



Nesta edição

Gestão do Departamento
Notícias de Imprensa
Participações em Eventos e Reuniões Científicas
Projetos de I&D
Provas Académicas
Publicações

Campus de Gualtar
4710-057 Braga
Portugal
tel. +351 253604430
fax. +351 253604471
boletim@di.uminho.pt
<http://www.di.uminho.pt>

>> Gestão do Departamento

Galeria dos Diretores



No passado dia 5 de Março de 2014, pelas 12:30, no gabinete da direção do Departamento de Informática da Universidade do Minho foi inaugurada a "Galeria dos Diretores".

>> Notícias de Imprensa

Porto Canal - Projeto realizado no âmbito da UCE15 do Mestrado em Engenharia

Porto Canal - Projeto realizado no âmbito da UCE15 do Mestrado em Engenharia Informática. O jornalista Júlio Magalhães, do Porto Canal, destaca o Hostels4All. Trata-se de uma aplicação informática que pretende ajudar os proprietários dos alojamentos. Em termos práticos, é possível sincronizar as reservas em diversos motores de busca, ver as estatísticas de ocupação e de receitas, emitir faturas automaticamente ou, por exemplo, comunicar os clientes ao Serviço de Estrangeiros e Fronteiras. O Hostels4All é uma aplicação low cost para um mercado low cost. Em 17 março de 2014.

URL:<https://www.facebook.com/photo.php?v=611784172231176&set=vb.111501795592752&type=2&theater>

Suplemento Correio da Manhã - Do Passado ao Futuro

Suplemento Correio da Manhã - Do Passado ao Futuro - Há 35 anos ANO 1979, Daqui a 35 anos ANO 2014 - "O Melhor aluno de INFORMÁTICA - Cláudia Sofia de Barros Gomes, 22 anos, aluna do 2º ano de Mestrado em Engenharia Informática na Universidade do Minho". "Os que estudam e trabalham nesta área já têm dificuldades em acompanhar a evolução". No Correio da Manhã em 19 de março de 2014.

URL:<http://www.uminho.pt/noticias-press/clipping>

«Challenge IT» desafia estudantes a resolver casos reais

«Challenge IT» desafia estudantes a resolver casos reais. "Iniciativa dirige-se a estudantes dos mestrados em Engenharia de Sistemas, Engenharia Informática e em Matemática da Computação". "Em declarações ao ComUM, Luís Santos, professor do Mestrado em Engenharia Informática e membro do júri, destacou três benefícios do 'Challenge IT' para os alunos: "o contacto com a Deloitte, que é uma empresa conhecida e reconhecida; o esforço que os alunos fazem para resolver um problema real com uma complexidade elevada", em ComUM, 21 de março de 2014.

URL:<http://www.comumonline.com/?p=2333>

>> Participações em Eventos e Reuniões Científicas

Luís Paulo Peixoto Santos em Sarajevo na Bósnia-Herzegovina

Participação na conferencia HDRi 2014 e nas reuniões do grupo de trabalho da acção COST IC1005, de 2014-mar-02 a 2014-mar-07.

José Carlos Bacelar Ferreira J. Almeida em Madrid na Espanha

Visita ao IMDEA-Software para trabalhos de desenvolvimento das extensões ao compilador certificado compcert para suportar extensões SIMD, no âmbito do projecto "Confiabilidade na Segurança da Informação" de 03 a 14 de março de 2014.

Alberto Manuel Brandão Simões em Santiago de Compostela na Espanha

Leccionar aula no Mestrado Europeu de Lexicografia na Universidade de Santiago de Compostela ao abrigo do LLP Erasmus Programme de 04 a 05 de março de 2014.

Paulo Jorge Freitas Oliveira Novais em Salamanca na Espanha

Participação em provas de Doutoramento, com responsabilidades de Arguente externo, no Júri das Provas de Doutoramento de Ana de Luis Reboredo, na Universidade de Salamanca em Espanha em 07 de março de 2014.



