



Nesta edição

Cesium
Despachos RT
Eventos
Gestão do Departamento
Notícias de Imprensa
Notícias do DI
Participações em Eventos e Reuniões Científicas
Prémios
Projetos de I&D
Provas Académicas
Visitas

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

>> Cesium

SEI - Semana da Engenharia Informática

Na semana de 6 a 13 de Fevereiro realizou-se mais uma edição da SEI - Semana da Engenharia Informática, uma semana organizada por alunos e para alunos, gratuita e totalmente dedicada a apresentar e aprofundar temas de destaque no panorama atual da informática.

Workshop sobre Git

O Cesium - Centro Estudantes Informática, UMinho promoveu um workshop de introdução a Git. Esta sessão foi orientada pelo Francisco Neves no Auditório 2 do Departamento De Informática - Universidade Do Minho.

Workshop Introdução ao Adobe Photoshop.

O Cesium - Centro Estudantes Informática, UMinho promoveu um workshop de Introdução ao Adobe Photoshop no Auditório 2 do Departamento De Informática - Universidade Do Minho.

Workshop sobre Xamarin

O Cesium - Centro Estudantes Informática, UMinho promoveu um workshop sobre Xamarin no dia 02 de maio de 2016 e no Auditório 2 do Departamento De Informática - Universidade Do Minho.

>> Despachos RT

Despacho RT-29/2016 - Delegação de competências no Presidente da EENG.

Despacho RT-29/2016 - Delegação de competências no Presidente da EENG ? Professor Doutor João Luís Marques Pereira Monteiro.

>> Eventos

JOIN2016 - Jornadas de Informática da Universidade do Minho



Nos dias 13, 14 e 15 de Junho de 2016 decorreu mais uma edição das JOIN-Jornadas de Informática da Universidade do Minho, um evento anual que visa promover a interação entre os alunos dos cursos de três ciclos de estudos desta universidade com uma forte componente de informática e o meio empresarial, regional ou nacional, que tem sido a sua maior força empregadora. Este ano, os temas abordados foram conceitos e tecnologias avançadas sobre Intelligent Cloud, Computer Security e MedTech e contou com oradores de elevada qualidade.

Dia Aberto ao Conhecimento - Visita do IAPMEI e de empresários ao DI

O Departamento de Informática recebeu no dia 29 de junho de 2016, no A1, o IAPMEI - Agência para a Competitividade e Inovação, I.P. para o Dia Aberto ao Conhecimento. O IAPMEI fez-se acompanhar por 23 empresas e 1 instituição para conhecer o Departamento e o conhecimento que aqui é gerado para as empresas, os projetos e os interfaces existentes.

MERSTel 2016 Workshop:





Nesta edição

Cesium
Despachos RT
Eventos
Gestão do Departamento
Notícias de Imprensa
Notícias do DI
Participações em Eventos e
Reuniões Científicas
Prémios
Projetos de I&D
Provas Académicas
Visitas

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

Invited Talk: Prof. Riri Fitri Sari, Department of Electrical Engineering, University of Indonesia

DI - Anf. A2 - Friday, February 5th 2016, 15h00

Abstract: This talk presents the development of the Internet of Things (IoT) with the use of sensors and devices and their implementation for the Intelligent Transportation System (ITS). The development of the Intelligent Transport System, Vehicular Network, and the supporting communication technologies will be elaborated. The theme of people as sensors and mining social media for meaningful information will be elaborated for the topic of Intelligent Transport System. We will also discuss some applications that take an open data approach to traffic and navigation.

InfoBlender Seminar: Pattern Based Software Development.

Title: Pattern Based Software Development.
Speaker: Rui Couto.
Date&Venue: June, 29, Braga, INESC TEC's Pole.
Coffee session: 1.30 pm to 2.00 pm (Lounge, 4th floor of DI, Building 07)
Talk session: 2.00 pm to 2.30 pm (Auditorium A2, 1st floor).

InfoBlender Seminar: Toward dependable interactive systems: dealing with system faults at development and run time by Camille Fayollas

Title: Toward dependable interactive systems: dealing with system faults at development and run time.
Speaker: Camille Fayollas, Université de Toulouse, France
Date&Location: Wednesday, January 6, 2016, at DI, Gualtar campus, Braga.
Coffee session: 13h30 -14h00, Sala de Estar, 4th Floor.
Talk session: 14h00 -14h45, Auditório 2, first Floor.

InfoBlender Seminar: Typed Connector Families by José Proença

Title: Typed Connector Families.
Speaker: José Proença, HASLab/INESC TEC and University of Minho.
Date&Location: Wednesday, January 13, 2016, at DI, Gualtar campus, Braga.
Coffee session: 13h30 -14h00, Sala de Estar, 4th Floor.
Talk session: 14h00 -14h45, Auditório 2, first Floor.

HASLab InfoBlender Seminar: Formal Analysis and Verification of Database Query Languages.

Speaker: Dr. Raju Halder, HASLab/INESC TEC & University of Minho.
Date&Location: Wednesday, February 3, 2016, at DI, Gualtar campus, Braga.
Coffee session: 13h30 -14h00, Sala de Estar, 4th Floor.
Talk session: 14h00 -15h00, Sala de Estar, 4th Floor.

InfoBlender Seminar: A Layered Architecture for Tracing Distributed Systems by Prof. Rodrigo Fonseca, Brown University, USA

Title: A Layered Architecture for Tracing Distributed Systems.
Speaker: Prof. Rodrigo Fonseca, Brown University, USA.
Date: Friday, January 22, 2016, at DI, Gualtar campus, Braga.

InfoBlender Seminar: Formal Analysis and Verification of Database Query Languages by Dr. Raju Halder

Title: Formal Analysis and Verification of Database Query Languages.
Speaker: Dr. Raju Halder, HASLab/INESC TEC & University of Minho.
Date: Wednesday, February 3, 2016, at DI, Gualtar campus, Braga.

