

Programa da Semana do Acesso Aberto 2014

> **20 de Outubro** (Segunda-feira)
Distribuição de material sobre a importância do Acesso Aberto na divulgação da investigação científica.

> **21 de Outubro** (Terça-feira)
Envio do “Guia do Auto-Arquivo” a docentes e investigadores.

> **22 de Outubro** (Quarta-feira)
Apresentação e divulgação de um poster com a evolução do Repositório do ISPA.

> **23 de Outubro** (Quinta-feira)
Ação de Formação de Utilizadores sobre: “Repositório do ISPA-Instituto Universitário, Open Access” (Sala de informática -1.08 - das 14:30h às 16:30h).

> **24 de Outubro** (Sexta-feira)
Aula aos estudantes do Doutoramento de Ciências da Educação (ISPA / Universidade Nova de Lisboa) sobre: Benefícios do Acesso Aberto na melhoria da Comunicação da Ciência (FCT—Universidade Nova de Lisboa), ministrada pelo director do Centro de Documentação, Prof. Doutor Carlos Lopes.

Repositório do ISPA

Este repositório institucional visa coleccionar, preservar e disponibilizar na Internet a produção científica, em texto integral de acesso livre, da comunidade académica do ISPA - Instituto Universitário de Ciências Psicológicas, Sociais e da Vida (ISPA).

> VISITE-NOS:



<http://repositorio.ispa.pt/>

>> Para mais informações:

<http://cd.ispa.pt/>

biblioteca@ispa.pt

Semana do Acesso Aberto

20 a 25 de Outubro, 2014



2014

O que é o Acesso Aberto?

“Acesso Aberto” (ou “Open Access”) é uma forma de, através da internet e, em livre acesso, disponibilizar artigos de revistas científicas revistas por pares (peer-reviewed), actas e comunicações em conferências, relatórios técnicos, teses e documentos de trabalho.

Esta não é uma forma de auto-publicação, nem de ultrapassar o processo de revisão por pares, nem uma forma alternativa de publicação a baixo custo. O acesso aberto é uma forma de divulgação da ciência a um maior número de pessoas, permitindo que os investigadores tornem os resultados das suas investigações acessíveis livremente.

Onde pesquisar?

Em diversos sites abertos à comunidade e que não precisam nem de password nem de login para ter acesso aos seus documentos. São exemplos destas plataformas: sites de revistas que publicam em acesso livre, onde os artigos ficam disponíveis sem restrições desde a sua publicação e os repositórios institucionais de acesso livre.

Os Repositórios Institucionais

Repositórios Institucionais são sistemas de informação que permitem armazenar, preservar e divulgar a produção científica e intelectual de uma instituição.

Por serem um sistema de acesso livre, os Repositórios Institucionais contribuem para uma maior visibilidade e acessibilidade da investigação desenvolvida no seio das universidades.

Os documentos depositados nos repositórios são indexados e podem ser pesquisados através de sites de pesquisa como o Google, Google Scholar, etc., pelo que não é necessário um conhecimento prévio do funcionamento do repositório para conseguir aceder aos documentos.

As vantagens dos Repositórios

Os Repositórios Institucionais apresentam uma série de vantagens, tanto para os autores como para os utilizadores, entre as quais:

- Maior impacto das publicações
- Livre acesso aos documentos
- Arquivo (preservação digital dos documentos)

Algumas Plataformas de Acesso Aberto



<http://www.rcaap.pt/>



<http://www.redalyc.org/>



<http://www.doaj.org/>



Scientific Electronic Library Online

<http://www.scielo.oces.mctes.pt/>