



ACORDOS DE ACESSO ABERTO SPRINGER NATURE

Um guia para autores

ADVANCING
DISCOVERY

Conteúdo

1. Introdução
2. Benefícios do acesso aberto
3. Fluxo de trabalho do autor para publicação em acesso aberto sob um acordo
4. Relatórios da Springer Nature sobre pesquisa aberta

Introdução

Publicar em acesso aberto aumenta a visibilidade e o uso do seu trabalho, apoiando o avanço da sua carreira. Para ajudar a tornar sua pesquisa mais acessível a leitores em todo o mundo, muitas instituições oferecem suporte financeiro para que pesquisadores paguem as taxas de processamento de artigos (APCs).

Uma forma de fazer isso é por meio de acordos de acesso aberto com editoras — individualmente ou através de consórcios que abrangem várias instituições.

Publicar seu artigo por meio de um acordo de acesso aberto é a maneira mais fácil de garantir acesso aberto para autores elegíveis.

O que os autores precisam saber:

- Você deve ser o autor de correspondência do artigo.
- Você deve estar afiliado a uma instituição participante.
- Você deve se identificar durante o processo de identificação do autor (isso será solicitado após a aceitação do artigo para publicação).

Benefícios do acesso aberto

1 Maior citação e uso:

Estudos mostram que artigos em acesso aberto são visualizados e citados com mais frequência do que artigos atrás de paywall.



2 Colaboração ampliada:

Publicações e dados em acesso aberto permitem pesquisas colaborativas em escala global.



3 Maior engajamento público:

O conteúdo fica disponível para quem não tem acesso a conteúdos por assinatura.



4 Impacto mais rápido:

Com licenças permissivas, pesquisadores podem desenvolver novas pesquisas rapidamente.



5 Mais diálogo interdisciplinar:

Revistas de acesso aberto que abrangem várias disciplinas ajudam pesquisadores a se conectar e aumentam a visibilidade da pesquisa.



6 Conformidade com mandatos de acesso aberto:

Revistas de acesso aberto cumprem políticas de financiamento internacionais.



O copyright permanece com você sob a licença Creative Commons Attribution. Você é livre para redistribuir o material em qualquer meio ou formato.

Fluxo de trabalho do autor para publicação em acesso aberto sob um acordo

Fluxo de trabalho para autores



Relatórios da Springer Nature sobre pesquisa aberta

Relatórios sobre pesquisa aberta

Por meio de estudos de caso, pesquisas de mercado e análise de dados do nosso portfólio, estamos comprometidos em demonstrar o impacto da publicação aberta. Continuamos adotando uma abordagem baseada em evidências para práticas de pesquisa aberta, como mostram os relatórios que produzimos.



CREATING NEW PATHWAYS:
THE SPRINGER NATURE AND
JISC TRANSFORMATIVE
AGREEMENT

Access this
Discovery



A COMMITMENT TO THE GLOBAL
RESEARCH COMMUNITY:
THREE US ORGANIZATIONS
REFLECT ON THEIR TRANSITION
TO OPEN ACCESS

Case study – October 2023



The State of Open Data 2023

The longest-running longitudinal survey and analysis on open data.

With opening remarks from Springer Nature CEO Mark J. Jagger and Digital Science CEO, David Black.

Authors Mark Hinkel, Brooke Barth, Rob Iglesias, Henning Schreiber and Laura Day.

Acesse e baixe nossos
relatórios aqui



Research Data

THE FUTURE OF FAIR
Highlights and reflections from the
Better Research Through
Better Data roundtable

White paper

Access this
Discovery

Open Research
Metrics Data
Tools



Open Research
GOING FOR GOLD:
EXPLORING THE REACH
AND IMPACT OF GOLD OPEN
ACCESS ARTICLES IN
HYBRID JOURNALS

White paper



Open Research
OPEN FOR ALL: EXPLORING THE
REACH OF OPEN ACCESS CONTENT
TO NON-ACADEMIC AUDIENCES

White paper

Access this
Discovery

Open Research
Metrics Data
Tools

A Springer Nature promove descobertas publicando pesquisas robustas e relevantes, apoiando o desenvolvimento de novas áreas do conhecimento e tornando ideias e informações acessíveis em todo o mundo.

Se desejar mais informações sobre acordos de acesso aberto, entre em contato:
oa.verification@springernature.com