

Ciência Aberta no Setor Privado: Mapeamento de Repositórios Digitais em Universidades Brasileiras a partir do e-MEC e do ROAR

Pollyana dos Reis Pereira Fanstone
Laura Vilela Rodrigues Rezende

CONTEXTO

← → ↺ extraclasse.org.br/educacao/2024/10/instituicoes-privadas-concentram-80-das-matriculas-do-ensino-superior/?utm_source=chatgpt.com ☆ 📁 🔍

🏠 ✉️

EXTRA CLASSE

Buscar 🔍

Política Educação Economia Movimento Cultura Opinião Saúde Humor Ambiente Justiça Geral

EDUCAÇÃO

Instituições privadas concentram quase 80% das matrículas do ensino superior **WEB**

Os dados são do Censo da Educação Superior 2023, divulgados pelo Ministério da Educação e Inep, e mostram também que ingressantes no ensino superior privado chegam a quase 90%

Da Redação / Publicado em 3 de outubro de 2024

OBJETIVO

Mapear a presença e analisar as características dos repositórios digitais mantidos por universidades privadas brasileiras, identificando o grau de adesão dessas instituições ao movimento da Ciência Aberta.

METODOLOGIA

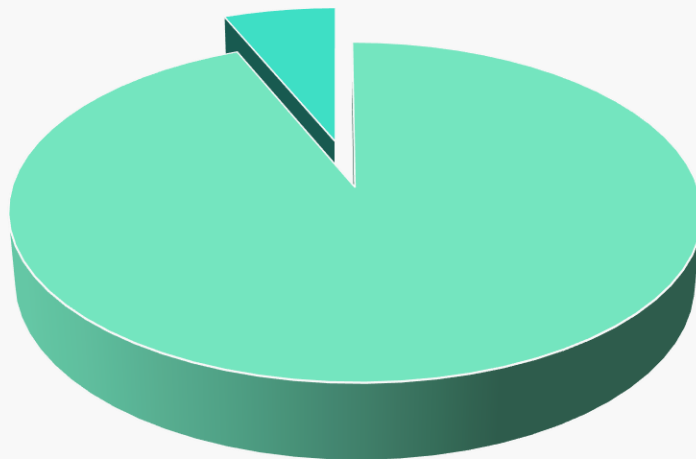
Abordagem exploratória e descritiva

Bases de dados:

- **Registry of Open Access Repositories (ROAR)**
- **Sistema e-MEC**

RESULTADOS QUANTITATIVOS

Dos **194 repositórios digitais** registrados no ROAR, **apenas 8** são mantidos por **universidades privadas** brasileiras. Quando comparado ao total de **90 universidades privadas ativas** segundo o e-MEC, esse número representa uma taxa de adesão inferior a **8,9%**.



RESULTADOS QUALITATIVOS

- Grande **heterogeneidade** entre os repositórios identificados
- Muitos repositórios são criados apenas por **exigência regulatória**, sem política clara.
- Falta de **compreensão institucional** sobre o papel estratégico dos repositórios digitais. Em vez de serem considerados ferramentas para gestão do conhecimento e visibilidade acadêmica, muitos são tratados como repositórios administrativos ou meramente arquivísticos.

Considerações finais

O estudo evidenciou a baixa adesão das universidades privadas à Ciência Aberta, destacando a urgência de políticas integradas que incentivem a criação e consolidação de repositórios digitais como ferramentas estratégicas para a democratização do conhecimento.

Enquanto as instituições públicas têm avançado com apoio de políticas e iniciativas como o Oasisbr e o Diretório do IBICT, as instituições privadas ainda enfrentam barreiras de visibilidade, apoio técnico e incentivo regulatório (IBICT, 2023).



Incluir o setor privado é abrir, de fato, a ciência no Brasil.

Autoras



Obrigada.

pollyana.reis@unievangelica.edu.br

CREDITS: This presentation template was created by [Slidesgo](#), and includes icons by [Flaticon](#), and infographics & images by [Freepik](#)