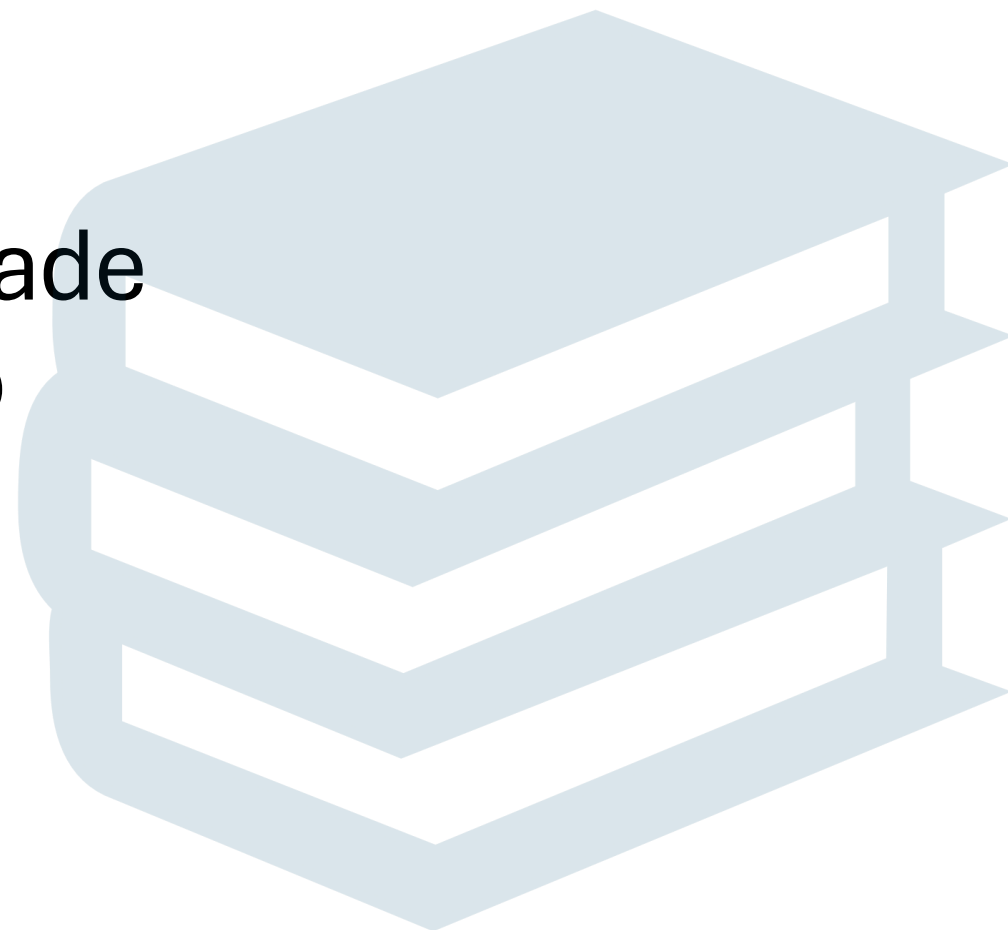




# Rumo a uma comunidade diamante: recursos do projeto CRAFT-OA

Licínia Ferreira, Mickael Silva

Imprensa da Universidade de Coimbra



# A Imprensa da Universidade de Coimbra

- Tem origem na Real Officina da Universidade fundada pelo Marquês de Pombal (séc. 18)
- Em 1790, foi publicado o seu primeiro Regimento e passou a denominar-se Real Imprensa da Universidade ou Imprensa da Universidade
- Decreto-Lei de 30 de junho de 1934: extinção da Imprensa da UC
- Foi reativada em 1998
- Em 2013 passou a publicar livros em acesso aberto, incluindo o *backlog*, sendo a obra mais antiga da IUC em OA de 2001
- Em 2014 passou a publicar livros e revistas em OA na plataforma UC Digitalis, tendo migrado a partir de 2018 a gestão e publicação das revistas para a Impactum-Journals, plataforma assente em OJS





# Política de Acesso Aberto na IUC

## Acesso Aberto

O acesso aberto permite a qualquer utilizador ler, descarregar, copiar, distribuir, imprimir, pesquisar e referenciar o texto integral dos documentos, desde que seja garantida a atribuição correta da autoria.

