



UNIVERSIDADE
AbERTA
www.univ-ab.pt

Revista de Ciências da Computação

nº 10, 2015

ISSN 1646-6330 (publicação em papel)
ISSN 2182-1801 (publicação eletrónica)

Disponível em:

<http://rcc.dcet.uab.pt>

<http://lead.uab.pt/OJS/index.php/RCC/index>

Indexada em:

RCAAP - Repositório Científico de Acesso Aberto de Portugal

DOAJ - Directory of Open Access Journals

EBSCO - BSCOhost Online Research Databases

Política Editorial

Revista das Ciências da Computação é a revista científica da Universidade Aberta, com âmbito multidisciplinar, intervindo nas áreas de Linguagens de Programação, Análise de Sistemas de Informação, Inteligência Artificial e Redes Multimédia.

A política editorial é publicar artigos originais e de elevada qualidade, garantindo aos autores uma rápida resposta relativamente aos trabalhos submetidos. Pretende-se ver publicados trabalhos de alunos do 1º, 2º e 3º ciclo do Ensino Superior, bem como de Investigadores. Está prevista a publicação de um número por ano.

Processo de Revisão por Pares

Os artigos serão objeto de pelo menos duas revisões anónimas.

Política de Acesso Livre

Esta revista oferece acesso livre imediato ao seu conteúdo, seguindo o princípio de que disponibilizar gratuitamente o conhecimento científico ao público proporciona maior democratização mundial do conhecimento.

Editorial

Apresentamos o mais recente número da Revista de Ciências da Computação. As primeiras palavras de agradecimento vão para os autores, para os membros do conselho editorial encarregues das revisões científicas e para os revisores de língua portuguesa e inglesa.

Para abrir o décimo número, oferece-se ao leitor um artigo que utiliza ontologias para representar dados históricos. Seguem-se dois artigos de diplomados da licenciatura em informática, o primeiro relata a construção de uma *applet* e o segundo na área do *data mining*. Segue-se um artigo na área da análise de redes sociais de uma diplomada no mestrado em tecnologias e sistemas informáticos web. O quinto artigo aborda um sistema de apoio à decisão. Finalmente é apresentada uma nota leitura sobre a problemática da proteção de dados pessoais.

Este número terá brevemente uma edição em papel disponível na Amazon com o título Revista de Ciências das Computação nº10.

Entretanto, convidam-se os autores a submeter trabalhos originais em língua portuguesa ou inglesa para o próximo número da Revista das Ciências da Computação da Universidade Aberta.

Luís Cavique

Editor-Chefe

Luís Cavique

Editores

Vítor Rocio

José Coelho

Conselho Editorial

Adérito Marcos (Univ. Aberta)	José Bidarra (Univ. Aberta)
Alberto Rodrigues da Silva (IST)	Leonel Morgado (Univ. Aberta)
Artur Pimenta Alves (FE-UP)	Leonilde Reis (ESCE-IPS)
Ana Moreira (FCT-UNL)	Luis Antunes (FC-UL)
Ana Paula Cláudio (FC-UL)	Luís Correia (FC-UL)
Ana Respício (FC-UL)	Manuel Filipe Santos (Univ. Minho)
Armando Mendes (Univ. Açores)	Manuel João Pereira (Univ. Católica)
António Serrano (Univ. Évora)	Margarida Cardoso (ISCTE)
Carlos Luz (aposentado EST-IPS)	Mário Edmundo (FC-UL)
Carlos Pampulim Caldeira (Univ. Évora)	Mário J. Gaspar da Silva (IST)
Elizabeth Carvalho (Univ. Aberta)	Mário Negas (Univ. Aberta)
Fernando Bação (ISEGI-UNL)	Matthias Funk (Univ. Açores)
Gaël Dias (Univ. Beira Interior)	Miguel Cavique (Escola Naval)
Gonçalo Xufre Silva (ISEL-IPL)	Nuno Marques (FCT-UNL, Univ. Aberta)
Graça Gaspar (FC-UL)	Orlando Gomes (ISCAL-IPL)
Gracinda Carvalho (Univ. Aberta)	Paulo Cortez (Univ. Minho)
Helder Coelho (FC-UL)	Paulo Shirley (Univ. Aberta)
Henrique São Mamede (Univ. Aberta)	Paulo Urbano (FC-UL)
Inês Lynce (IST-UTL, INESC)	Pedro Isaías (Univ. Aberta)
Jaime Remédios (aposentado UAb)	Pedro Mariano (FC-UL)
João Gama (LIAAD-INESC Porto)	Pedro Medeiros (FCT-UNL)
João Moura-Pires (FCT-UNL)	Pedro Pimenta (Univ. Minho)
João Rodrigues (Univ. Algarve)	Raquel Barreira (IP Setúbal)
João Rosário (ESCS-IPL)	Reinaldo Bianchi (FEI, SP, Brasil)
Jorge Morais (Univ. Aberta)	Vitor Cardoso (Univ. Aberta)
Jorge Santos (Univ. Évora)	Victor Lobo (Escola Naval, ISEGI)

Revisão do Texto

Carlos Castilho Pais (Univ. Aberta)

Jeffrey Childs (Univ. Aberta)

Índice

1. “Construção de uma ontologia para as ocupações do Santo Ofício” de Albertina Ferreira, Carlos Caldeira e Fernanda Olival, pp. 1-20.
2. “Plint: Applet de Programação Linear” de Fernando Vidigal, pp. 21-32.
3. “Determinação de Padrões de Desistência em Ginásios” de Paulo Pinheiro e Luís Cavique, pp. 33-60.
4. “Estudo dos Próximos Locais a Visitar na Rede Foursquare” de Eudália Bilro e Luís Cavique, pp. 61-74.
5. “Um Sistema de Apoio à Decisão para a Gestão Autárquica” de Hugo Rego, Armando B. Mendes e Hélia Guerra, pp. 75-90.
6. Notas de Leitura / Recensão Crítica “Proteção de Dados Pessoais” de Henrique São Mamede, pp. 91-98.

(esta página par está propositadamente em branco)