InfoBlender Seminar: Title: Towards a Linear Algebra Semantics for SQL. Speaker: Prof. José Nuno Oliveira

Title: Towards a Linear Algebra Semantics for SQL.
Speaker: Prof. José Nuno Oliveira, HASLab/INESC TEC & University of Minho.
Date: Wednesday, February 17, 2016, at DI, Gualtar campus, Braga.



Nesta edição

Cesium
Despachos RT
Eventos
Gestão do Departamento
Notícias de Imprensa
Notícias do DI
Participações em Eventos e
Reuniões Científicas
Prémios
Projetos de I&D
Provas Académicas
Visitas

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

InfoBlender Seminar: Suggested Read: A Personal View of Average-Case Complexity by Bernardo Portela-HASLab/INESC TEC & University of Minho.

Title: Suggested Read: A Personal View of Average-Case Complexity.
Speaker: Bernardo Portela, HASLab/INESC TEC & University of Minho.
Date: Wednesday, March 9, 2016, at DI, Gualtar campus, Braga.

InfoBlender Seminar: Formalizing Single-assignment Program Verification: an Adaptation-complete Approach by Cláudio B. Lourenço.

Title: Formalizing Single-assignment Program Verification: an Adaptation-complete Approach.
Speaker: Cláudio B. Lourenço, HASLab/INESC TEC & University of Minho.
Date: Wednesday, March 30, 2016, at DI, Gualtar campus, Braga.

InfoBlender Seminar: Frontiers of Big and Open Linked Data by Prof. Marijn Janssen, Delft University of Technology, The Netherlands.

Title: Frontiers of Big and Open Linked Data.
Speaker: Prof. Marijn Janssen, Delft University of Technology, The Netherlands.
Date: Wednesday, May 11, 2016, at DI, Gualtar campus, Braga.

InfoBlender Seminar: Verifiable side-channel security of cryptographic implementations: constant-time MEE-CBC by Manuel Barbosa.

Title: Verifiable side-channel security of cryptographic implementations: constant-time MEE-CBC.
Speaker: Prof. Manuel Barbosa, HASLab/INESC TEC & UMinho, and DCC-FCUP.
Date: Wednesday, May 25, 2016, at DI, Gualtar campus, Braga.

>> Gestão do Departamento

Reunião de Conselho de Departamento

Reunião de Conselho de Departamento
Data: 21/Janeiro/2016

1. Informações.
2. Relatório de atividades do departamento de 2015.
3. Apresentação e aprovação dos pedidos de licença sabática para o ano letivo de 2016-2017.
4. Outros assuntos.

Reunião do Conselho de Departamento Restrita a Professores Catedráticos

Reunião do Conselho de Departamento Restrita a Professores Catedráticos
Data: 3/Abril/2016 - 14:00 horas

1. Exposição do Prof. João Miguel Fernandes sobre a regularização (e consequente alteração) da coordenação das unidades curriculares afetas ao Departamento de Informática.

Reunião da Comissão Diretiva do DI.

Reunião da Comissão Diretiva do DI
Data: 12/Maio/2016 - 10:00

1. Aprovação da ata da reunião anterior.
2. Informações.
3. Análise e aprovação do serviço docente para 2016/2017.
4. Outros assuntos.

>> Notícias de Imprensa



Nesta edição

Cesium
Despachos RT
Eventos
Gestão do Departamento
Notícias de Imprensa
Notícias do DI
Participações em Eventos e Reuniões Científicas
Prémios
Projetos de I&D
Provas Académicas
Visitas

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

Empresas Recrutam todos os Informáticos Saídos da Universidade do Minho (Jornal de Negócios)

"Todos os cerca de 150 alunos finalistas e recém-licenciados da Universidade do Minho na área da informática e Ciências de Computação vão ser disputados, na próxima semana, por mais de vinte empresas portuguesas e multinacionais. Na Universidade do Minho, os cursos na área da Informática e Ciências de Computação têm uma taxa de empregabilidade de 100%.

"Felizmente, não temos alunos que cheguem para os pedidos de emprego que temos recebido. A oferta formativa das licenciaturas e dos mestrados em Engenharia Informática e em Ciências da Computação regista uma situação de pleno emprego", realçam os professores António Sousa e Vítor Fonte, do Departamento de Informática."

in Jornal de Negócios, 09 de junho de 2016.

URL:http://www.jornaldenegocios.pt/facebook_instant_articles/detalhe/empresas_recrutam_todos_os_informaticos_saidos_da_universidade_do_minho.html

Criada plataforma na Internet para esclarecer dúvidas de doentes oncológicos (Jornal Público)



IPO-Porto e investigadores do Instituto Politécnico do Cávado e do Ave (IPCA), da Universidade do Minho e do INESC TEC anunciaram nesta quinta-feira a criação de um portal na Internet para troca de informações e experiências entre doentes oncológicos.

URL:<https://www.publico.pt/sociedade/noticia/criada-plataforma-na-internet-para-esclarecer-duvidas-de-doentes-oncologicos-1720984>

Novo portal facilita troca de informações entre doentes (Jornal Diário de Notícias)



"FalarSobreCancro.org, que tem como principal parceiro o IPO do Porto, tem neste momento mais de 400 utentes registados. O novo portal "FalarSobreCancro.org" tem vindo a ser apresentado a todos os doentes do Instituto Português de Oncologia do Porto - principal parceiro do projeto - e conta, de momento, com cerca de 400 membros registados que partilham conteúdos informativos através de artigos e comentários.

