

## **CURATORE BRASIL: CUSTÓDIA E GESTÃO DE DADOS ABERTOS DE PESQUISA**

Vitória Maria Hartmann Caitano<sup>1</sup>, Jane Lecardelli<sup>2</sup>, Elaine Rosangela de Oliveira Lucas<sup>3</sup>

<sup>1</sup> Acadêmica do Curso de Biblioteconomia FAED/UDESC - bolsista PROBIC/UDESC

<sup>2</sup> Mestranda do Programa de Pós-Graduação em Gestão da Informação – Bolsista PROMOP/UDESC

<sup>3</sup> Orientadora, PPGInfo, Depto. de Biblioteconomia FAED/UDESC – lani.udesc@gmail.com

**Palavras-chave:** Dados Abertos. Repositórios de dados. Ciência Aberta.

Esse resumo é resultado parcial da pesquisa realizada até o final do primeiro semestre de 2019, vinculadas ao projeto de pesquisa intitulado ‘Curatore Brasil: custódia e gestão de dados abertos de pesquisa’. Teve como objetivo geral analisar repositórios temáticos nacionais e internacionais, com foco nas mais diversas áreas de conhecimento. Foram levadas em consideração durante a análise, as políticas de depósito e citação de dados abertos das revistas brasileiras, assim como o cumprimento dos princípios FAIR.

Acerca da metodologia, o estudo teve caráter exploratório e foi realizado por meio de pesquisa bibliográfica e documental. Durante o período de janeiro a abril de 2019, foram recuperados artigos de oito bases de dados, nacionais e internacionais: LISA<sup>1</sup>, LISTA<sup>2</sup>, BENANCIB<sup>3</sup>, BRAPCI<sup>4</sup>, Scopus, Web of Science, BDTD<sup>5</sup> e NDTTD<sup>6</sup>.

Os termos de busca utilizados foram: Ciência Aberta, Comunicação Científica, Acesso Aberto, Política de Acesso Aberto, Política Nacional de Informação, Política de Fomento à Pesquisa, Fomento à Pesquisa, Agências de Fomento, Dados Abertos de Pesquisa, Dados de Pesquisa, Dados Científicos Abertos, Gestão de Dados de Pesquisa, Plano de Gestão de Dados, Gestão de dados científicos e/ou gestão de dados de pesquisa, Princípios FAIR, Curadoria de dados, Reuso de dados de pesquisa e/ou reutilização de dados de pesquisa, Dados abertos; e todos os seus equivalentes em língua inglesa e espanhola.

Em um levantamento inicial, foram recuperados 102 artigos científicos, que estão em análise e são inssumos para duas pesquisas de mestrado, uma em fase final e outra iniciando na temática de dados científicos abertos e princípios FAIR. No entanto, quatro desses resultados são duplicatas nessa pesquisa, resultando num total de 98 artigos recuperados. O levantamento também fomentou a base conceitual de uma publicação apresentada em Evento Internacional (EDCIC)<sup>7</sup> em 2019, e já disponível como *preprint* no repositório digital internacional para Biblioteconomia e Ciência da Informação e-LIS<sup>8</sup>. Ambas pesquisas estão vinculadas ao tema do

<sup>1</sup> Library and Information Science Abstracts

<sup>2</sup> Library, Information Science & Technology Abstracts

<sup>3</sup> Base dos Encontros Nacionais de Pesquisa e Pós-Graduação em Ciência da Informação

<sup>4</sup> Base de Dados Referenciais de Artigos de Periódicos em Ciência da Informação da Universidade do Paraná

<sup>5</sup> Base de Teses e Dissertações da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

<sup>6</sup> Networked Digital Library of Theses and Dissertations

<sup>7</sup> IX Encontro Ibérico EDICIC, Barcelona - 09-11 de julho 2019

<sup>8</sup> Repository <http://eprints.relis.org/>

Projeto Curatore Brasil, se utilizam de reuso de dados e preveem a disponibilização em acesso aberto dos dados gerados já com a adoção dos princípios orientadores FAIR.

O acrônimo FAIR significa: *Findable, Accessible, Interoperable e Reusable*. Estes princípios apontam orientações para o tratamento dos dados, projetando sua manutenção ao longo do tempo para que estejam íntegros e autênticos para o reuso, no intuito de acelerar o avanço das ciências. A implementação dos princípios FAIR não recomenda tecnologias, procedimentos ou ferramentas específicas para tratar os dados, logo, permite que cada pesquisador/organização escolha a que seja mais adequada a sua realidade de forma a atender aos princípios.

Feito esse levantamento bibliográfico, o projeto de pesquisa continuará a ser estudado e desenvolvido. Sendo assim, a bolsa de iniciação científica foi renovada por mais um ano, tendo em vista a continuidade dos estudos acerca do tema.