

PRESERVAÇÃO DIGITAL NA BIBLIOTECA ZÉ DE LUZIA EM CUITÉ: INÍCIO DO PROCESSO DE DIGITALIZAÇÃO DE TRABALHOS DE CONCLUSÃO DE CURSO

Jesiel Ferreira Gomes¹

Johnny Rodrigues Barbosa²

Universidade Federal de Campina Grande ^{1, 2}

RESUMO

Este trabalho tem como foco apresentar a pesquisa sobre preservação digital, realizada na Biblioteca Zé de Luzia, no município de Cuité (PE), visando o início do processo de digitalização de trabalhos de conclusão de curso.

PALAVRAS-CHAVES

BDTD. Biblioteca universitária - digitalização. Repositório institucional - UFCG.

INTRODUÇÃO

Desde o ano de 2016 que a Biblioteca Digital de Teses e Dissertações (BDTD) da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG) vem sendo trabalhada na questão normativa, estruturante e logística, haja vista a UFCG ser uma universidade presente em todo o território paraibano. Com a pandemia, sentiu-se uma maior necessidade de disponibilizar os materiais elaborados pelos usuários de suas bibliotecas, e como este é um trabalho contínuo, fez-se um levantamento acerca do materiais impressos ainda não inseridos na BDTD. Assim, iniciou-se a digitalização das monografias dos cursos de ciência biológicas, física, matemática, química, enfermagem, farmácia e nutrição que ainda não constam na coleção existente na BDTD que vem sendo alimentada desde o ano de 2017.

OBJETIVO

Disponibilizar o conhecimento produzido pela comunidade acadêmica do Centro de Educação e Saúde (CES) que esteja apenas em meio impresso por meio da digitalização e inserção na BDTD.

METODOLOGIA

Levantamento dos materiais impressos e não disponíveis em arquivo digital. Digitalização em formato PDF/A e inserção na BDTD da UFCG dentro da coleção alusiva ao curso e disponibilização aos usuários internos e externos da UFCG.

RESULTADOS

O projeto está em andamento, mas espera-se uma maior publicidade dos conhecimentos produzido e paralelamente a isso a preservação dos materiais que outrora era impresso.

CONCLUSÕES

Ainda em fase de execução.

REFERÊNCIAS

IDUCATTI, Marcos Antonio *et al.* **Elaboração de uma revista científica eletrônica da área de informática em saúde** – RECIS. Universidade Federal de São Paulo. Disponível em: <http://www.sbis.org.br/cbis/arquivos/1010.pdf>. Acesso em: 17 mar. 2010.

MENDONÇA, Thais Carrier; FACHIN, Gleisy Regina Bóries; VARVAKIS, Gregório. Padronização de periódicos científicos on-line: estudo aplicado na área de biblioteconomia e ciência da informação. **Informação e sociedade**, João Pessoa, v. 16, n. 01, p. 179 – 191, jan/jun 2006.

RAMACCIOTTI, Angélica Santos; TAVARES, Elisabeth dos Santos. Criação e desenvolvimento de revista científica de acesso aberto em formato digital – o caso da revista paidéi@. **Padéi@** - revista científica de educação a distância, v. 2, n. 2, dez. 2009.