

# 14<sup>a</sup> Conferência Lusófona de Ciência Aberta



**Monday, 18 September 2023 - Thursday, 21 September 2023**

**Universidade Federal do Rio Grande do Norte**

## **Apresentação e Temas**

A 14ª Conferência Lusófona de Ciência Aberta (ConfOA) irá realizar-se na Universidade Federal do Rio Grande do Norte, em Natal, Brasil, nos dias 18, 19, 20 e 21 de setembro de 2023. Dando continuidade ao êxito das edições anteriores e mantendo a parceria existente desde 2010, o evento é organizado pelos Serviço de Documentação e Bibliotecas da Universidade do Minho (USDB), pela Fundação para a Ciência e a Tecnologia (FCT) e pelo Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (IBICT).

Com o tema “**Ciência Aberta: Diversidade, Inclusão e Sustentabilidade**”, a 14ª ConfOA pretende consolidar o alargamento do âmbito da Conferência, abrangendo as diversas dimensões da Ciência Aberta. O tema deste ano pretende também sublinhar alguns dos valores que devem estar associados à Ciência Aberta: a diversidade (reconhecendo e acolhendo vários modelos, soluções e experiências), a inclusão (garantindo que Ciência Aberta é de todos e para todos, e evitando a exclusão de áreas científicas ou regiões) e a sustentabilidade (procurando soluções e modelos eficientes, orientados a minimizar os custos e a maximizar os benefícios para toda a comunidade).

A ConfOA pretende reunir as comunidades dos países lusófonos, que desenvolvem atividades de investigação, desenvolvimento, gestão de serviços e definição de políticas relacionadas com a Ciência Aberta em todas as suas vertentes, nomeadamente o Acesso Aberto à Informação Científica e os Dados de Investigação. A ConfOA assume-se como o espaço privilegiado para promover a partilha, discussão e divulgação de conhecimentos, práticas e investigação sobre estas temáticas, em todas as suas dimensões e perspetivas.

## **Acesso Aberto e Dados de Investigação Abertos: sistemas, políticas e práticas**

**Repositórios digitais – institucionais, temáticos, de dados de investigação ou de património cultural**

**Revistas científicas de Acesso Aberto**

**Inovação na comunicação científica para a Ciência Aberta**

**Publicação institucional em Acesso Aberto**

**Gestão de Dados de Investigação e dados FAIR**

**Definição, análise e avaliação de políticas institucionais e de financiadores**

**Modelos e padrões de metadados**

**Preservação Digital**

## **Direitos de autor, Acesso Aberto e Ciência Aberta**

# **Ciência Aberta e outras expressões de conhecimento aberto**

**Ética, Integridade da Investigação e RRI (Responsible Research and Innovation /Investigação e Inovação Responsáveis)**

**A avaliação da investigação e dos investigadores na transição para Ciência Aberta**

**Ciência Cidadã**

**Dados governamentais abertos**

**Desenvolvimento e comunidades de software livre para a promoção do Acesso Aberto e da Ciência Aberta**

**Outras práticas de conhecimento aberto (hardware e software livre, educação aberta)**

## **Gestão de informação de Ciência e Tecnologia**

**CRIS – Sistemas de Gestão de informação de Ciência e Tecnologia**

**Interoperabilidade entre sistemas de informação de apoio à atividade científica e académica**

**Normas e diretrizes**

**Identificadores persistentes**