De acordo com Rui Oliveira, administrador do INESC TEC e docente da Universidade do Minho que, com Nuno Martins, docente do IPCA, é responsável pelo desenvolvimento do projeto, esta plataforma web é pública, livre e gratuita e pretende ser "um meio privilegiado de interação da comunidade oncológica", nomeadamente doentes, familiares, amigos, profissionais de saúde, investigadores e voluntários.

em, Jornal Diário de Notícias, 21.01.2016

URL:<http://www.dn.pt/sociedade/interior/novo-portal-facilita-troca-de-informacoes-entre-doentes-4991769.html>

Alunos da UMinho apresentam projectos a empresários da região

Os alunos de Engenharia da Universidade do Minho apresentam hoje, no GNRation vários projectos de software (programação informática) a vários especialistas e empresários.

O evento é apoiado pela StartupBraga e incide em oito produtos de software criados na unidade curricular de Projeto, em permanente contacto com as empresas e os clientes finais. Com esta apresentação, os alunos visam a inserção no mundo do trabalho.

URL:<http://www.correiodominho.com/noticias.php?id=92475>

>> Notícias do DI

Carlos Baquero, researcher at HASLab/INESC TEC published in the specialised magazine Communications of the ACM.

Carlos Baquero, researcher at HASLab/INESC TEC and professor at University of Minho, is the first HASLab researcher to have an article published in the specialised magazine Communications of the ACM.

Alunos do Departamento de Informática da Escola de Engenharia da Universidade do Minho apresentaram projetos no GNRation.

Alunos do Departamento de Informática da Escola de Engenharia da Universidade do Minho apresentaram no GNRation vários projetos de 'software' a vários



Nesta edição

Cesium
Despachos RT
Eventos
Gestão do Departamento
Notícias de Imprensa
Notícias do DI
Participações em Eventos e Reuniões Científicas
Prémios
Projetos de I&D
Provas Académicas
Visitas

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

especialistas e empresários, com apoio da StartupBraga. São oito produtos de ?software? criados na unidade curricular de Projeto, em permanente contacto com as empresas e os clientes finais: Physer, MedQI, Guestool, Sportgest, SEBIS, Rentind, Weplim e SMYC.

>> Participações em Eventos e Reuniões Científicas

Alexandre Júlio Teixeira Santos em Oeiras, Lisboa-PORTUGAL

Acompanhamento e Auditoria do processo Eleições Presidenciais 2016 de 24-01-2016 a 25-01-2016

José Carlos Ferreira Maia Neves em Ho Chi Min, Dubai, Londres (Vietnam, EA, UK)-VIETNAM

Apresentação de artigo na ICISA's 7th International Conference on Information Science and Applications (15 a 18, Ho Chi Minh City, Vietnam). Apresentação de artigo na International Cardiology & Cardiovascular Medicine Summit-2016 (18 a 20, Dubai). Divulgação e entrevistas a potenciais candidatos ao PDEBIOM no Imperial College, Queen Mary, University College London e King's College (Londres) de 11-02-2016 a 24-02-2016

José Carlos Ferreira Maia Neves em Recife-BRASIL

Apresentação do artigo Antiphospholipid Syndrome Risk Evaluation na WorldCist16 - 4th World Conference on Information Systems and Technologies, Recife, Brasil, de 19-03-2016 a 26-03-2016

Paulo Jorge Freitas Oliveira Novais em Sevilha-ESPANHA

Apresentação do artigo Assessing Interpersonal Trust in an Ambient Intelligence Negotiation System na ISAMI2016 - 7th International Conference on Ambient Intelligence, 01 a 03.06.2016 e de 31-05-2016 a 03-06-2016

Paulo Sérgio Soares Almeida em Belgrado-SERVIA

Apresentação de palestra Reliability in Digital Art, no âmbito da exposição Art & Science, organizada pelo Center for the Promotion of Science (membro do European Digital Art and Science Network) de 05-04-2016 a 10-04-2016

PAULA CORREIA TAVARES em Roma-ITALIA

Apresentação do artigo Computer-Supported Techniques to Increase Students Engagement in Programming na CSEDU2016 - 8th International Conference on Computer Supported Education, Roma de 21-04-2016 a 24-04-2016

César Analide Freitas Silva Costa Rodrigues em Recife-BRASIL

Apresentação do artigo Data mining in academic databases to detect Student Behaviors related to School Dropout and Disapproval na WorldCist16 - 4th World Conference on Information Systems and Technologies, Recife, Brasil de 19-03-2016 a 26-03-2016

TIAGO JOSÉ MARTINS OLIVEIRA em Sevilha-ESPANHA

Apresentação do artigo Developing an Individualized Survival Prediction Model for Colon Cancer na ISAMI2016 - 7th International Conference on Ambient Intelligence, 01 a 03.06.2016 de 31-05-2016 a 03-06-2016

JOÃO RICARDO MARTINS RAMOS em Sevilha-ESPANHA

Apresentação do artigo Orientation System based on Speculative Computation and Trajectory Mining na PAAMS2016 - 14th International Conference on Practical Applications of Agents and Multi-Agent Systems de 31-05-2016 a 03-06-2016

DAVIDE RUA CARNEIRO em Sevilha-ESPANHA

Apresentação do artigo Providing Wellness Services using Real Time Analytics na ISAMI2016 - 7th International Conference on Ambient Intelligence de 31-05-2016 a 03-06-2016

RUI ALEXANDRE AFONSO PEREIRA em Pisa-ITALIA



Nesta edição

Cesium
Despachos RT
Eventos
Gestão do Departamento
Notícias de Imprensa
Notícias do DI
Participações em Eventos e Reuniões Científicas
Prémios
Projetos de I&D
Provas Académicas
Visitas

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

Apresentação do artigo User-Friendly Spreadsheet Querying: An Empirical Study na SAC2016 - 31st ACM Symposium on Applied Computing, Pisa de,02-04-2016 a 07-04-2016

