



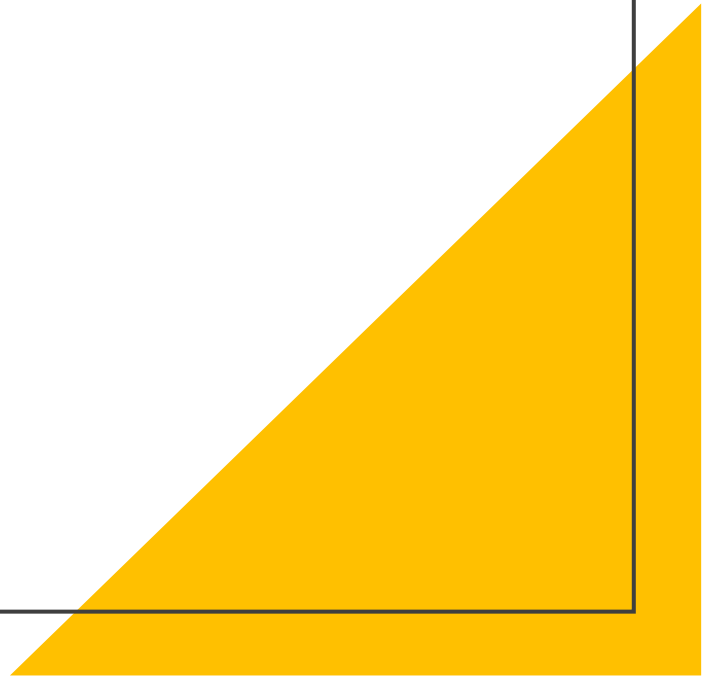
(In)cumprimento de políticas editoriais de acesso aberto de publicações em redes sociais académicas

Beatriz Barrocas Ferreira, bferreira@student.fl.uc.pt, Universidade de Coimbra, CEIS20, FLUC, 0000-0003-4402-9342

Maria Manuel Borges, mmb@fl.uc.pt, Universidade de Coimbra, CEIS20, FLUC, 0000-0002-7755-6168

Agenda

- Contextualização
- Objetivos
- Abordagem metodológica
- Resultados
- Discussão
- Conclusões



Contextualização

- Tecnologias digitais e novas formas de divulgação e de acesso à investigação
 - Acesso aberto
 - Novos modelos de publicação
 - Novos canais de comunicação

Contextualização

- Políticas editoriais
 - Copyright e acesso aberto
 - Diversidade e complexidade

Contextualização

- Redes sociais acadêmicas (RSA)
 - Localizar, compartilhar, colaborar, comentar e enaltecer troca de informação acadêmica na *web*.
 - Modelo de negócio comercial
- ResearchGate
 - Predominante nas áreas das Ciências exatas e Biologia (Jamali, 2017; Laakso & Polonioli, 2018)
 - Interatividade - Socialização - Reputação

Objetivos

- Objetivo geral:
 - Verificar se a produção presente em RSA é disponibilizada de acordo com as políticas editoriais das publicações
- Objetivos específicos:
 - Verificar o cumprimento das políticas editoriais das publicações, no momento da disponibilização da produção, no ResearchGate, dos centros de investigação seleccionados;
 - Analisar as práticas de disponibilização da produção dos elementos dos centros de investigação seleccionados, presentes no ResearchGate

Abordagem metodológica

- Revisão da literatura
- Pesquisa bibliográfica
 - Scopus e Web of Science
 - Termos de pesquisa: “open access”; “self-archiving”; “copyright infringement”; “academic social networks”; researchgate

Abordagem metodológica

- Seleção das unidades de I&D:
 - Último exercício de avaliação concluído pela FCT (2017/2018)
 - Melhor resultado de avaliação
 - Áreas mais presentes no ResearchGate
 - Centros de investigação com “perfil” institucional no ResearchGate
 - Instituto Gulbenkian de Ciência (IGC) e REQUIMTE

