

PRA PUBLICAR: UMA IMERSÃO EM PESQUISA E ESCRITA CIENTÍFICA

Joanna Paula Fernandes Silva¹, Alexa Karolyne Oliveira¹, Laryssa Bahiense Garioli¹,
Gabriella Oliveira Wil¹, Márcia Emília Rocha Assis Eloi²

Universidade Vila Velha - ES

1- Discente 2 - Docente

INTRODUÇÃO

Com a realização de pesquisas de grande porte como Iniciação Científica, Trabalhos de Conclusão de Curso de graduação e pós graduação Latu Sensu, e Extensões Científicas, muitos **dados das pesquisas** coletadas ficam obsoletos ou são descartados, entretanto, **podem ser bem aproveitados, sendo uma boa oportunidade para alunos de graduação experimentarem ciência** com a escrita de resumos, resumos expandidos e artigos.

RESULTADOS E DISCUSSÃO

Durante um ano foram desenvolvidos cinco trabalhos de pesquisa e escrita científica que contemplou desde a decisão do tema à finalização da escrita para submissão em revista, jornal ou evento acadêmico.

Os participantes relataram que através desta experiência sentem-se mais preparados e desenvolvidos para a elaboração de projetos acadêmicos nos quesitos organização e planejamento, execução das etapas e adequação de escrita científica.

OBJETIVO

O objetivo deste trabalho é **relatar a otimização da produção científica já realizada, sua reescrita e submissão** em eventos acadêmicos, revistas e periódicos, bem como relatar a inclusão do aluno de Fonoaudiologia em pesquisas.

CONCLUSÃO

Este é um projeto que **promove a evolução do pensamento crítico-científico, contribui para expandir os conhecimentos na área da pesquisa, desenvolve habilidades de escrita metodológica e estimula a leitura no campo científico**, além de encorajar à troca de experiências e o desejo de pertencer ao universo da pesquisa.

METODOLOGIA

Os estudantes realizaram diversas atividades acadêmicas como **revisões bibliográficas, análise de dados, e estatística descritiva** e inferencial, discussões de literatura e escrita científica.

Palavras-chaves: Escrita; Pesquisa Científica; Publicação; Discente

REFERÊNCIAS CONSULTADAS: GIL, Antonio Carlos. Como elaborar projetos de pesquisa. 4. ed. São Paulo: Atlas, 2008.

AMARAL, Rogério do. As contribuições da pesquisa científica na formação acadêmica.

Identidade Científica, Presidente Prudente-SP, v. 1, n. 1, p. 64-74, jan./jun. 2010. Disponível em:

file:///C:/Users/PARTICULAR/Desktop/JOCIANO/IC16textomarilic a.pdf Acesso em 21/08/2018.

FICHMAN, B. Aplicações da EAD na educação formal. In: LITTO, F; FORMIGA, M. (Org.)

Educação a Distância: o estado da arte. São Paulo: Pearson Education do Brasil, p. 39-46, 2009.