José Carlos Ferreira Maia Neves em Bali-INDONÉSIA

Apresentação do artigo Waiting Time Screening in Diagnostic Medical Imaging - a Casebased View na DMBD2016 - International Conference on Data Mining and Big Data, Bali de 23-06-2016 a 02-07-2016

Ricardo Giuliani Martini em Recife-BRASIL

Apresentação dos artigos A Reduced CRM-Compatible Form Ontology for the virtual Emigration Museum e OntoMP, an Ontology to build The Museum of the Person na WorldCist16 - 4th World Conference on Information Systems and Technologies, Recife (Brasil) de 20-03-2016 a 26-03-2016

José Manuel Ferreira Machado em Recife-BRASIL

Apresentação dos artigos Optimization techniques to detect early ventilation extubation in Intensive Care Units e Optimization techniques to detect early ventilation extubation in Intensive Care Units na WorldCist16 - 4th World Conference on Information Systems and Technologies e organizador do Workshop on Healthcare Information Systems Interoperability, Security and Efficiency (HISISE). Recife, Brasil de 18-03-2016 a 26-03-2016

António Carlos Silva Abelha em Recife-BRASIL

Apresentação dos artigos Pervasive Patient Timeline for Intensive Care Units e Predicting Triage Waiting Time in Maternity Emergency Care by means of Data Mining na WorldCist16 - 4th World Conference on Information Systems and Technologies e organizador do Workshop on Healthcare Information Systems Interoperability, Security and Efficiency (HISISE). Recife, Brasil de 18-03-2016 a 26-03-2016

Rui Carlos Mendes Oliveira em Aveiro-PORTUGAL

Apresentação dos resultados do projeto OSSaaS à PT Inovação de 29-01-2016 a 29-01-2016

Alexandre Júlio Teixeira Santos em Oeiras-PORTUGAL

Auditoria a Testes PR16, no SEF (Oeiras) / Ministério da Administração Interna, processo de Acompanhamento e Auditoria do processo Eleições Presidenciais 2016 de 21-01-2016 a 21-01-2016

José Carlos Ferreira Maia Neves em Évora-PORTUGAL

Deslocação a convite da Universidade de Évora com o objetivo de promover o Programa Doutoral em Engenharia Biomédica juntos dos alunos da Universidade de Évora de 03-03-2016 a 06-03-2016

Paulo Jorge Freitas Oliveira Novais em Lisboa-PORTUGAL

Deslocação à IBM no âmbito do UMINHO-EGOV de 11-03-2016 a 11-03-2016

António Pedro Sarmento Coelho Carneiro Aragão em Vila Verde-PORTUGAL

Deslocação ao Tribunal de Vila Verde no âmbito do processo 21/10.5GCWV de 08-01-2016 a 08-01-2016

José Carlos Ferreira Maia Neves em Dubai, Abu-Dhabi-EMIRADOS ARABES UNIDOS

Efetuar entrevistas a alunos de diversas universidades com vista ao seu ingresso no PDEBIOM, dando assim continuidade às recomendações da ACEF/1314/01717 - Relatório Preliminar da CAE de 14-01-2016 a 30-01-2016

Luís Nuno Sousa Martinho Barbosa em Bogotá-COLOMBIA

Efetuar trabalho de investigação no âmbito do projeto GCIO-CO de 20-02-2016 a 28-02-2016



Nesta edição

Cesium
Despachos RT
Eventos
Gestão do Departamento
Notícias de Imprensa
Notícias do DI
Participações em Eventos e Reuniões Científicas
Prémios
Projetos de I&D
Provas Académicas
Visitas

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

Paulo Jorge Freitas Oliveira Novais em Luanda-ANGOLA

Lecionação da unidade curricular de Projecto em Engenharia Informática e da preparação de Dissertação no Instituto Superior Técnico Militar de Angola, ao abrigo de protocolo com a Universidade do Minho de 09-01-2016 a 23-01-2016

Luís Manuel Dias Coelho Soares Barbosa em Bogotá (Colômbia) e Fortaleza (Brasil)-COLOMBIA

Missão em Bogotá: trabalho de investigação no âmbito o projecto GCI0-CO (20 a 27.02.2016). Missão em Fortaleza: participação em júri de doutoramento e coordenação de seminário de investigação na UFC (28.02 a 03.03.2016) de 20-02-2016 a 03-03-2016

KARL MICHAEL GÖSCHKA em Braga-PORTUGAL

O Doutor Karl Michael Göschka (Associate Professor, Distributed Systems Group, Institute of Information Systems at Vienna University of Technology) vai deslocar-se a Braga para participar nas provas de doutoramento em Informática (MAP-i) requeridas por Filipe Campos de 05-05-2016 a 10-05-2016

CSABA SZABO em Braga-PORTUGAL

O Professor Csaba Szabo, da Universidade de Kosice (Eslováquia), vai deslocar-se à Universidade do Minho, para participar em reuniões de trabalho no âmbito do projeto bilateral Portugal/Eslováquia de 15-05-2016 a 19-05-2016

Paulo Jorge Freitas Oliveira Novais em Seoul-COREIA DO SUL

Participação como investigador e orador, na ChungAng University, em diversos scientific meetings e small workshops com investigadores da referida universidade de 25-01-2016 a 31-01-2016

Cristiana Esteves Araújo em Gran Canária-ESPANHA

Participação e apresentação de artigo na CISTI2016 - 11ª Conferencia Ibérica de Sistemas y Tecnologias de Información de 13-06-2016 a 20-06-2016

