

Publicações em Periódicos de Acesso Aberto no Brasil: Uma Análise Temporal

Patrícia Mascarenhas Dias¹, Thiago Magela Rodrigues Dias², Gray Farias Moita³, Adilson Luiz Pinto⁴

¹ 0000-0002-8448-6874, Doutoranda, Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG), Belo Horizonte, MG, Brasil. patriciamdias@gmail.com

² 0000-0001-5057-9936, Doutor, Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG), Belo Horizonte, MG, Brasil. thiagomagela@cefetmg.br

³ 0000-0002-6510-1019, Doutor, Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG), Belo Horizonte, MG, Brasil. gray@dppg.cefetmg.br

⁴ 0000-0002-4142-2061, Doutor, Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), Florianópolis, SC, Brasil. adilson@cin.ufsc.br

Tipo de trabalho: comunicação

Palavras-chave: Acesso Aberto, Produção Científica, Plataforma Lattes.

Resumo

O grande volume de dados sobre produção científica disponível em diferentes formatos e em diferentes repositórios dificulta a realização de estudos e consultas por parte de usuários que necessitam de uma visão unificada desses dados. Estudos bibliométricos, principalmente em grandes repositórios bibliográficos, não são tarefas triviais tendo em vista a quantidade de dados a serem analisados e as características dos repositórios, que, em sua maioria, não possuem um padrão definido. Atualmente, grande parte desses estudos tem utilizado como principais fontes de dados resultados de consultas a repositórios internacionais que apresentam dados sobre trabalhos científicos, geralmente publicados em periódicos indexados. Diante disso, compreender como as publicações de um determinado conjunto de pesquisadores vem sendo realizadas em periódicos de acesso aberto, possibilita identificar um panorama do estágio atual deste tipo de comunicação, e ainda, verificar se em determinadas áreas do conhecimento, este tipo de publicação tende a ser mais frequente. Logo, este trabalho tem como objetivo analisar as publicações em periódicos dos pesquisadores brasileiros com o intuito de verificar a adoção dos periódicos de acesso aberto para disseminação de seus resultados de pesquisa.