Abordagem metodológica

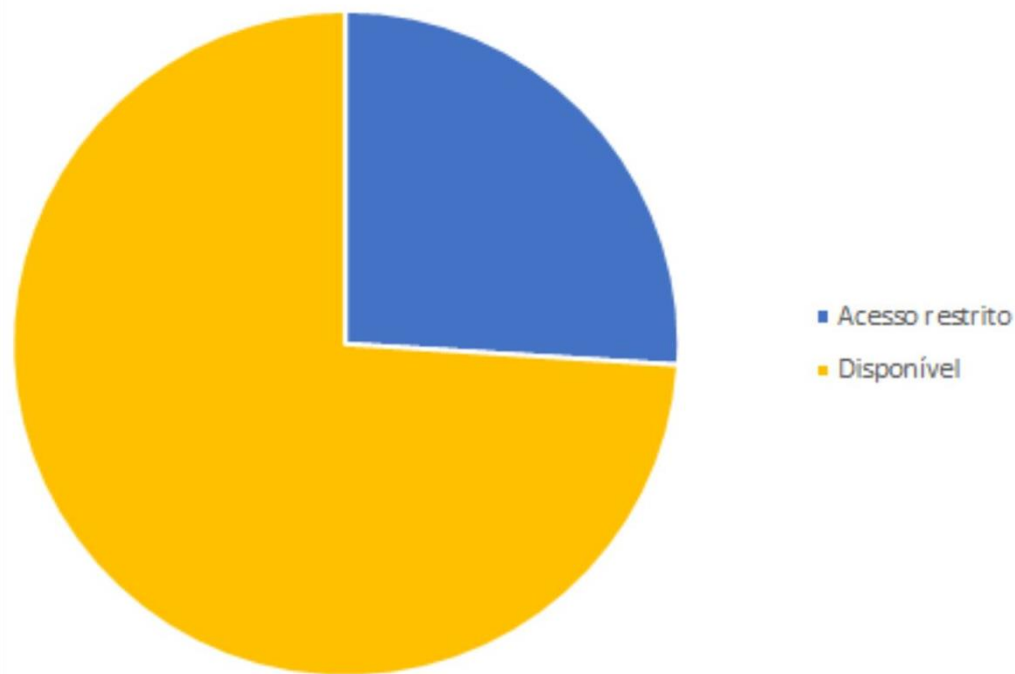
- Análise das políticas
 - SHERPA/RoMEO
 - Versão
 - Localização
 - Licença
 - Caminho
 - Condições
 - Embargo
 - Sítio web da revista