Orlando Manuel Oliveira Belo em Coimbra-PORTUGAL

Participação e arguência nas provas de doutoramento de Pedro Miguel de Oliveira Martins com a defesa da tese Elastic ETL+Q for any data-warehouse using time bounds de 01-02-2016 a 01-02-2016

Rui Carlos Mendes Oliveira em Coimbra-PORTUGAL

Participação em provas de doutoramento do Programa de Doutoramento em Ciências e Tecnologias da Informação de Ivano Irrera na Universidade de Coimbra. (Título: Fault Injection for Online Failure Prediction Assessment and Improvement) de 11-01-2016 a 11-01-2016

Luís Manuel Dias Coelho Soares Barbosa em Aveiro-PORTUGAL

Participação em representação da Comissão Científica do MAP-i em júri de pre-tese do programa e reunião para ultimção do relatório de execução do MAP-i 2013/14 e 2014/15 (dia 23) Participação em reunião da Comissão Científica do MAP-i (dia 24) de 23-03-2016 a 24-03-2016

Alberto José Gonçalves Carvalho Proença em Porto-PORTUGAL

Participação em reunião do Advisory Board do Programa UTA (sou membro em representação da UM) na FEUP de 12-01-2016 a 12-01-2016

Paulo Jorge Freitas Oliveira Novais em Londres-REINO UNIDO

Participação na AI Summit (<http://theaisummit.com/london/>) de 04-05-2016 a 06-05-2016

Luís Paulo Peixoto Santos em Lisboa-PORTUGAL

Participação na conferência Eurographics?2016 (apresentação do artigo Two-Level Adaptive Sampling for Illumination Integrals using Bayesian Monte Carlo; co-chair de artigos curtos, membro da Comissão organizadora e moderador de duas sessões do programa científico) de 08-05-2016 a 13-05-2016



Nesta edição

Cesium
Despachos RT
Eventos
Gestão do Departamento
Notícias de Imprensa
Notícias do DI
Participações em Eventos e Reuniões Científicas
Prémios
Projetos de I&D
Provas Académicas
Visitas

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

Rui Carlos Mendes Oliveira em New Orleans-ESTADOS UNIDOS

Participação na conferência/exposição Collision /<https://collisionconf.co> de 23-04-2016 a 30-04-2016

José Orlando Roque Nascimento Pereira em San Diego-ESTADOS UNIDOS

Participação na conferência/exposição Enterprise Data World 2016 de 17-04-2016 a 22-04-2016

Luís Manuel Dias Coelho Soares Barbosa em Aveiro-PORTUGAL

Participação na reunião de comissão executiva do MAP-i , na Universidade de Aveiro, para preparação do 2 semestre de 02-02-2016 a 02-02-2016

Luís Manuel Dias Coelho Soares Barbosa em Aveiro-PORTUGAL

Participação na reunião de comissão executiva do MAP-i , na Universidade de Aveiro, para preparação do 2 semestre de 26-01-2016 a 26-01-2016

Francisco Coelho Soares Moura em Lisboa-PORTUGAL

Participação na reunião de encerramento do processo de acompanhamento das eleições presidenciais 2016 de 04-02-2016 a 04-02-2016

Alexandre Júlio Teixeira Santos em Lisboa-PORTUGAL

Participação na reunião do júri do Concurso para Professor Auxiliar para Cloud Computing no ISCTE de 04-05-2016 a 04-05-2016

Alexandre Júlio Teixeira Santos em Lisboa-PORTUGAL

Participação na reunião do Júri do Concurso Professor Auxiliar na área disciplinar de Ciências e Tecnologias da Programação, ISCTE de 09-05-2016 a 09-05-2016

Luís Manuel Dias Coelho Soares Barbosa em Reykjavík-ISLÂNDIA

Participação na workshop Formal Methods for Cloud Computing com a apresentação do artigo An enhanced model for stochastic coordination de 28-05-2016 a 05-06-2016

Carlos Miguel Ferraz Baquero Moreno em Londres-REINO UNIDO

Participação no EuroSys2015-Workshop on Principles and Practice of Consistency for Distributed Data onde é apresentado o artigo Eventually Consistent Register Revisited de 17-04-2016 a 20-04-2016

Alberto José Gonçalves Carvalho Proença em Aveiro-PORTUGAL

Participação no Workshop Emerging Technologies Promoting Collaborations - UT Austinna Universidade de Aveiro de 24-02-2016 a 24-02-2016

Luís Manuel Dias Coelho Soares Barbosa em Munique-ALEMANHA

Participação numa reunião para preparação de candidatura ITN (H2020) na Technische Universität München, Munique de 06-01-2016 a 08-01-2016

Jorge Gustavo Pereira Bastos Rocha em Roma-ITALIA

Participar como Program chair da Conferência GISTAM 2016 de 25-04-2016 a 29-04-2016

Jorge Gustavo Pereira Bastos Rocha em Roma-ITALIA

Participar como Program chair da Conferência GISTAM 2016 de 25-04-2016 a 29-04-2016

Jorge Gustavo Pereira Bastos Rocha em Lisboa-PORTUGAL



Nesta edição

Cesium
Despachos RT
Eventos
Gestão do Departamento
Notícias de Imprensa
Notícias do DI
Participações em Eventos e Reuniões Científicas
Prémios
Projetos de I&D
Provas Académicas
Visitas

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

Participar em júri das provas Desenvolvimento de uma solução WebSIG OpenSource, orientada por mim, na NOVA IMS/Univ. Nova; e participar como arguente das provas LiveTeams: Gestão de Emergência online adaptativa pelo contexto no DI/FCT/Univ. Nova de 08-04-2016 a 08-04-2016

Paulo Jorge Freitas Oliveira Novais em Vila Real-PORTUGAL

Participar em júri de doutoramento de Tiago Manuel Campelos Ferreira Pinto na UTAD de 10-02-2016 a 10-02-2016

