



Nesta edição

Despachos RT

Gestão do Departamento
Participações em Eventos e
Reuniões Científicas

Projetos de I&D

Publicações

Visitas

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

>> Despachos RT

Despacho RT-05/2014 de 31 janeiro

Despacho RT-05/2014 de 31 janeiro - Aprova as alterações do Regulamento de atribuição do Fundo Social de Emergência da Universidade do Minho.

>> Gestão do Departamento

Reunião do Conselho do Departamento de Informática

Reunião do Conselho do Departamento de Informática, em 22 de janeiro de 2014, 15:00, Sala de Reuniões, Departamento de Informática, Campus de Gualtar, Universidade do Minho.

Agenda:

Aprovação da ata da reunião anterior.

Informações.

Discussão e aprovação dos pedidos de licença sabática para 2014/2015.

Outros assuntos.

>> Participações em Eventos e Reuniões Científicas

Luís Manuel Dias Coelho Soares Barbosa, Leicester e Oxford, Reino Unido

Participação na reunião do IFIP 1.3 (em Leicester) Visita ao grupo de PRISM (em Oxford), de 2014-01-07 a 2014-01-13.

João Alexandre Baptista Vieira Saraiva, San Diego, USA

Apresentar o artigo Generating attribute grammar-based bidirectional transformations from rewrite-rules na ACM SIGPLAN 2014 Workshop on Partial Evaluation and Program Manipulation, a decorrer em San Diego, USA, de 17 a 26 de janeiro de 2014.

José Carlos Bacelar Ferreira J. Almeida, Madrid, Espanha

Visita ao IMDEA-Software para trabalhos no âmbito do projecto "Confiabilidade na Segurança da Informação", de 20 a 23 de janeiro de 2014.

Manuel Bernardo Martins Barbosa, Madrid, Espanha

Visita ao centro de investigação IMDEA para trabalhos de investigação em colaboração com o Doutor Gilles Barthe e o seu grupo na área da verificação formal de software criptográfico, de 20 a 23 de janeiro de 2014.

Paulo Jorge Freitas Oliveira Novais, Universidade de Castilha-La Mancha, Albacete, Espanha

Participação em provas de Doutoramento, com responsabilidades de Arguente externo, no Júri das Provas de Doutoramento de Juan Serrano Cuerda, na Universidade de Castilha-La Mancha, Albacete em Espanha, de 30 a 31 de janeiro de 2014.

Jorge Gustavo Pereira Bastos Rocha, Mirandela

Formação "Programação Web" na DRAPN em 08 de janeiro de 2014.

Alberto José Gonçalves Carvalho Proença, FCT/UNL (Caparica)

Com o objetivo de participar em reunião do Advisory Board do CoLab (programa de colaboração com U. Texas Austin) em 13 de janeiro de 2014.

João Alexandre Baptista Vieira Saraiva, Lisboa



Nesta edição

Despachos RT

Gestão do Departamento
Participações em Eventos e
Reuniões Científicas

Projetos de I&D

Publicações

Visitas

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

Com o objetivo de participar no júri de doutoramento do candidato André Santos no Departamento de Engenharia Informática Instituto Superior Técnico, em Lisboa em 15 de janeiro de 2014.

Luís Paulo Peixoto Santos, Vila Real

Com o objetivo de participar no júri de doutoramento em Informática de Tânia de Jesus Vilela Rocha, na Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro em 16 de janeiro de 2014.

José Francisco Creissac Freitas Campos, Porto (FEUP)

Com o objetivo de realização de uma reunião do projecto PBGT na FEUP em 16 de janeiro de 2014.

Jorge Gustavo Pereira Bastos Rocha, Lisboa

Com o objetivo de participar em trabalhos no IMT de preparação de reformulação dos exames de condução (para poderem ser assistidos por computador) em 16 de janeiro de 2014.

>> Projetos de I&D

GreenSSCM (nº38973) - Projeto em co-promoção com a empresa Visionspace Technologies, Lda.

Assinatura do Contrato de Concessão de Incentivos Financeiros no âmbito do Sistema de Incentivos à Investigação e Desenvolvimento Tecnológico relativo ao projeto GreenSSCM (nº38973) - Projeto em co-promoção com a empresa Visionspace Technologies, Lda. Período de desenvolvimento: 01-09-2013 a 30-06-2015 - Investigador responsável UM: João Alexandre Saraiva.

>> Publicações

Generating attribute grammar-based bidirectional transformations from rewrite-rules

Pedro Martins, João Paulo Fernandes, João Saraiva and Eric Van Wyk, Generating attribute grammar-based bidirectional transformations from rewrite-rules, ACM SIGPLAN 2014 Workshop on Partial Evaluation and Program Manipulation, ACM Press, 2014

>> Visitas

Escola Secundária Tomaz Pelayo, Santo Tirso.

22.01.2014, 14:40 - 11º ano letivo do Curso de 'Gestão e Programação de Sistemas Informáticos' da Escola Secundária Tomaz Pelayo, Santo Tirso.