Abordagem metodológica

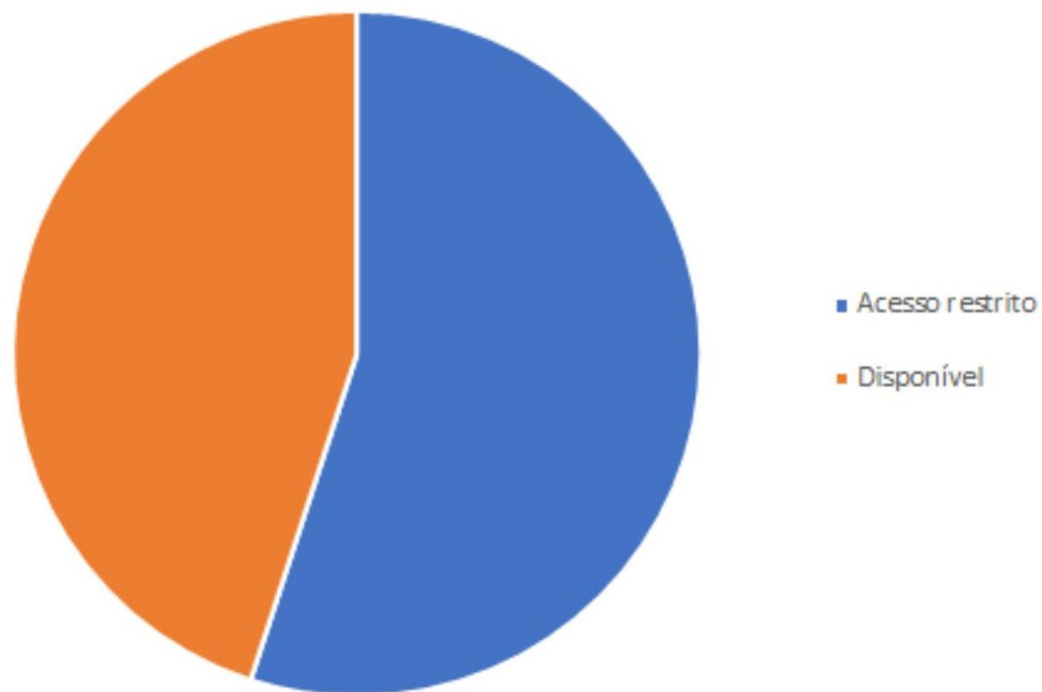
- Recolha dos dados:
 - Total 200 publicações
 - Texto integral
 - Acesso restrito
 - Publicações mais recentes
 - No perfil do centro de investigação
 - De 16 membros aleatórios
 - Restrição a tipologia de artigo
 - Download dos documentos em texto integral
 - Análise da política

