARTE ADMINISTRATIVA

1 – TÍTULO

--

2 – VIGÊNCIA: (o prazo máximo apresentado inicialmente para a execução do projeto é 24 meses)

Início (mês/ano):

Término Previsto (mês/ano):

3 - CLASSIFICAÇÃO DA ÁREA DO PROJETO: (de acordo com a tabela do CNPq)

a)	Nome da Área:
	Número do Código:
b)	Nome da Sub-Área:
	Número do Código:
c)	Nome da Especialidade (4º nível do conhecimento):
	Número do Código:

Atenção: algumas áreas não apresentam na tabela o nome/código do 4º nível de conhecimento, mesmo assim, discrimine-os, pois esta informação é imprescindível para o Banco de Dados da Pesquisa da PRPPG.

4 - LINHA DE PESQUISA: (informar em qual(is) linha(s) se enquadra o projeto)

.

5 – PALAVRAS-CHAVES: (informar no mínimo 04 palavras que possibilitem a recuperação do projeto)

1.	2.	3.	4.
5.			

6 – DATA E ASSINATURA DO COORDENADOR:

24/09/2013	Ass: _____
------------	------------

7 – PARTICIPANTES

Nome:

CPF:

Departamento:

Data de Nascimento:

Grupo de Pesquisa:

e-mail:

Formação/Qualificação:

Bolsista do CNPq () sim () não Nível:

Titulação: Pós-doutora

Função: Coordenador () Colaborador () Consultor ()

Carga horária dedicada (em número inteiro):

Nome:

CPF:

Departamento:

Data de Nascimento:

Grupo de Pesquisa:

e-mail: pessoajr@usp.br

Bolsista do CNPq () sim () não Nível:

Titulação: Pós-doutor

Função: Coordenador () Colaborador (X) Consultor ()

Carga horária dedicada (em número inteiros):

Nome:

CPF:

Departamento:

Data de Nascimento:

Grupo de Pesquisa:

e-mail:

Bolsista do CNPq () sim () não Nível:

Titulação: Mestre

Função: Coordenador () Colaborador () Consultor ()

Carga horária dedicada (em número inteiros): _____

FORMULÁRIO ÚNICO DE PROJETO

II – DETALHAMENTO – PARTE CIENTÍFICA

RESUMO

1. INTRODUÇÃO

2. OBJETIVOS E META

2.1 Objetivos

2.2 Meta

3. METODOLOGIA/MATERIAL E MÉTODOS

4. CONTRIBUIÇÃO ESPERADA

5. ATIVIDADES DO PÓS-GRADUANDO E CRONOGRAMA

6. REFERÊNCIAS

BIOCIÊNCIA ANIMAL

ORIENTAÇÕES GERAIS

A Tese de doutorado, dissertação de mestrado ou exames de qualificação deverão seguir o mesmo modelo.

O exemplar deve apresentar os seguintes itens:

1. Capa
2. Folha de Rosto
3. Folha de aprovação (nas dissertações e teses)
4. Dedicatória (opcional nas dissertações e teses)
5. Agradecimentos (opcional nas dissertações e teses)
6. Epígrafe (opcional nas dissertações e teses)
7. Resumo
8. Abstract (nas dissertações e teses)
9. Sumário
10. Listas de figuras, de tabelas e de abreviaturas (opcional).
11. Introdução
12. Revisão bibliográfica
13. Objetivos
14. Materiais e métodos (opcional)
15. Referências (referentes a parte inicial nas normas da ABNT)
16. Capítulos com os artigos contendo os resultados
17. Considerações finais
18. Anexos (opcional)

Formatação

O texto deverá ser digitado em espaçamento 1,5 - exceto as referências que devem ter espaçamento 1 entre linhas e 06 pontos antes e depois do parágrafo. Recomenda-se a utilização da fonte Arial, tamanho 12 para o texto. Os parágrafos

devem ser deslocados 1,25 cm na primeira linha. Tipos itálicos são usados para nomes científicos e expressões latinas.

Os títulos das seções devem ser separados do texto que os precede ou que os sucede por uma entrelinha dupla (um espaço duplo ou dois espaços simples).

Para efeito de alinhamento, no texto, deve ser utilizado o justificado. A impressão deve ser feita exclusivamente em papel branco formato A4 (21,0 x 29,7cm), de boa opacidade e de qualidade que permita a impressão e leitura.

As margens devem permitir encadernação e reprodução corretas:

Margem esquerda: 3,0 cm

Margem direita: 2,0 cm

Margem superior: 3,0 cm

Margem inferior: 2,0 cm

Todas as folhas a partir da folha de rosto devem ser contadas, porém não numeradas. A numeração deve ser indicada a partir da INTRODUÇÃO, que poderá ser, por exemplo 5, se foram utilizadas quatro folhas anteriormente.

Para evidenciar a sistematização do conteúdo do trabalho, deve-se adotar a numeração progressiva para as seções do texto. Os títulos das seções primárias, devem iniciar em folha distinta. Destacam-se gradativamente os títulos das seções, utilizando-se os recursos de negrito, itálico ou caixa alta e fonte tamanho 14.

As abreviaturas e siglas quando aparecerem pela primeira vez no texto, deverão ter os nomes colocados por extenso, acrescentando-se a abreviatura ou a sigla entre parênteses.

ELEMENTOS PRÉ-TEXTUAIS

Os elementos pré-textuais devem ser apresentados na seguinte ordem, conforme a ABNT NBR 14724 (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS, 2005).