Paulo Sérgio Soares Almeida em Londres-REINO UNIDO

Participação no Workshop on Principles and Practice of Consistency for Distributed Data integrado no EuroSys 2016, para apresentação do artigo The problem with embedded CRDT counters and a solution de 17-04-2016 a 20-04-2016

Paulo Jorge Freitas Oliveira Novais em Madrid-ESPANHA

Participar em Júri de PhD de Miguel Coronado na Universidad Politécnica de Madrid de 05-02-2016 a 07-02-2016

Joaquim Melo Henriques Macedo em Coimbra-PORTUGAL

Participar em júri de provas de doutoramento do Programa de Doutoramento em Ciências e Tecnologias da Informação requeridas por Olga Marina Freitas Craveiro na Universidade de Coimbra de 06-04-2016 a 06-04-2016

Rui Manuel Ribeiro Castro Mendes em Coimbra-PORTUGAL

Participar em provas de doutoramento do Programa de Doutoramento em Ciências e Tecnologias da Informação de Nuno António Marques Lourenço na Universidade de Coimbra de 02-03-2016 a 02-03-2016

Luís Paulo Peixoto Santos em Porto-PORTUGAL

Participar em provas de doutoramento em Informática requeridas por Hamid Arabnejad na FEUP de 29-04-2016 a 29-04-2016

Luís Manuel Dias Coelho Soares Barbosa em Lisboa-PORTUGAL

Participar em reunião com a Ministra da Reforma Administrativa, no dia 4 (14:30), para apresentação do projecto UNU-EGOV e participar na reunião de trabalho na PT (na manhã do dia 05) e na FLAD, às 19:00, para negociação da atribuição ao projecto de uma cátedra convidada suportada por essas instituições de 04-02-2016 a 05-02-2016

Luís Manuel Dias Coelho Soares Barbosa em Aveiro-PORTUGAL

Participar em reunião da CC do MAPi na Universidade de Aveiro de 08-04-2016 a 08-04-2016

Alexandre Júlio Teixeira Santos em Porto-PORTUGAL

Participar em reunião da CC do Programa Doutoral MAP-Tele de 19-01-2016 a 19-01-2016

Luís Manuel Dias Coelho Soares Barbosa em Aveiro-PORTUGAL

Participar em reunião da Comissão Científica do MAPi de 15-04-2016 a 15-04-2016

João Marco Cardoso Silva em Vigo-ESPANHA

Participar em reunião de trabalho com docentes da Universidade de Vigo (Departamento de Engenharia Telemática, na área de investigação em Ontologias, no âmbito do projeto de mestrado, em Ontologias para a Monitorização de Redes, do aluno Ricardo Emanuel de 15-03-2016 a 15-03-2016

Maria Solange Pires Ferreira Rito Lima em Vigo-ESPANHA

Participar em reunião de trabalho com docentes da Universidade de Vigo (Departamento de Engenharia Telemática, na área de investigação em Ontologias,



Nesta edição

Cesium
Despachos RT
Eventos
Gestão do Departamento
Notícias de Imprensa
Notícias do DI
Participações em Eventos e Reuniões Científicas
Prémios
Projetos de I&D
Provas Académicas
Visitas

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

no âmbito do projeto de mestrado, em Ontologias para a Monitorização de Redes, do aluno Ricardo Emanuel de 15-03-2016 a 15-03-2016

Paulo Manuel Martins Carvalho em Vigo-ESPANHA

Participar em reunião de trabalho com docentes da Universidade de Vigo (Departamento de Engenharia Telemática, na área de investigação em Ontologias, no âmbito do projeto de mestrado, em Ontologias para a Monitorização de Redes, do aluno Ricardo Emanuel de 15-03-2016 a 15-03-2016

Orlando Manuel Oliveira Belo em Lisboa-PORTUGAL

Participar em reunião do júri para concurso de Professor Auxiliar no domínio dos Sistemas de Informação no ISCTE de 26-01-2016 a 26-01-2016

Luís Manuel Dias Coelho Soares Barbosa em Lisboa-PORTUGAL

Participar em reunião na FCT sobre o relatório anual do MAP-i de 13-05-2016 a 13-05-2016

Carlos Miguel Ferraz Baquero Moreno em Lisboa-PORTUGAL

Participar em reuniões de trabalho com o Prof. Nuno Preguiça, na UNL, para preparação de uma submissão sobre suporte à coerência eventual de 03-02-2016 a 05-02-2016

José Nuno Fonseca Oliveira em Porto-PORTUGAL

Participar, na qualidade de arguente, as provas do Programa Doutoral em Ciência de Computadores, requeridas por Ivone Amorim, na FCUP de 18-05-2016 a 18-05-2016

#REF! em Porto-PORTUGAL

Participar nas provas de doutoramento em Telecomunicações requeridas por Mohammad Nozari Zarmehri na FEUP de 24-05-2016 a 24-05-2016

Alexandre Júlio Teixeira Santos em Coimbra-PORTUGAL

Participar no Júri do Programa de Doutoramento em Ciências e Tecnologias da Informação, de José Manuel Meireles Marinho (1ª reunião e Provas) na Universidade de Coimbra de 11-02-2016 a 11-02-2016

Manuel Alcino Pereira Cunha em Lisboa-PORTUGAL

Participar numa reunião da acção COST IC1405 sobre Reversible Computation, da qual sou delegado nacional de 23-02-2016 a 28-02-2016

Luís Paulo Peixoto Santos em Bogotá-COLOMBIA

Realização de grupos focais com funcionários colombianos no âmbito da actividade A7 do projecto GCIO.CO de 20-02-2016 a 28-02-2016

Rui Carlos Mendes Oliveira em Amesterdão-HOLANDA

Representação do governo português no evento organizado pela presidência da CE: Quantum Europe 2016 de 16-05-2016 a 18-05-2016

