**MODELO DE RESUMO EXPANDIDO**

**TÍTULO DO TRABALHO** (Letras Maiúsculas, em negrito, centralizado)

Primeiro Autor[[1]](#footnote-1)

Segundo Autor

Terceiro Autor

Quarto Autor

OBS 1: Inserir nome, titulação, instituição e e-mail dos autores apenas na versão em PDF.

OBS 2: Iniciar com o último nome e em caixa alta. Os demais nomes somente a primeira letra em caixa alta. Ex.: GULLAR, Ferreira.

OBS 3: Inserir nota de rodapé para cada autor com as seguintes informações: principal titulação, afiliação institucional e e-mail. Ex.: Mestre em Gestão Pública. Universidade Federal Rural da Amazônia. [ferreira@g.com.br](mailto:ferreira@g.com.br).

Eixo Temático: ( ) **PROCESSOS e PESSOAS**

**( ) GESTÃO, PESSOAS e LIDERANÇA**

**( ) DIVERSIDADE e PESSOAS**

**RESUMO**

Exposição sintetizada do trabalho, c**ontendo obrigatoriamente objetivos, metodologia e resultados.** Não deverá constar no resumo o título do trabalho.

PALAVRAS CHAVES

Incluir de três a cinco expressões em português relacionadas ao tema do trabalho, separadas por ponto e não devem estar presentes no Título.

**OBS 4: Título, Resumo e Palavras chaves deverão conter no máximo 250 palavras.**

**OBS 5: Os títulos das seções e os das subseções devem ser numerados sequencialmente e alinhados à esquerda a partir da introdução.**

**1 INTRODUÇÃO**

O texto da introdução deverá ser breve, apresentar um contexto geral do trabalho, justificar o problema estudado de forma clara, contemplando uma pequena revisão teórica sobre a temática na qual o trabalho está inserido. O último parágrafo deve conter os objetivos do trabalho realizado.

**2 METODOLOGIA**

Indicar a metodologia utilizada no trabalho para atingir os objetivos propostos. Deve ser concisa, mas suficientemente clara, de modo que o leitor entenda e possa reproduzir os procedimentos utilizados.

**3 RESULTADOS E DISCUSSÃO**

A seção Resultados e Discussãodeve conter os dados e análise dos mesmos. Os dados podem ser apresentados na forma de Tabelas e/ou Figuras.

**4 CONCLUSÕES**

Apresentar as conclusões relevantes face aos objetivos do trabalho.

**AGRADECIMENTOS**

Item opcional destinado a informar agências financiadores, instituições apoiadoras e colaboradores.

**REFERÊNCIAS**

Deverá ser listada apenas as referências citadas no texto, em ordem alfabética e de acordo com as normas da NBR 6023/2002

**Livros e folhetos:**

CHIAVENATO, I.; SAPIRO, A. **Planejamento estratégico**: fundamentos e aplicações. 12. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2003. 300 p.

**Artigos publicados em Revista Científica:**

TARCITANO, L. A. C.; MESQUITA, E. F. M. Ação dos condimentos alimentares in natura sobre a microbiota patógena durante o processamento, preparo e/ou consumo do pescado: uma revisão sistemática de literatura. **Arq. Ciên. Mar.**, Fortaleza, v. 50, n. 1, p. 141-162, 2017.

**Monografias, Dissertações e Teses:**

MORGADO, M. L. C. **Reimplante dentário**. 1990. 51 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Odontologia) – Faculdade de Odontologia, Universidade Camilo Castelo Branco, São Paulo, 1990.

CARVALHO, V. B. **A ciência na imprensa paraense em 130 anos**: um estudo de três grandes jornais diários. 2013. 175 f. Dissertação (Mestrado em Ciências da Comunicação) – Universidade Federal do Pará, Belém, 2014.

PAIVA, J. A. J. **Qualidade da silagem da região metalúrgica de Minas Gerais**. 1976. 85 f. Tese (Doutorado em Zootecnia) - Escola de Veterinária da Universidade Federal de Minas Gerais, Belo Horizonte, MG, 1976.

