



Registo de políticas de dados de investigação usando a plataforma FAIRsharing

Clara Parente Boavida^a, Ricardo Castro^b, Salima Rehemtula^c

^a *Iscte - Instituto Universitário de Lisboa*, clara.boavida@iscte-iul.pt

^b *Faculdade de Ciências Sociais e Humanas, Universidade NOVA de Lisboa*,
rcaastro@fctsh.unl.pt

^c *Instituto de Higiene e Medicina Tropical, Universidade NOVA de Lisboa*,
salima.rehemtula@ihmt.unl.pt

Resumo

Em 2015, foi criada a European Open Science Cloud (EOSC) que está agora a entrar na sua fase de implementação (2021-2027), o que exige um empenho e um apoio ativos que garantam a sua efetivação e a adoção generalizada dos princípios FAIR.

Para responder às necessidades de suporte para a implementação de práticas, ferramentas e serviços FAIR nas comunidades científicas a nível europeu, nacional e institucional, foi financiado pela Comissão Europeia o projeto [FAIR-IMPACT](#).

Este projeto propôs-se ultrapassar três desafios: garantir que o trabalho que está a ser realizado na implementação de políticas está em conformidade com os princípios FAIR, integrar nas monitorizações nacionais e dos organismos de financiamento as políticas institucionais e superar a dificuldade em comparar o conteúdo das políticas. Para isso, utiliza a plataforma [FAIRsharing](#) para o registo de políticas, bases de dados e normas com o intuito de clarificar a forma como os dados de investigação podem ser geridos e partilhados, assegurar o alinhamento com os princípios FAIR e facilitar a comparabilidade entre as políticas através de descritores comuns que definem o conteúdo da política, o âmbito e os requisitos. Esta plataforma divide as políticas em seis categorias: financiadores, editores, revistas científicas, instituições, sociedades e projetos.

No âmbito do projeto FAIR-IMPACT decorreu em Portugal, de maio a setembro de 2024, uma ação que visou não só aumentar a disponibilidade das políticas de dados de investigação, mas também melhorar a sua legibilidade por máquinas usando a plataforma FAIRsharing. Os objetivos desta ação foram: contribuir para a eficiência das políticas de dados; 2) permitir o

alinhamento e a comparação entre políticas e 3) diversificar a orientação aos investigadores para gerir e partilhar os dados de investigação.

Para a concretização dos objetivos propostos procedeu-se ao contacto com representantes de instituições de ensino superior, editores e revistas científicas, realizou-se uma Data Talk sobre a iniciativa e um workshop sobre o procedimento de registo. Traduziu-se para português a [ficha informativa](#) sobre o contexto das políticas na plataforma FAIRsharing e integrou-se a [FAIRsharing Community Champions](#) como perspetiva de sustentabilidade. O apoio individualizado no registo de políticas de dados na plataforma FAIRsharing foi uma das atividades de maior sucesso.

Pretende-se com esta apresentação descrever o trabalho realizado durante estes meses e apresentar os resultados desta ação a nível nacional e internacional.

Palavras-chave: Dados de investigação, Princípios FAIR, Política de dados de investigação, FAIRsharing, FAIR-IMPACT

Designação do projeto/infraestrutura/iniciativa

Ação de apoio FAIRsharing Portugal

Público-alvo

A audiência privilegiada da apresentação são: decisores, gestores de ciência, bibliotecários, editores e investigadores

Ligações web úteis

Projeto FAIR-IMPACT disponível em: <https://fair-impact.eu/> (último acesso em 2024/07/29)

Plataforma FAIRsharing disponível em: <https://fairsharing.org/> (último acesso em 2024/07/29)