Rui Carlos Mendes Oliveira em Amesterdão-HOLANDA

Representação do governo português no evento organizado pela presidência da CE: Quantum Europe 2016 de 16-05-2016 a 18-05-2016

Orlando Manuel Oliveira Belo em Lisboa-PORTUGAL

Reunião de trabalho no âmbito do processo do concurso para um posto de Professor Auxiliar no ISCTE-IUL de 11-02-2016 a 11-02-2016

Luís Manuel Dias Coelho Soares Barbosa em Eindhoven-HOLANDA



Nesta edição

Cesium
Despachos RT
Eventos
Gestão do Departamento
Notícias de Imprensa
Notícias do DI
Participações em Eventos e Reuniões Científicas
Prémios
Projetos de I&D
Provas Académicas
Visitas

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

Reunião do IFIP WG 1.3 e participação na CMCS (Workshop in Coalgebraic Methods in Computer Science) de 30-03-2016 a 04-04-2016

Alexandre Júlio Teixeira Santos em Lisboa-PORTUGAL

Reuniões no Ministério da Administração Interna (Lisboa), processo de Acompanhamento e Auditoria do processo Eleições Presidenciais 2016 de 18-01-2016 a 18-01-2016

Luís Manuel Dias Coelho Soares Barbosa em Londres e Oxford-REINO UNIDO

Trabalho de investigação, elaboração de candidatura a projecto europeu e realização de seminários na University College London e na Universidade de Oxford de 15-06-2016 a 28-06-2016

Paulo Jorge Freitas Oliveira Novais em Valência-ESPANHA

Visita a Valencia University of Technology ao grupo do Vicente Julián Inglada. Reuniões para preparação de projectos Europeus e finalização da escrita de artigo científico de 25-05-2016 a 27-05-2016

José Carlos Ferreira Maia Neves em Bali na INDONÉSIA

Apresentação do artigo "Waiting Time Screening in Diagnostic Medical Imaging - a Casebased View" na "DMBD'2016 - International Conference on Data Mining and Big Data", Bali, 25 a 30.06.2016 de 6/23/2016 a 7/2/2016.

Cristiana Esteves Araújo em Gran Canária na ESPANHA

Participação e apresentação de artigo na "CISTI'2016 - 11ª Conferencia Ibérica de Sistemas y Tecnologías de Información" de 6/13/2016 a 6/20/2016.

Luís Manuel Dias Coelho Soares Barbosa em Londres e Oxford no REINO UNIDO

Trabalho de investigação, elaboração de candidatura a projecto europeu e realização de seminários na University College London e na Universidade de Oxford de 6/15/2016 a 6/28/2016.

RENATO JORGE ARAÚJO NEVES em Londres no REINO UNIDO

Visita à UCL (University College London), para trabalhar no doutoramento com uma Professora dessa Universidade de 6/19/2016 a 7/19/2016.

Rui Carlos Mendes Oliveira em Heraklion na GRÉCIA

Participar na conferência "IFIP DAIS 2016" e presidir à reunião do seu Steering Committee de 6/5/2016 a 6/8/2016.

Carlos Miguel Ferraz Baquero Moreno em Berlim na ALEMANHA

Apresentação de palestra convidada no congresso industrial Berlin Buzzwords, com o título "Causality is simple" de 6/5/2016 a 6/7/2016.

Paulo Jorge Freitas Oliveira Novais em Salamanca na ESPANHA

Visita ao parque científico da Universidade de Salamanca a convite de uma delegação da Comunidade Intermunicipal do Ave de 6/8/2016 a 6/8/2016.

Paulo Jorge Freitas Oliveira Novais em Sevilha na ESPANHA

Participação como "invited speaker" na "Escuela de Verano de Inteligencia Artificial (EVIA'2016)" de 6/14/2016 a 6/16/2016.

Luís Paulo Peixoto Santos em Vila Real na PORTUGAL

Participar em júri de provas de doutoramento do Mestre João Carlos Barreira na UTAD de 6/27/2016 a 6/27/2016.



Nesta edição

Cesium
Despachos RT
Eventos
Gestão do Departamento
Notícias de Imprensa
Notícias do DI
Participações em Eventos e
Reuniões Científicas
Prémios
Projetos de I&D
Provas Académicas
Visitas

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

Alberto José Gonçalves Carvalho Proença no Porto em PORTUGAL

Deslocação ao Porto para receber convidado palestrante (Harald Servat, Intel) na "Summer School in Advanced Scientific Computing" que decorre na UM, em Braga, de 20 a 23.06.2016 de 6/20/2016 a 6/20/2016.

Alberto José Gonçalves Carvalho Proença no Porto em PORTUGAL

Deslocação ao Porto para levar convidado palestrante (Harald Servat, Intel) na "Summer School in Advanced Scientific Computing" que decorre na UM, em Braga, de 20 a 23.06.2016 de 6/21/2016 a 6/21/2016.

José Francisco Creissac Freitas Campos em Bruxelas na BELGICA

Participação na EICS 2016 e Participação na reunião do IFIP WG 2.7/13.4 on User Interface Engineering de 6/20/2016 a 6/25/2016.

ERTUGRUL DOGRULUK em Messina na ITALIA

Apresentação do artigo "Evaluating Privacy Attacks in Named Data Network" na "ISCC 2016 - The twenty first IEEE Symposium on Computers and Communications", (University of Messina, 27 - 30 June, 2016) de 6/25/2016 a 7/2/2016.

João Luís Ferreira Sobral no Porto em PORTUGAL

Apresentação dos artigos "Gaspar data-centric framework" e "Aspect Oriented Parallel Framework for Java" e participação na "VECPAR'2016 -12th International Meeting on High Performance Computing for Computational Science", Porto, de 6/28/2016 de 6/30/2016.

