

GESTÃO DE DADOS ABERTOS DE PESQUISA: PESQUISA BIBLIOGRÁFICA¹

Vitória Maria Hartmann Caitano², Elaine Rosangela de Oliveira Lucas³, Jane Lecardelli⁴

¹ Vinculado ao projeto “Curatore Brasil: custódia e gestão de dados abertos de pesquisa”

² Acadêmica do Curso de Biblioteconomia FAED/UDESC – bolsista PROBIC/UDESC

³ Orientadora, PPGInfo, Depto. de Biblioteconomia FAED/UDESC – lani@udesc.br

⁴ Mestranda do Programa de Pós-Graduação em Gestão da Informação – Bolsista PROMOP/UDESC

Esse resumo é resultado parcial da pesquisa realizada até julho de 2020, vinculada ao projeto de pesquisa intitulado ‘Curatore Brasil: custódia e gestão de dados abertos de pesquisa’, criado em uma parceria com a Universidad Carlos III de Madrid (UC3M), na Espanha.

Na metodologia do projeto, o estudo novamente teve caráter exploratório, realizado por meio de pesquisa bibliográfica e documental. Durante o período de 2019/2020, foram recuperados novos artigos para a pesquisa, atualizando a bibliografia utilizada através de uma nova busca nas bases de dados anteriormente utilizadas. Dentre os novos resultados, estão as bibliografias recuperadas de duas bases de dados internacionais interdisciplinares: Scopus e Web of Science, além das bibliografias recuperadas anteriormente. Os termos de busca repetiram-se em partes, sendo eles: Gestão de dados científicos e/ou gestão de dados de pesquisa, Princípios FAIR, Plano de gestão de dados, Reuso de dados e/ou reutilização de dados de pesquisa, Dados científicos abertos, Dados abertos de pesquisa; e seus respectivos correspondentes em inglês.

No levantamento foram recuperados 13 artigos científicos recentes, sem as duplicatas, dentre os anos de 2018 a 2020, que foram adicionados aos resultados anteriores, totalizando 56 arquivos recuperados desde o início da pesquisa. Como observado na tabela ao final do resumo, não há muitos resultados atuais para a pesquisa, totalizando 3, sendo que nas bases Scopus e Web of Science as buscas foram delimitadas entre os anos de 2018 e 2020, não havendo a recuperação de artigos anteriores a esta data.

Além deste levantamento bibliográfico, foi elaborado um pequeno trecho introdutório acerca da plataforma de pesquisa Web of Science, amplamente utilizada por pesquisadores devido às suas possibilidades de análise e estudos bibliométricos. Nele, foi explicado sua importância e abrangência em diversas áreas de conhecimento e citados alguns exemplos de pesquisas em que tal ferramenta foi aplicada com sucesso.

Junto desta atividade, foi realizada uma normalização massiva de palavras-chave que envolvem os artigos do projeto, onde todas foram divididas entre Brasil e Espanha, colocadas em ordem alfabética, e os erros ou divergências entre termos iguais acabaram sendo corrigidos. Toda a tarefa foi realizada visando facilitar a futura recuperação de tais artigos indexados com as mesmas palavras-chave, pois além de agilizar o progresso da pesquisa, auxilia a busca de outros pesquisadores interessados nos assuntos mais representativos da temática de interesse.

Concluídas estas etapas, o projeto continuará a ser desenvolvido pelos próximos meses, com o desenvolvimento de artigos e mais estudos até a conclusão da pesquisa.

Tabela 1. Detalhamento do levantamento bibliográfico

Bases de Dados	Anos pesquisados				Total
	2011-2017	2018	2019	2020	
<i>Brapci</i>	8	4	6	0	18
<i>LISA</i>	14	0	1	0	15
<i>LISTA</i>	12	6	0	0	18
<i>SCOPUS</i>	-	0	3	2	5
<i>Web of Science</i>	-	4	6	1	11

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