≈ 3 mins de leitura

## Política de Acesso Aberto

A Imprensa da Universidade de Coimbra oferece acesso livre imediato aos seus conteúdos (ao abrigo da Licença Creative Commons CC-BY-NC-ND), seguindo o princípio de que disponibilizar gratuitamente o conhecimento científico ao público (em linha com a Ciência Aberta e os princípios FAIR) proporciona maior democratização e valorização do conhecimento.

Todas as obras da Imprensa da Universidade de Coimbra, incluindo as que estão em Acesso Aberto (Open Access), estão protegidas pela lei Portuguesa, na forma do Código do Direito de Autor e Direitos Conexos.

Modelo Diamante: editora universitária, publicações em acesso aberto, sem encargos para o autor nem para o leitor, assente nos princípios FAIR

# Modelo de acesso aberto da IUC: Livros

- Plataforma Open Monograph Press (OMP) – metadados e repositório
- Registo DOI (Crossref)
- Licença CC BY-NC-ND
- Sem custos para o leitor
- Sem custos para o autor
- Indexados no DOAB e acessíveis na própria presença *online* da IUC



# Modelo de acesso aberto da IUC: Revistas

- 33 Revistas, da UC e externas
- Plataforma Open Journal Systems (OJS)
- Gestão editorial no OJS, bem como publicação e disponibilização *online*
- Licenças Creative Commons
- Sem custos para o leitor
- Sem custos para o autor
- Os autores conservam os direitos de autor, na maior parte das revistas



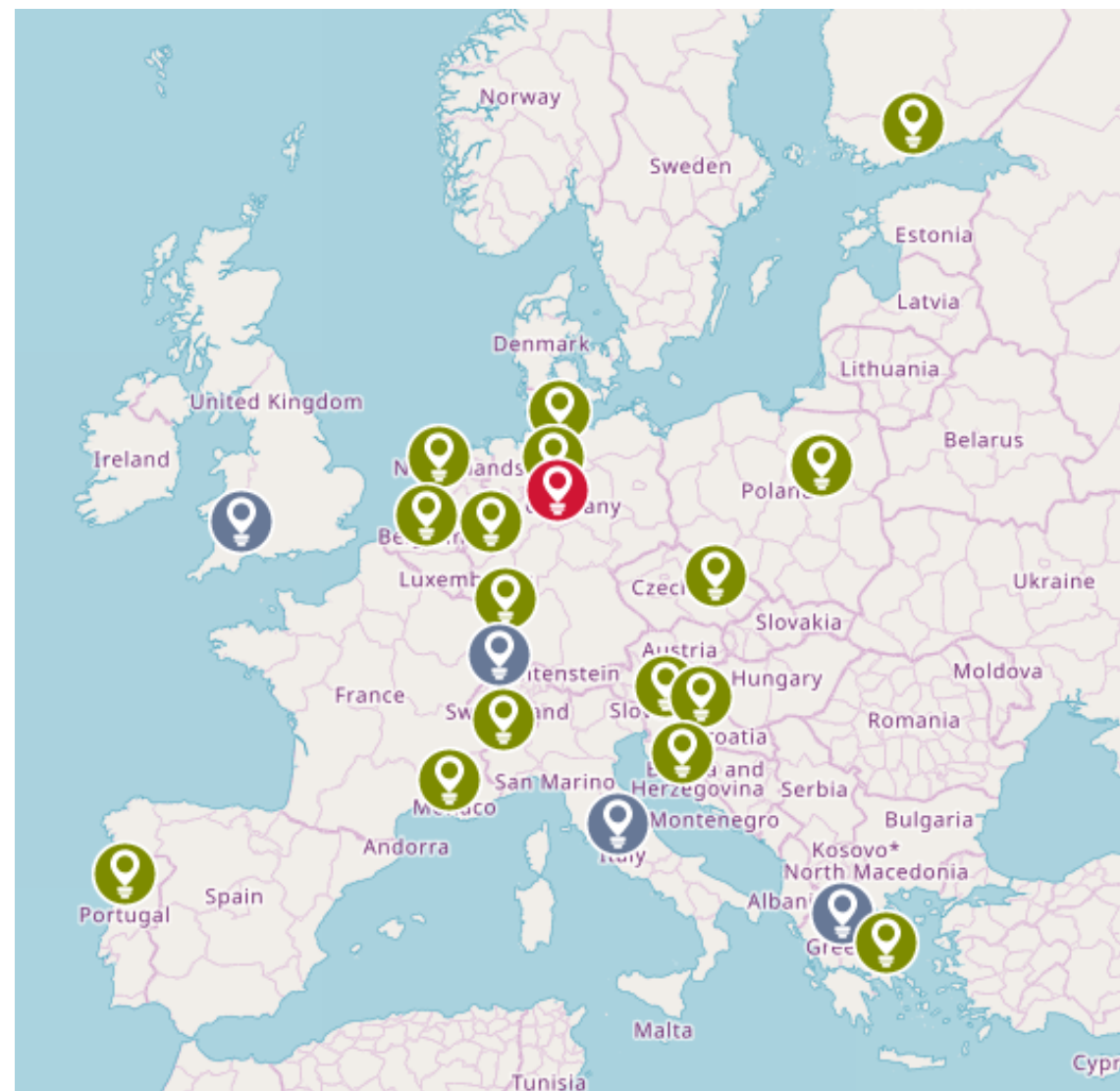
**IMPACTVM** é uma plataforma WEB de revistas científicas, vocacionada para promover a ciência produzida em espaço lusófono. Radicado embora na Universidade de Coimbra, é um projeto aberto à colaboração das melhores revistas de toda a lusofonia, trabalhando ativamente na sua qualificação editorial.

