

Como cumprir?

Para cumprir as condições da Comissão Europeia e do Conselho Europeu de Investigação deverá seguir as seguintes etapas:

1. Submeter o artigo a uma revista à sua escolha;
2. Depois do artigo ter sido aceite para publicação, depositar a versão final de autor com revisão por pares (peer-review) num repositório institucional ou disciplinar, se disponíveis, ou no repositório órfão do OpenAIRE.
3. Consultar o acordo de direitos de autor ou a base de dados SHERPA/ROMEO para verificar se a revista onde publicou permite o acesso livre e imediato ou exige um período de embargo.

OpenAIRE em resumo:

OpenAIRE (Open Access Infrastructure for Research in Europe) é um projecto de três anos financiado no âmbito do Sétimo Programa Quadro (7ºPQ) da Comissão Europeia. Os principais objectivos do OpenAIRE são:

- Apoiar os investigadores no cumprimento das condições do Projecto-piloto Open Access do 7ºPQ através de um sistema europeu de helpdesk;
- Apoiar os investigadores no processo de depósito das publicações em repositórios institucionais ou disciplinares;
- Construir o portal OpenAIRE e a infra-estrutura electrónica para a rede de repositórios;
- Explorar serviços de gestão de dados científicos em conjunto com cinco comunidades disciplinares.

Como é que o OpenAIRE o pode ajudar?

O OpenAIRE criou um serviço de helpdesk para responder às suas dúvidas sobre o projecto-piloto OA do 7ºPQ, as orientações Open Access do ERC, e como deve depositar as suas publicações em repositórios de acesso livre.

Consulte as perguntas frequentes (FAQ) ou envie as suas questões para o serviço de helpdesk.

www.openaire.eu/pt/support/helpdesk

Contactos

- Site do projecto
www.openaire.eu
- Coordenador OpenAIRE
Mike Hatzopoulos
mike@di.uoa.gr
- Coordenador Técnico
Donatella Castelli
donatella.Castelli@isti.cnr.it
- Coordenador Científico
Lossau Norbert
lossau@sub.uni-goettingen.de
- Delegação nacional
Serviços de Documentação da
Universidade do Minho
openaire-portugal@sdum.uminho.pt
- Ou siga-nos no Twitter
http://twitter.com/OpenAIRE_eu

Ligações úteis:

Para localizar um repositório consulte:

- A sua biblioteca ou instituição para descobrir se está disponível o repositório institucional.
- OpenDOAR – directório de repositórios de acesso livre
www.opendoar.org
- ROAR – Registo de repositórios de acesso livre
<http://roar.eprints.org>
- OpenAIRE Orphan Repository
<http://openaire.cern.ch>

Para localizar uma revista científica consulte:

- SHERPA/ROMEO – base de dados com as políticas Open Access de diversas editoras e publicações
www.sherpa.ac.uk/romeo
- DOAJ – directório de publicações Open Access
www.doaj.org



OpenAIRE

Open Access Infrastructure for Research in Europe



O que é o Projecto-piloto Open Access?

A Comissão Europeia e o Conselho Europeu de Investigação (European Research Council) pretendem proporcionar uma ampla difusão e acessibilidade aos resultados publicados da investigação por si financiada. O Projecto-piloto Open Access exige aos investigadores o depósito das publicações num repositório institucional ou disciplinar. Se não estiver disponível um repositório apropriado, os investigadores poderão usar o repositório órfão do OpenAIRE.

Porquê o acesso livre aos resultados da investigação europeia?

Toda a investigação tem por base trabalho anteriormente desenvolvido, e depende da possibilidade dos cientistas acederem e partilharem informação científica. Assim, o acesso à informação e aos dados científicos é crucial para o ensino e a investigação, e consequentemente para o desenvolvimento da sociedade.

Open Access (OA) é a disponibilização imediata e livre na Internet de literatura científica: através da publicação em revistas ou livros OA (via dourada ou "Gold"), ou pelo depósito em repositório dos artigos publicados nas revistas de assinatura (via verde ou "Green").

Projecto-piloto do 7º PQ

O Projecto-piloto Open Access do 7º Programa Quadro (7ºPQ) aplica-se a qualquer artigo que:

- possua revisão por pares (peer-review) e tenha sido aceite para publicação;
- resulte de investigação financiada numa das sete áreas temáticas designadas: energia, ambiente (incluindo alterações climáticas), saúde, tecnologias da informação e comunicação (sistemas cognitivos, interacção, robótica), infra-estruturas de investigação (e- infraestruturas), ciências na sociedade, ciências socioeconómicas e humanidades;
- tenha um acordo de concessão assinado depois de 2008 (ver cláusula especial 39).

Especificamente, a Comissão Europeia espera dos investigadores:

- Depósito das suas publicações ou artigos em repositórios institucionais ou disciplinares;
- Assegurar o livre acesso aos artigos depositados no prazo de 6 ou 12 meses após a sua publicação (seis meses após a publicação para artigos das primeiras cinco áreas designadas, e doze meses para as duas últimas áreas referidas).

Orientações para o Open Access do Conselho Científico do CEI

O Conselho Europeu de Investigação (European Research Council) atribui bolsas individuais a investigadores no âmbito do 7ºPQ - programa específico IDEAS. O Conselho Europeu de Investigação requer aos investigadores, deste Dezembro de 2007, o depósito de todas as publicações, resultantes dos projectos de investigação financiados e com revisão por pares (peer-review) num repositório institucional ou disciplinar adequado e, posteriormente, disponibilizá-las em acesso livre num prazo de 6 meses a contar da data de publicação.

Além disso, os investigadores são incentivados a depositar os dados científicos primários em bases de dados relevantes (como DDBJ/EMBL/GenBank) o mais cedo possível, de preferência, de imediato, e não mais do que seis meses após a data de publicação.