Nesta edição

Gestão do Departamento
Notícias de Imprensa
Participações em Eventos e
Reuniões Científicas
Projetos de I&D
Provas Académicas
Publicações

Campus de Gualtar
4710-057 Braga
Portugal
tel. +351 253604430
fax. +351 253604471
boletim@di.uminho.pt
<http://www.di.uminho.pt>

João Miguel Lobo Fernandes em Utrecht nos Países Baixos

Lecionar um minicurso sobre "engenharia de requisitos". Discutir formas de colaboração futura em projetos de pesquisa - Discutir formas de colaboração futura em cursos académicos relacionados com "negócios de software e empreendedorismo" - Discutir com estudantes de pós-graduação de seus projetos de investigação - Preparar os aspectos organizacionais da International Conference on Software Business (ICSOB 2015), Braga, de 11 a 15 de março de 2014.

Rui Carlos Mendes Oliveira em Bruxelas na Bélgica

Participação no encontro "Concertation Meeting - E2 Software & Services, Cloud Computing | Towards an interoperable European Ecosystem of services" organizado pela EU no âmbito do projecto CoherentPaaS de 11 a 13 de março de 2014.

URL:http://www.cloudwatchhub.eu/concertation_meeting

Rui Carlos Mendes Oliveira em Atenas na Grécia

Participação no encontro "Future Internet Assembly" organizado pela EU no âmbito do projecto CoherentPaaS de 18 a 20 de março de 2014.

URL:<https://www.fi-athens.eu/>

Rui Carlos Mendes Oliveira em Gyeongju na Korea do Sul

Presidir à sessão Dependable and Adaptive Distributed System na conferência 29th ACM Symposium on Applied Computing e apresentação de poster com os resultados finais do projecto STRATUS na mesma conferência de 21 a 29 de março de 2014.

URL:<http://www.dedisis.org/sac14/>

José Francisco Creissac Freitas Campos em Palo Alto nos EUA

Participação no AAAI 2014 Spring Symposium Formal Verification and Modeling in Human-Machine Systems, apresentou artigo "Formal Verification of Safety-Critical User Interfaces: a space system case study" de 22 a 30 de março de 2014.

José Manuel Ferreira Machado em Kaunas na Lituânia

Participação numa reunião de trabalho, no âmbito do projecto PLUSTEX-Methodology for the Analysis of Good Practices - INTERREG IVC de 24 a 29 de março de 2014.

Manuel Bernardo Martins Barbosa em Seoul na Coreia do Sul e em Berlim na Alemanha

Participação na conferência SAC2014 (Gyeongju, Coreia do Sul) como Track Chair da Computer Security Track. Participação numa reunião técnica do projecto Europeu PRACTICE de 25 de março a 02 de abril de 2014.

Carlos Miguel Ferraz Baquero Moreno em Aarhus na Dinamarca

Participação na reunião de execução do projecto FP7 SyncFree de 25 a 28 de março de 2014.

José Orlando Roque Nascimento Pereira em Madrid e Barcelona na Espanha

Reunião do projeto LeanBigData na UPM e do projeto CoherentPaaS com Sparsity Technologies de 25 de março a 01 de abril de 2014.

Manuel Alcino Pereira Cunha em Atenas na Grécia

Apresentação do artigo "BenchmarX" no Third International Workshop on Bidirectional Transformations (BX'14) de 26 a 29 de março de 2014.

Jorge Gustavo Pereira Bastos Rocha em Mirandela

Formação "Programação Web" na Direção Regional de Agricultura e Pescas do Norte de 09 a 10 de março de 2014.



Nesta edição

Gestão do Departamento
Notícias de Imprensa
Participações em Eventos e
Reuniões Científicas
Projetos de I&D
Provas Académicas
Publicações

Campus de Gualtar
4710-057 Braga
Portugal
tel. +351 253604430
fax. +351 253604471
boletim@di.uminho.pt
<http://www.di.uminho.pt>

José Francisco Creissac Freitas Campos no Porto (FEUP)

Participação numa reunião de projecto no dia 20 de março de 2014.

