Semana Internacional Open Access — 2012

semana open access



A UTAD associou-se à "Open Access Week 2012", um evento promovido pelo SPARC (Scholarly Publishing and Academic Resources Coalition).

Open Access, "Acesso Livre" (ou "Acesso Aberto") significa a disponibilização livre na Internet de cópias gratuitas, online, de artigos de revistas científicas revistos por pares (peer-reviewed), comunicações em conferências, bem como relatórios técnicos, teses e documentos de trabalho.

Para o efeito vão realizar-se na Academia as seguintes atividades:

Sessão de divulgação e formação sobre Auto depósito –
Aud. Biblioteca

Quarta-feira, dia 24, das 10h às 11h

Esta sessão destina-se a docentes e investigadores e tem como objetivo demostrar o processo de auto depósito, bem como o esclarecimento de dúvidas.

Transmissão da sessão de esclarecimento sobre o Projeto
OpenAIRE – Aud. Biblioteca

Quarta-feira, dia 24 de Outubro, das 11h às 12h Transmissão da sessão de esclarecimento sobre o Projeto OpenAIRE, através de um Webinar com projecção no auditório da Biblioteca. Esta sessão é dirigida aos investigadores envolvidos em projetos financiados pelo Conselho Europeu de Investigação ou pelo 7º Programa-Quadro (FP7) e que têm que cumprir as condições Open Access previstas nestes programas.

O OpenAIRE é um projeto europeu com o objetivo de apoiar a adoção e implementação das políticas de Open Access estabelecidas nas orientações do Conselho Científico do ERC e no projeto-piloto da Comissão Europeia. A Universidade do Minho é um dos parceiros principais deste projeto.

- Peça na UTADTv sobre Open Access

Quarta-feira, dia 24 de Outubro, a partir da 16h Referência ao Open-Access na transmissão de 24 de Outubro da UTAD TV, incluindo a divulgação da informação compilada sobre o Repositório da UTAD, e uma entrevista com os SDB.

 Workshop sobre boas-práticas de organização e revisão de meta-dados no repositório da UTAD — Sala de Formação dos SIC

Sexta-feira, dia 26 de Outubro, das 10h às 12h Este workshop destina-se aos revisores dos SDB e tem como objetivo afinar o processo de revisão de metadados, classificação de depósitos e gestão de comunidades.