

## ORIENTAÇÕES PARA ELABORAÇÃO DO TRABALHO

Todo projeto a ser encaminhado ao PIBIC deve conter:

### 1) Capa

Embora os dados da capa de um projeto de pesquisa sejam opcionais e possam ser dispostos a critério do autor, sugerimos o seguinte modelo, o qual deve conter: autor, título, local e data.

Olavo Custódio Dias

ANATOMIA DO MACACO *Cebus apella*: músculos da  
região glútea.

Patos de Minas, novembro de 2008.

## 2) Folha de Rosto

Esta página deve conter todos os elementos necessários para identificação do projeto: autor, título, subtítulo (se houver), a finalidade, a instituição a qual se destina, local e data.

Olavo Custódio Dias

ANATOMIA DO MACACO *Cebus apella*: músculos da  
região glútea.

Projeto de pesquisa apresentado  
ao Núcleo Interdisciplinar de  
Pesquisa e Extensão do Centro  
Universitário de Patos de Minas  
para concorrer a uma bolsa de  
I.C. do X PIBIC.

Patos de Minas, novembro de 2008.

### 3) Sumário

Compreende a enumeração dos principais itens do projeto, na ordem em que nele se sucedem. Pode ser indicada a página ou o intervalo de páginas que permita a localização imediata do item procurado.

Exemplo:

<b>Sumário</b>	
Músculo glúteo máximo-----	21
Músculo glúteo máximo-----	21 – 32

- Deve ser mantido o padrão dentro de um mesmo projeto.
- O sumário deve ser localizado no início do documento, logo após a folha de rosto.

### 4) Objetivos

Os objetivos são parte importante do projeto e podem ser gerais e específicos. Os objetivos gerais indicam, de forma abrangente, o que se pretende fazer em tal estudo. Já os objetivos específicos definem os aspectos particulares do projeto.

Exemplo:

<b>Objetivos</b>	
<i>Objetivos gerais:</i> estabelecer o padrão anatômico do macaco <i>Cebus apella</i> .	
<i>Objetivos específicos:</i> descrever a forma, o tamanho, a localização, a origem, a inserção, a inervação do músculo glúteo máximo do macaco <i>Cebus apella</i> .	

Ambos os objetivos devem responder à seguinte pergunta: **“Para que desenvolver a pesquisa?”**.

A delimitação do problema em estudo pode ser incluída junto com os objetivos.

### **5) Justificativa**

A justificativa deve responder à pergunta: **“Por que desenvolver a pesquisa?”**

Deve mostrar a importância social, científica ou acadêmica que justifique investir no projeto, que benefícios trarão os resultados para a sociedade ou para o progresso da ciência.

Assim, cabe aqui deixar claro o estágio de desenvolvimento, no mundo, de tal tema ou estudo, como embasamento teórico. Para tanto, deve-se buscar e ler os principais e mais recentes trabalhos e tratados.

### **6) Revisão da Literatura**

Deve constituir o mapa para o debate teórico com os resultados obtidos nos experimentos.

Para a organização do projeto, não é necessário um levantamento bibliográfico profundo, já que o pesquisador terá tempo para fazê-lo no início do desenvolvimento do projeto, mas precisa ser suficiente para mostrar o envolvimento do pesquisador e do bolsista com o tema.

### **7) Hipótese da pesquisa**

A hipótese é a resposta provisória para o problema que irá nortear a pesquisa, que comprovará ou não a hipótese.

Nem todo tema terá, obrigatoriamente, uma hipótese explícita. Nos trabalhos descritivos não há necessariamente uma hipótese.

## **8) Delimitação do tema**

Neste item, o problema a ser estudado deverá ser claramente conceituado e delimitado em termos espaciais e temporais, a fim de que a metodologia seja clara e adequadamente escolhida.

Os objetivos, justificativa, delimitação do problema, hipótese e revisão da literatura poderão ser incluídos em um só capítulo denominado “Introdução e Literatura”; todavia é preciso que cada aspecto esteja claro no texto, pois todos eles deverão ser julgados pelo comitê.