A partir desta página pode consultar os títulos aderentes e já em produção e pesquisar o seu conteúdo (incluindo texto integral, quando disponível).

# O projeto CRAFT-OA

## **C**reating a **R**obust **A**ccessible **F**ederated **T**echnology for **O**pen **A**ccess

- 2023-2025
- Financiado pela UE no âmbito do programa EOSC Research Infrastructures
- A IUC é uma das 23 instituições participantes, de 14 países



# O projeto CRAFT-OA

## Objetivos:

- Aumentar a visibilidade, a capacidade de descoberta e o reconhecimento da publicação Diamond OA
- Criar comunidades de prática para promover a melhoria global das infraestruturas de publicação científica
- Introduzir melhorias técnicas nas plataformas e no software de revistas, com foco no OJS
- Integrar a publicação Diamond OA com a EOSC e outros agregadores de dados em larga escala

# O projeto CRAFT-OA – recursos em preparação



**DIAMOND DISCOVERY HUB:**  
REGISTO EUROPEU DE  
REVISTAS ACADÉMICAS EM  
ACESSO ABERTO DE  
PUBLICAÇÃO  
INSTITUCIONAL



**NOVAS FUNCIONALIDADES  
NO OJS** (RELACIONADAS  
COM RGPD, VOCABULÁRIOS  
CONTROLADOS,  
IDENTIFICADORES,  
MULTILINGUISMO)



**OpenAIRE PUBLISHER  
DASHBOARD:** UM MEIO  
PARA AS EDITORAS GERIREM  
E PROMOVEREM OS SEUS  
PRODUTOS DE  
INVESTIGAÇÃO



**INSTITUTIONAL  
PUBLISHING TECHNICAL  
LIVING HANDBOOK:**  
MANUAL EM CONTÍNUA  
ATUALIZAÇÃO PARA  
IMPLEMENTAÇÃO DE  
MODELOS DIAMANTE



**PLUGINS DIAMANTE OJS:**  
MELHORAR A  
INTEROPERABILIDADE E  
AUMENTAR A VISIBILIDADE  
DAS REVISTAS



**INDEXES KNOWLEDGE  
BASE:** DOCUMENTAÇÃO  
ESTRUTURADA E  
SINTETIZADA SOBRE  
ÍNDICES DE PUBLICAÇÕES  
ACADÉMICAS



# O projeto CRAFT-OA – recursos já disponíveis

Open Access



Training Material for Technical Standards in Diamond OA Publishing

Training Material for Technical Standards in Diamond OA Publishing: normas técnicas para a publicação em acesso aberto diamante (sistemas, metadados, identificadores, acessibilidade)



[Report on standards for best publishing practices and basic technical requirements in the light of FAIR principles:](#) normas técnicas para uma melhor integração das revistas nos motores de pesquisa, índices, catálogos de bibliotecas e serviços de descoberta



[Report on challenges and help measures faced by OA journals and platforms:](#) relatório sobre desafios enfrentados no que se refere a conformidade com as normas técnicas recomendadas, melhores práticas de publicação, requisitos estabelecidos pelos financiadores, serviços de indexação e agregadores