1 Capa

Elemento obrigatório, para proteção externa do trabalho e sobre a qual se imprimem as informações indispensáveis à sua identificação. As informações são transcritas na seguinte ordem:

nome da instituição;

nome completo do autor;

título: em letras minúsculas, com exceção da primeira letra, nomes próprios e/ou científicos;

subtítulos (se houver);

local (cidade);

ano de depósito.

2 Folha de rosto

Elemento obrigatório, que contém os elementos essenciais à identificação do trabalho. A folha de rosto deve conter:

nome da instituição;

nome completo do autor;

título;

subtítulo (se houver);

natureza do trabalho (qualificação, dissertação ou tese);

nome da instituição a que é submetido o trabalho;

grau pretendido (aprovação em disciplina);

área de concentração;

nome do orientador, co-orientador (se houver);

local (cidade);

ano de depósito.

Tese/Dissertação/Qualificação apresentada ao Programa de Biociência Animal da Universidade Federal Rural de Pernambuco, como pré-requisito parcial para obtenção do grau de Doutor/Mestre em Biociência Animal. (Recuo à esquerda: 7 cm, Espeçamento entre linhas: simples)

No Verso da folha de rosto deve constar a ficha catalográfica (no caso de dissertação ou tese) conjunto de elementos de descrição técnica do documento, a ser elaborada pela Biblioteca da UFRPE.

3. Folha de aprovação

Elemento obrigatório, que deve conter:

nome completo do autor;

título e, se houver, subtítulo;

natureza do trabalho (dissertação ou tese);

nome da instituição a que é submetido o trabalho;

grau pretendido (mestre ou doutor);

área de concentração;

data de aprovação;

nome, titulação, instituição a que pertence e assinatura dos componentes da banca examinadora.

4. Resumo

Elemento obrigatório, constituído de uma sequência de frases concisas e objetivas, em forma de texto, devendo apresentar os objetivos, métodos empregados, resultados e conclusões. O resumo deve ser redigido em parágrafo único, conter no máximo 500 palavras e ser seguido das palavras-chave no mínimo 03 e no máximo 06.

5. Abstract

Elemento obrigatório nas dissertações e teses, elaborado com as mesmas características do resumo. Deve ser redigido em inglês para fins de divulgação.

6. Sumário

Elemento obrigatório, que consiste na enumeração das principais divisões do trabalho, na mesma ordem e grafia que aparecem no mesmo, acompanhadas do respectivo número da página.

ELEMENTOS TEXTUAIS

Área do trabalho em que é exposta a matéria, constituída de três partes fundamentais: introdução, desenvolvimento e conclusão.

7. Introdução e Revisão Bibliográfica

Parte inicial do texto, que contém a delimitação do assunto tratado, objetivos da pesquisa e outros elementos necessários para apresentar o tema do trabalho. Pode incluir a Revisão bibliográfica ou esta pode ser apresentada em um item separado.

8. Referências

Elemento obrigatório, que consiste na relação das obras consultadas e citadas no texto, de maneira que permita a identificação individual de cada uma delas.

As referências devem ser organizadas de acordo com as normas da revista em que o trabalho será enviado (anexar as normas da revista selecionada).

Indicar em nota de rodapé a norma utilizada para elaboração das referências.

Nota: Recomenda-se consultar a Biblioteca da Unidade para verificação da norma da ABNT vigente para ser adotada na elaboração das referências da parte inicial.

9. Desenvolvimento

Parte principal do texto, que contém a exposição dos objetivos, resultados e métodos utilizados no estudo. Os resultados dividem-se em capítulos, os quais são compostos por artigos científicos na formatação da revista que publicou ou irá publicar o mesmo. A seção de Materiais e métodos é opcional, pois ela estará contida nos artigos.

Para os artigos já publicados em língua inglesa, estes deverão ser traduzidos para compor o capítulo. O artigo original deverá constar como item do anexo.

Para as dissertações o aluno deverá apresentar no mínimo um (01) artigo submetido para revista. Para o doutorado o aluno deverá apresentar no mínimo dois (02) artigos submetidos para a revista.

10. Considerações finais

Parte final do texto, onde o conteúdo corresponde aos objetivos ou hipóteses propostos para o desenvolvimento do trabalho.

OPCIONAIS

11.Dedicatória(s)

Elemento opcional, a ser utilizado pelo autor para homenagem ou indicação de pessoa(s) a quem dedica seu trabalho

12.Agradecimento(s)

Elemento opcional, no qual o autor agradece a(s) pessoa(s) e/ou instituição(ões) que tenha(m) contribuído de maneira relevante para a elaboração do trabalho.

13.Epígrafe

Elemento opcional, no qual o autor apresenta uma citação, seguida de indicação de autoria, relacionada à matéria tratada no corpo do trabalho. Pode haver, também, epígrafes nas folhas de aberturas das seções primárias.

14. Lista de figuras e de tabelas

Elaborada seguindo a mesma ordem apresentada no texto, com cada item designado por seu nome específico, acompanhado do respectivo número da página. Recomenda-se a elaboração de lista própria para as figuras e para as tabelas.

15. Lista de abreviaturas e siglas

Constituída de uma relação alfabética das abreviaturas e siglas utilizadas no texto, seguidas das palavras ou expressões correspondentes grafadas por extenso. Quando necessário, recomenda-se a elaboração de lista própria para cada tipo.

Nota: Os dois últimos itens opcionais (14 e 15) poderão também fazer parte do exame de qualificação, porém os demais opcionais não.