Resultados – disponibilidade das publicações

Disponibilidade das publicações no ResearchGate - IGC

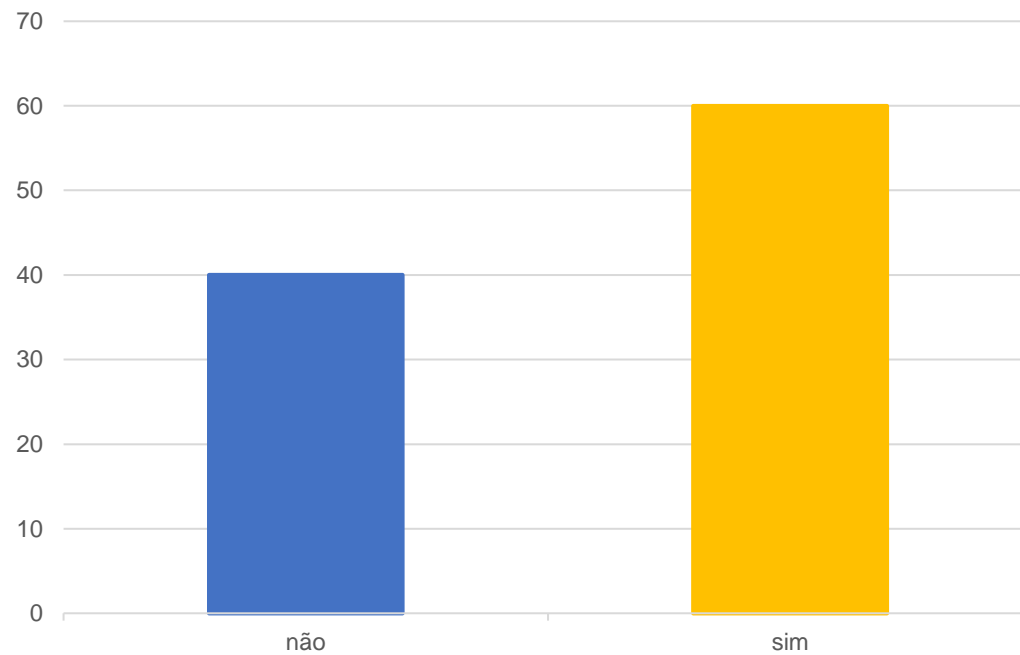


Disponibilidade das publicações no ResearchGate - REQUIMTE

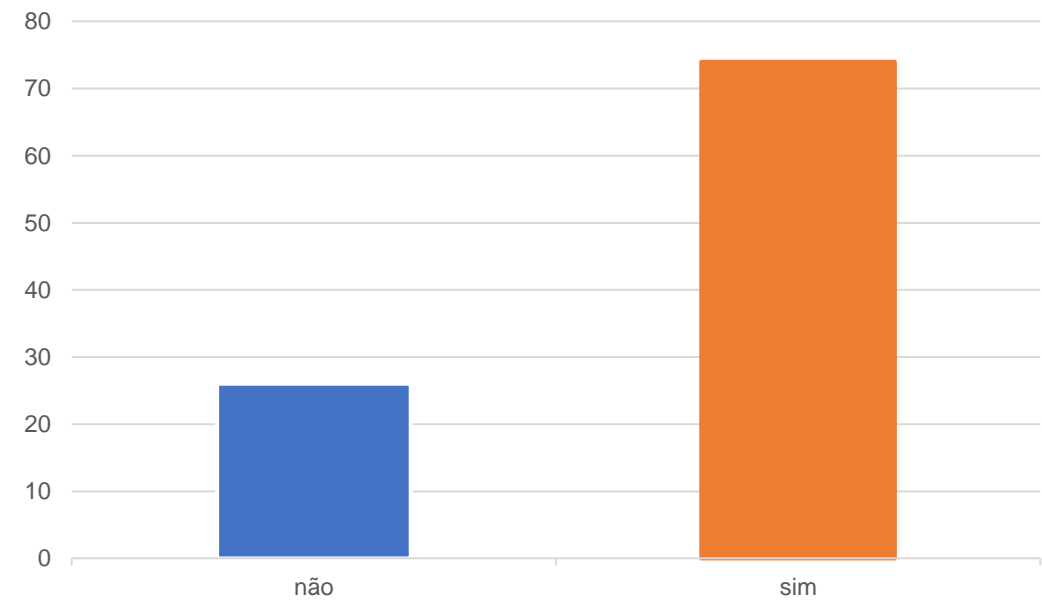


Resultados – cumprimento das políticas

Cumprimento das políticas - IGC



Cumprimento das políticas -
REQUIMTE



Resultados

- Versões
 - Versão final
 - Versão aceite/postprint
 - Offprint
- Incumprimento
 - Localização
 - Condições da editora
 - Licença
 - Termos de uso

Discussão

- Políticas
 - Abundância
 - Diversidade
 - Interpretação

Discussão

- Amostra reduzida
- Publicação modelo acesso aberto
 - Centro da área da Biologia
 - Menor comprimento
- Publicação modelo convencional
 - Centro da área da Química
 - Maior comprimento

Discussão

- Motivação
 - Reputação
 - Interação
 - Socialização

Conclusões

- Complexidade, variedade e diferença das políticas editoriais concorre para o seu incumprimento
- Sensibilização e compreensão das políticas analisadas
- Padrão de publicação
 - Biologia: acesso aberto
 - Química: convencional

Conclusões

- ResearchGate
 - Ferramenta relevante para a comunidade acadêmica, se:
 - Garantir a fiabilidade das informações disponibilizadas
- Bibliotecas acadêmicas
 - Instrução e formação
 - Comunicação acadêmica
 - Divulgação
 - “Pegada” digital
 - Copyright
 - Consequências éticas e legais

(Algumas) Referências

- Jamali, H. R. (2017). Copyright compliance and infringement in ResearchGate full-text journal articles. *Scientometrics*, 112(1), 241–254. <https://doi.org/10.1007/s11192-017-2291-4>
- Laakso, M., & Polonioli, A. (2018). Open access in ethics research: An analysis of open access availability and author self-archiving behaviour in light of journal copyright restrictions. *Scientometrics*, 116(1), 291–317. <https://doi.org/10.1007/s11192-018-2751-5>

Muito
obrigada!