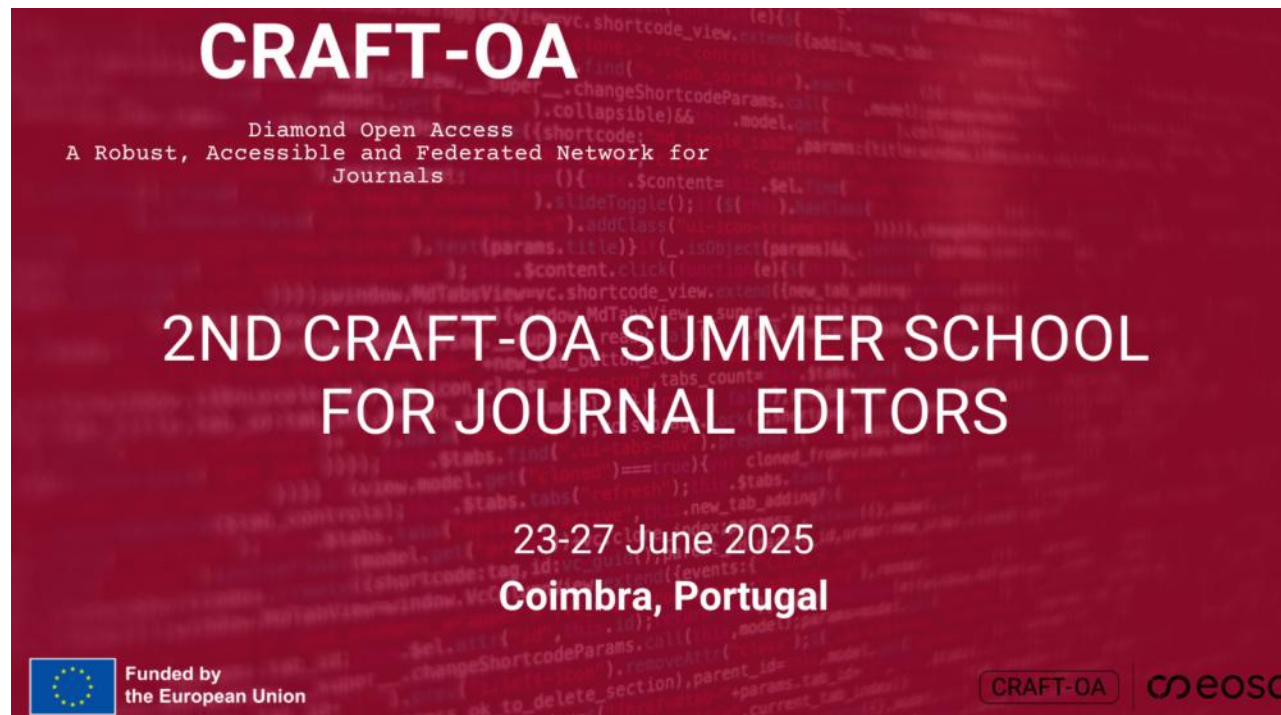


[Collection of new features developed for the journal publishing platform Open Journal Systems:](#) futuras atualizações do OJS terão implementadas novas soluções que permitem aos editores trabalhar com dados de utilizadores e revisores em conformidade com o RGPD e a resolução de deficiências detetadas no suporte da plataforma para conteúdos e metadados multilingues. *Outputs* técnicos já disponíveis na plataforma GITHUB

# O projeto CRAFT-OA = Escola de Verão em Coimbra, 23 a 27 de junho 2025

## Conteúdos:

- publicação em acesso aberto diamante
- gestão de revistas
- otimização do OJS, *updates* e *plugins*
- *peer-review*
- publicação XML
- metadados e métricas
- gestão integrada da publicação
- indexação e bases de dados
- website e acessibilidade de conteúdos



- Registo gratuito
- N.º de vagas limitado (50 participantes)
- Público alvo: editores de revistas, gestores de OJS, profissionais e iniciantes na publicação científica



Folias mitocondriais: uma breve viagem sobre a energia da vida. 2.ª ed. Imprensa da Universidade de Coimbra, março 2025

Obrigado!

Licínia Ferreira, [licinia.ferreira@uc.pt](mailto:licinia.ferreira@uc.pt)

Mickael Silva, [dasilva@uc.pt](mailto:dasilva@uc.pt)

Imprensa da Universidade de Coimbra – [www.uc.pt/imprensa/](http://www.uc.pt/imprensa/)