

UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
CAMPUS DE JI-PARANÁ
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA AMBIENTAL

UNIR

DEA


Metodologia Científica

Profa. Renata Gonçalves Aguiar

Relatório de Pesquisa

Adaptação da apresentação criada por Nance Beyer Nardi

Modelo Pibic – Como fazer relatórios



<http://www.pibic.unir.br/index.php?pag=downloads>


Normas Técnicas

Resumo Crítico

NBR 6028 - ABNT

Resumo crítico – resumo redigido por especialista com análise crítica de um documento.

Também chamado de resenha



Apresentação da Pesquisa

Apresentação da Pesquisa

Refere-se à informação apresentada em eventos, a ser posteriormente publicada em anais e revistas.

Apresentação da Pesquisa

Eventos

Congressos	Semanas
Simpósios	Reuniões
Mostras Acadêmicas	Seminários...

Apresentação da Pesquisa

Mesmos cuidados que conversamos durante as apresentações dos seminários.

7

Quanto à Pesquisa...

Nem todo mundo irá se tornar pesquisador profissional em sua vida. Poucas pessoas, no entanto, escapam da necessidade de fazer pesquisa.



8

Quanto à pesquisa...

Estejamos ou não implicados pessoalmente na pesquisa, os estudos de nível superior nos **obrigarão** a consumir uma quantidade sempre crescente dos **frutos da pesquisa**.



Fonte: libreacantoverde

9

Quanto à Pesquisa...

Lembremos, contudo, que mesmo em nossa vida cotidiana, qualquer que seja nosso campo de atividade, é raro não ter que, um dia ou outro, preparar um questionário, um formulário ou uma pesquisa de opinião, conduzir uma entrevista, observar um comportamento para deles tirar informações, interpretar dados estatísticos...

10

Quanto à Pesquisa...

A **aprendizagem da metodologia da pesquisa** nos ajuda a ser consumidores esclarecidos, bem como eventuais (espero que nem tanto assim) **produtores de pesquisa**.

11

Quanto à pesquisa...

A pesquisa apenas tem validade quando divulgada e submetida à eventual crítica.



12

Texto para a aula de hoje

Universidade Federal de Santa Catarina
Curso de Graduação em Engenharia Sanitária e Ambiental

CONCEPÇÃO, ANÁLISE E AVALIAÇÃO DE UMA
ESTAÇÃO COMPACTA PARA TRATAMENTO
LOCAL DE ESGOTOS SANITÁRIOS

Yasmine Westphal Benedet

13

Atividade 3

Valendo Nota – entregar até às 17 h 40

Grupos de no máximo cinco, apenas os presentes em sala.

14

Parecer do Projeto

<http://www.renata.aguiar.dea.unir.br>

Arquivos

Metodologia Científica

Modelo de parecer

15

Parecer do Projeto

Deve ser usado apenas para verem o que pode ser avaliado no projeto, não é para imprimir e nem para me entregar.

A avaliação que vocês farão do projeto que receberam será oral e feita logo após a apresentação.

16

Distribuição dos Projetos para Avaliação

Projeto de Pesquisa

Quadro 1 – Readequação dos grupos

Ordem	Dia 03.07	Dia 10.07	Dia 17.07
1	Jéssica, Maria Gabriela, Michely	Azemar, Graciêla	Enzo, Gustavo Turetta
2	Antonia, João Carlos, Matheus Antonio	Anne Caroline, Luiz Carlos, Polyana	Sara, Andrezza, Giovanna
3	Hinara, Thayse, Matheus Fernando	Filipe, Thiago Moreira, Júnior Paixão	Maria Vitória, Rita
4	Karoline, Ettieli, Heverton	Wesley	Ana Rúbia, Thiago Guimarães, Vitória
5	Davi	Jhiemerson	

18

Referências

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 6028**: informação e documentação: resumo: apresentação. Rio de Janeiro, 2003.

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA AMBIENTAL – DEA/UNIR.
Norma Interna para Apresentação de Trabalhos Acadêmicos: Trabalho de Conclusão de Curso, Graduação, Pós-graduação e Projeto de Pesquisa do Departamento de Engenharia Ambiental. Ji-Paraná, 2011. 55 p.

19

Referências

FURASTÉ, P. A. **Normas Técnicas para o Trabalho Científico**: elaboração e formatação. 14. ed. Porto Alegre: s. n., 2007.

GIL, A. C. Como Elaborar Projetos de Pesquisa. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2002.

GIL, A. C. **Métodos e Técnicas de Pesquisa Social**. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2007.

20