Jorge Gustavo Pereira Bastos Rocha em Mirandela

Formação "Programação Web" na Direção Regional de Agricultura e Pescas do Norte de 23 a 24 de março de 2014.

Jorge Gustavo Pereira Bastos Rocha em Aveiro

Reunião de preparação da workshop da PT Inovação 2014 em 25 de março de 2014.

Alexandre Júlio Teixeira Santos em Lisboa

Com o objetivo de desenvolver atividades de consultoria científica e técnica ao Ministério da Administração Interna para supervisão do processo tecnológico da Eleição para o Parlamento Europeu em 27 de março de 2014.

>> Projetos de I&D

Protocolo de Cooperação We Do Consulting e Universidade do Minho

Celebração do Termo Adicional N.º2 ao Protocolo de Cooperação entre a We Do Consulting - Sistemas de Informação, S.A e a Universidade do Minho; Serviços de Investigação e Desenvolvimento no âmbito do projeto "RAID - Enterprise Platform"; Prazo de execução: 01/12/2013 a 31/12/2016; Responsável: Orlando Manuel Belo.

Celebração do Contrato de Prestação de Serviços entre a Portugal Telecom, Inovação, S.A. e a Universidade do Minho

Celebração do Contrato de Prestação de Serviços entre a Portugal Telecom, Inovação, S.A. e a Universidade do Minho; Serviços de Investigação e Desenvolvimento no âmbito do projeto "OSSaaS - Operations Support Systems as-a-Service"; Prazo de execução: 02/01/2014 a 30/06/2015; Responsável: Rui Carlos Oliveira.

>> Provas Académicas

Provas de Dissertação no Mestrado em Engenharia Informática, requeridas pelo lic. Samuel da Costa Rodrigues

2014.03.17 - Provas de Dissertação no Mestrado em Engenharia Informática, requeridas pelo licenciado Samuel da Costa Rodrigues. Título da Dissertação: "Estudo e Implementação de Interfaces Web em HTML5", Orientador da Dissertação: João Miguel Fernandes, Local: Anfiteatro A2, Departamento de Informática, Gualtar, Hora: 11H00.

Defesa da Tese de Doutoramento no Programa Doutoral em Engenharia Biomédica da Mestre Carla Susana Correia Pereira

2014.03.14 - Defesa da Tese de Doutoramento no Programa Doutoral em Engenharia Biomédica da Mestre Carla Susana Correia Pereira. Tema da Tese: "Diabetic retinopathy diagnosis through multi-agent approaches". Local: Sala de Atos da Escola de Engenharia ? Campus de Azurém ? Guimarães. Hora: 14:30 horas.

>> Publicações

Design and Evaluation of a Smart Library using the APEX Framework

T. Abade, T. Gomes, J.L. Silva and J.C. Campos. Design and Evaluation of a Smart Library using the APEX Framework. In HCI International 2014. Lecture Notes in Computer Science, Springer.

Towards a Framework for Adaptive Web Applications



Nesta edição

Gestão do Departamento
Notícias de Imprensa
Participações em Eventos e
Reuniões Científicas
Projetos de I&D
Provas Académicas
Publicações

Campus de Gualtar
4710-057 Braga
Portugal
tel. +351 253604430
fax. +351 253604471
boletim@di.uminho.pt
<http://www.di.uminho.pt>

I. Sampaio and J.C. Campos. Towards a Framework for Adaptive Web Applications. In HCI International 2014. Communications in Computer and Information Science, Springer.

Formal Verification of Safety-Critical User Interfaces: a space system case study

M. Sousa, J.C. Campos, M. Alves and M.D. Harrison. Formal Verification of Safety-Critical User Interfaces: a space system case study. In AAAI Spring Symposium Modeling in Human Machine Systems: Challenges for Formal Verification, 2014.

BenchmarX

Anthony Anjorin, Manuel Alcino Cunha, Holger Giese, Frank Hermann, Arend Rensink and Andy Schürr: BenchmarX. To appear in proceedings of the 3rd International Workshop on Bidirectional Transformations. 2014.