



CENTRO UNIVERSITÁRIO NATALENSE - UNICEUNA

INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

RELATÓRIO SEMESTRAL DE PESQUISA

TÍTULO:

(MODELO Nº 1)

AUTORES:

CURSO:

CAMPUS:

ORIENTADOR:

**Pesquisa Apoiada pela Vice-Reitoria do Centro Universitário
Natalense - UNICEUNA**

É proibida a reprodução total ou parcial

TÍTULO DO PROJETO DE PESQUISA:

AUTORES:

RESUMO: (NO MÁXIMO 250 PALAVRAS)

(MODELO Nº 2)

MODELO



SUMÁRIO

- INTRODUÇÃO (página)
- MÉTODO (página)
- RESULTADOS (página)
- DISCUSSÃO (página)
- REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS (página)
- ANEXOS (página)

MODELO

(MODELO Nº 3)



INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

RELATÓRIO SEMESTRAL DE PESQUISA

NORMAS DE REDAÇÃO

O relatório semestral de pesquisa é o documento que irá apresentar a história de uma pesquisa científica, sua construção e seu desenvolvimento.

O relatório semestral vai apresentar os resultados obtidos até o momento e sua discussão.

O relatório deve ser redigido de maneira concisa, sem comprometimento da clareza do texto.

Elementos que compõem o relatório semestral de pesquisa:

1. Elemento de Identificação: Capa (ver modelo nº1)

Fazem parte dos elementos da Capa:

- Nome da Instituição/Universidade (letras maiúsculas, fonte Arial, tamanho 14);
- Tipo do relatório (letras maiúsculas, fonte Arial, tamanho 14);
- Título da pesquisa (letras maiúsculas, fonte Arial, tamanho 16);
- Nome do autor (iniciais em letras maiúsculas, fonte Arial, tamanho 14);
- Curso (iniciais em letras maiúsculas, fonte Arial, tamanho 14);
- Campus (iniciais em letras maiúsculas, fonte Arial, tamanho 14);
- Nome do professor orientador (iniciais em letras maiúsculas, fonte Arial, tamanho 14);
- A citação: “Pesquisa Apoiada pela Vice-Reitora do Centro Universitário Natalense - UNICEUNA” (iniciais em letras maiúsculas, fonte Arial, tamanho 14).

2. Resumo (ver modelo nº 2):

- Título do trabalho (letras maiúsculas, fonte Arial, tamanho 14);
- Nome do autor (iniciais em letras maiúsculas, fonte Arial, tamanho 14);
- Resumo com cerca de 250 palavras. (fonte Arial tamanho 14).

3. Sumário (ver modelo nº 3):

Nesta seção do trabalho estão listados cada um dos itens que o compõe, com a indicação das respectivas páginas de localização.

4. Introdução:

Fazem parte dos elementos da Introdução:

- Tema: É composto das informações coletadas na Pesquisa Bibliográfica que antecede a definição daquilo que será estudado. Assim, ele serve para a composição do pano de fundo conceitual a partir do qual serão definidos e construídos os problemas, objetivos e métodos que caracterizam a pesquisa. É a partir da apresentação de um levantamento bibliográfico que serão desenvolvidos os itens seguintes.
- Objetivos: Objetivos gerais e específicos da pesquisa.
- Hipóteses: Referem-se especificamente às questões que a pesquisa deve responder a partir de seu desenvolvimento. Não é raro que as hipóteses sejam apresentadas aqui na forma de perguntas.
- Justificativa: Defende a relevância científica e a importância social e acadêmica daquilo que vai ser investigado.

5. Método:

Nesta seção são consideradas todas as circunstâncias operacionais da pesquisa.

- Caracterização da amostra: participantes (humanos) ou uso de animais.
- Comitê de Ética: mencionar o número do protocolo de aprovação no Comitê de Ética ou CEUA.
- Instrumentos: são descritos os que foram utilizados tanto para a coleta de dados, quanto para sua análise. São considerados instrumentos, por exemplo, o uso de questionários, entrevistas, testes ou escalas.
- Procedimentos: são indicados quais foram os passos para a efetivação do projeto de pesquisa. Fazem parte dos procedimentos do trabalho as descrições sobre como os dados foram obtidos, detalhando a natureza da coleta (se por meio de pesquisa bibliográfica, por meio de observação e registro de eventos, por questionamento etc.).

Em caso de dúvida, consultar bibliografia específica sobre metodologia científica.

- Sugestão: “Metodologia do Trabalho Científico: procedimentos básicos” de Eva Maria Lakatos e Marina de Andrade Marconi.

6. Resultados:

- O objetivo desta seção é a apresentação objetiva dos resultados parciais da pesquisa a partir dos procedimentos descritos no item Método.

7. Discussão:

- Análise geral dos resultados parciais obtidos na pesquisa. Implica em vários níveis de discussão que englobam: a comparação com aquilo que foi apresentado na revisão bibliográfica (Introdução); a comparação com o que foi proposto como hipótese e objetivos da pesquisa (Objetivos); a discussão dos aspectos operacionais da pesquisa, em que eles colaboraram ou dificultaram o andamento do trabalho. É nesta seção que o autor poderá iniciar sua apresentação como tal, isto é, emitindo opiniões e considerações de ordem pessoal em relação ao que foi obtido. Antes desta seção, o papel do pesquisador na construção do relatório é basicamente o de descrever os vários passos do trabalho.

8. Referências bibliográficas:

Nesta seção são apresentadas, em ordem alfabética, todas as fontes que foram efetivamente utilizadas para a produção do relatório. Estão aqui relacionados os livros e artigos científicos segundo as normas da ABNT.

Todas as referências devem aparecer no corpo do texto.

9. Anexos:

- São aqui relacionadas todas as informações complementares que sejam indispensáveis para o entendimento do relatório, que foram referidas no seu corpo.

O RELATÓRIO SEMESTRAL DE PESQUISA DEVE SER ENCAMINHADO AO SETOR DE PESQUISA DENTRO DO PRAZO PREVIAMENTE ESTABELECIDO.

Normas de Apresentação

- Folha tamanho A4 (21 cm X 29,5 cm) na cor branca;
- Fonte no corpo do texto: Arial 12;
- Espaço entre linhas 1,5 cm;
- Recuo na primeira linha de 1,25;
- Margens: superior e esquerda – 3m;
inferior e direita – 2m;
- Numeração: rodapé, centralizada.

O relatório semestral deve ser precedido da FOLHA DE ROSTO, seguida do resumo e sumário de acordo com ESTE modelo.