Nós sugerimos que os coloquem em itens separados, a fim de evitar que o projeto seja, injustamente, penalizado por ocasião do julgamento; em caso contrário, isto poderá acontecer, basta que um ou mais aspectos não fiquem claros no texto.

## **9) Metodologia**

Este capítulo é o “cartão de visita” do projeto, pois da metodologia depende o sucesso do experimento.

A metodologia deverá ser adequadamente escolhida conforme o propósito do projeto.

Deverá ser indicado o tipo de pesquisa (bibliográfica, documental, de campo, experimental, etc) e, depois disso, todos os passos minuciosamente descritos, de tal forma que se alguém precisar ou quiser repeti-los, terá condições para fazê-lo.

## **10) Cronograma de atividades**

Tem por objetivo mostrar o tempo necessário e o ritmo de desenvolvimento do projeto.

Deverá ser subdividido em etapas e as atividades de cada etapa claramente explicitadas, a fim de facilitar uma eventual fiscalização.

Exemplo:

ITENS	MESES											
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
1	■	■										
2		■	■	■	■							
3				■	■	■	■	■	■			
4								■	■	■	■	
5										■	■	■

### 11) Referências

São o conjunto padronizado de elementos literários que foram utilizados para a montagem do projeto.

Estas deverão ser organizadas de acordo com as normas da ABNT, para as quais chamamos a atenção, pois, este é, também, um importante item para julgamento pelo comitê.

A organização inadequada das referências poderá prejudicar a pontuação do projeto.

### 12) Apêndices e Anexos

Embora opcional este material adicional, às vezes, é necessário, pois podem conter protocolos, roteiros etc, importantes no experimento.

Deverão ser anexados separadamente no final do projeto, precedidos da informação que os identifique.

## **PLANO DE TRABALHO DO BOLSISTA**

O plano de trabalho do bolsista, para efeito de julgamento, é tão importante quanto o projeto de pesquisa e deverá, portanto, ser feito com a mesma atenção.

Para cada projeto com um bolsista deverá haver um plano de trabalho detalhado.

Em caso de projetos com mais de um bolsista, deverá haver um plano de trabalho distinto para cada bolsista.

As atividades propostas para um bolsista deverão ser diferentes daquelas propostas para outro bolsista, exceto em casos especiais, quando deverão ser claramente justificadas pelo Pesquisador Orientador.

O plano de trabalho do bolsista deverá conter os seguintes itens:

### **1) Introdução**

A introdução do plano de trabalho do bolsista não poderá ser exatamente igual àquela do projeto de pesquisa, mas, sim, deve valorizar a introdução do aluno na pesquisa, sua preparação para a docência, para o laboratório de pesquisa e principalmente para o mestrado e doutorado.

### **2) Objetivos**

Os objetivos não poderão ser os mesmos do projeto de pesquisa, mas deverão responder à seguinte pergunta: **Que finalidade tem a participação do aluno no desenvolvimento do projeto?**

Deve, portanto, explicar o porquê da participação do aluno e não repetir o objetivo do projeto.

### **3) Justificativa**

Também não pode ser a mesma do projeto e, sim, deve valorizar a participação do aluno, respondendo à pergunta: Por que é importante a participação do aluno no projeto?

#### **4) Cronograma de atividades**

Este deve seguir passos semelhantes ao do projeto de pesquisa, porém descrevendo as atividades que deverão ser desenvolvidas pelo aluno bolsista.

#### **5) Referências**

É opcional e só deverão ser listadas aquelas obras citadas no plano de trabalho, se houver, e não repetir aquelas do projeto de pesquisa.

***ATENÇÃO: TODA A FORMATAÇÃO DO TRABALHO E REFERÊNCIAS DEVEM SEGUIR AS NORMAS DA ABNT VIGENTES, PODENDO SER CONSULTADAS NO MANUAL DE NORMALIZAÇÃO DOS TRABALHOS ACADÊMICOS, NA ÁREA DO ALUNO NO SITE DO UNIPAM.***

**Adriana de Lanna Malta Tredezini**  
Coordenadora do Núcleo Interdisciplinar de Pesquisa e Extensão