**Normas Técnicas:**

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR-6023: informação e documentação: referências: elaboração. Rio de Janeiro: 2000. 22 p.

**Congressos, Conferências, Encontros e outros eventos:**

BRAYNER, A. R. A.; MEDEIROS, C. B. Incorporação do tempo em SGBD orientado a objetos.In:SIMPÓSIO BRASILEIRO DE BANCO DE DADOS, 9., 1994, São Paulo. **Anais**... São Paulo: USP, 1994. p.16-29.

MARTIN NETO, L.; BAYER, C.; MIELNICZUK, J. Alterações qualitativas da matéria orgânica e os fatores determinantes da sua estabilidade num solo podzólico vermelho-escuro em diferentes sistemas de manejo. In:CONGRESSO BRASILEIRO DE CIÊNCIA DO SOLO, 26., 1997, Rio de Janeiro. **Resumos**... Rio de Janeiro: Sociedade Brasileira de Ciência do Solo, 1997. p. 443, ref. 6-141.

**Patente:**

EMBRAPA. Unidade de Apoio, Pesquisa e Desenvolvimento de Instrumentação Agropecuária (São Carlos, SP). Paulo Estevão Cruvinel. **Medidor digital multissensor de temperatura para solos**. BR n. PI 8903105-9, 26 jun. 1989, 30 maio 1995.

**Referências legislativas:**

UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO. **Portaria** n. 187, de 16 de setembro de 1998.

BRASIL. Medida provisória no 1.569-9, de 11 de dezembro de 1997. **Diário Oficial [da] República Federativa do Brasil**, Poder Executivo, Brasília, DF, 14 dez. 1997. Seção 1, p. 29514.

**Citação de citação:**

**No texto**: "O homem é precisamente o que ainda não é. O homem não se define pelo que é, mas pelo que deseja ser". (ORTEGA Y GASSET, 1963 apud SALVADOR, 1977, p. 160).

**Nas referências**: SALVADOR, R. A natureza humana. São Paulo: Atlas, 1977.

**Capítulos de livros:**

CORSI, M. Potencial das pastagens para a produção de leite. In: PEIXOTO, A. M.; MOURA, J. C.; FARIA, V. P. (Ed.). **Bovinocultura leiteira**: fundamentos da exploração racional. Piracicaba: FEALQ, 1986. p. 147-154.

BARNETT, J. P. Relating seedling morphology and phisiology of container-grown southern pines to field success. In: CONVENTION OF THE SOCIETY OF AMERICAN FORESTERS, 1983, New Orleans. **Proceedings**... New Orleans: USDA, 1983. p. 405-409.

**Artigo de Jornal:**

DANIEL, M. Leptospirose. **Diário do Pará**, Belém, 24 jan. 2014. Caderno Política, A 4.

**Trabalhos aceitos para publicação:**

ALMEIDA, M. V. Qualidade da madeira de E. urophylla da região de Seropédica – RJ. **Floresta e Ambiente**, Seropédica, 2001. No prelo

SANTANA, R. Effect of the fost growth on the wood. **Floresta e Ambiente**, Seropédica, 2001. In press.

**Documentos eletrônicos:**

BELLATO, M. A.; FONTANA, D. C. **El niño e a agricultura da região Sul do Brasil**. Disponível em: <http://www.cntp.embrapa.br/agromet/el nino2>. Acesso em: 6 abr. 2001.

**Documentos CD – Rom:**

PALMA, H. A. L.; BALLARIM, A. W. Demarcação e densidade da madeira juvenil e adulta de Pinus taeda L. In: ENCONTRO BRASILEIRO EM MADEIRAS E EM ESTRUTURA DE MADEIRAS, EB 117.01, 2002, Uberlândia. **Anais**.... Uberlândia: Universidade Federal de Uberlândia, 2002. 1 CD – Rom.

1. Ex.: Mestre em Gestão Pública. Universidade Federal Rural da Amazônia. [ferreira@g.com.br](mailto:ferreira@g.com.br). APENAS NA VERSÃO PDF. [↑](#footnote-ref-1)