Marco Rafael Linhares Couto em Kosice na ESLOVAQUIA

Deslocação à Universidade de Kosice para participar em reuniões de trabalho no âmbito do projeto bilateral Portugal/Eslóvaquia de 6/21/2016 a 6/25/2016.

>> Prémios

Manuel Barbosa and José Bacelar Almeida, have received the best paper award.

Manuel Barbosa and José Bacelar Almeida, have received the best paper award at the 2016 Fast Software Encryption Conference, which took place in March.

Alunos do Departamento de Informática da Escola de Engenharia da Universidade do Minho receberam Bolsas de Excelência da Universidade.

Alunos do Departamento de Informática da Escola de Engenharia da Universidade do Minho receberam no passado dia 16 de maio de 2016, no salão medieval da Reitoria, no Largo do Paço, em Braga, Bolsas de Excelência da Universidade.

>> Projetos de I&D

Projeto de Cooperação Bilateral "Towards a Software Engineering Discipline for Green Software" (GreenSE)

Aprovação do Projeto de Cooperação Bilateral "Towards a Software Engineering Discipline for Green Software" (GreenSE) - Acordo de Cooperação Científica e Tecnológica entre Portugal (FCT) e a Eslováquia - Instituições Participantes: Universidade do Minho e a Technical University of Kosice - Data de início: 01/01/2016 - Duração: 24 meses - Investigador Responsável na UM: Professor João Alexandre Saraiva.

Projeto I&D

Aprovação do Projeto I&D "Concepção de Software Confiável usando Alloy" (TRUST) - Ref° FCT: PTDC/EEI-CTP/2904/2014 - Ref° COMPETE 2020: POCI-01-0145-FEDER-016826 - Programa Operacional Competitividade e Internacionalização - Instituição Proponente: Universidade do Minho - Data de início: 01/07/2016 - Duração: 36 meses - Investigador Responsável: Professor Manuel Alcino Cunha.



Nesta edição

Cesium
Despachos RT
Eventos
Gestão do Departamento
Notícias de Imprensa
Notícias do DI
Participações em Eventos e Reuniões Científicas
Prémios
Projetos de I&D
Provas Académicas
Visitas

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

Projeto I&D "GreenSoftwareLab: Computação Verde como uma Disciplina de Engenharia" (GSL)

Aprovação do Projeto I&D "GreenSoftwareLab: Computação Verde como uma Disciplina de Engenharia" (GSL) - Refª FCT: PTDC/EEI-ESS/5341/2014 - Refª COMPETE 2020: POCI-01-0145-FEDER-016718 - Programa Operacional Competitividade e Internacionalização - Instituição Proponente: Universidade do Minho - Instituições Participantes: Universidade da Beira Interior, INESC-TEC e NOVA.ID.FCT - Data de início: 01/07/2016 - Duração: 36 meses - Investigador Responsável: Professor João Alexandre Saraiva.

Projeto I&D "DALÍ - Lógicas dinâmicas para sistemas híbridos: para uma metodologia de desenvolvimento orientado a contratos

Aprovação do Projeto I&D "DALÍ - Lógicas dinâmicas para sistemas híbridos: para uma metodologia de desenvolvimento orientado a contratos - Refª FCT: PTDC/EEI-CTP/4836/2014 - Refª COMPETE 2020: POCI-01-0145-FEDER-016692 - Programa Operacional Competitividade e Internacionalização - Instituição Proponente: Universidade do Minho - Instituição Participante: Universidade de Aveiro - Data de início: 01/07/2016 - Duração: 36 meses - Investigador Responsável: Doutor Alexandre Madeira.

Projeto I&D "RISE Women with disabilities in Social Engagement" (RISEWISE)

Aprovação do Projeto I&D "RISE Women with disabilities in Social Engagement" (RISEWISE) - Grant Agreement No. 690874 - Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA), Research and Innovation Staff Exchange (RISE), H2020-MSCA-RISE-2015 - Instituição Coordenadora: UNIGE-Università Degli Studi Di Genova - Data de início: 01/09/2016 - Duração: 48 meses - Investigador Responsável na UM: Professor Paulo Jorge Novais.

>> Provas Académicas

Provas de Dissertação no Mestrado em Engenharia Informática, requeridas pelo lic. Celso Filipe Nogueira Coutinho

08 de janeiro, Provas de Dissertação no Mestrado em Engenharia Informática, requeridas pelo licenciado Celso Filipe Nogueira Coutinho. Título da Dissertação: "Priorizar regras de associação através de algoritmos genéticos com vista à previsão eficaz de surtos de Dengue", Orientador da Dissertação: Orlando Manuel Oliveira Belo, Local: DI-A2, Departamento de Informática, Gualtar, Hora: 10:00.

Provas de Dissertação no Mestrado em Bioinformática, requeridas pelo lic. Hugo Miguel Ferreira Beleza

04 de fevereiro, Provas de Dissertação no Mestrado em Bioinformática, requeridas pelo licenciado Hugo Miguel Ferreira Beleza. Título da Dissertação: "Estimação robusta do impulso a partir do discurso ou do canto", Orientador da Dissertação: Anibal João de Sousa Ferreira, Local: Sala de reuniões do DI, Departamento de Informática, Gualtar, Hora: 11:00.

Provas de Dissertação no Mestrado em Bioinformática, requeridas pelo lic. Susana Raquel da Silva Barbosa

17 de fevereiro, Provas de Dissertação no Mestrado em Bioinformática, requeridas pelo licenciado Susana Raquel da Silva Barbosa. Título da Dissertação: "Development of a data integration pipeline for human metabolic models and databases", Orientador da Dissertação: Miguel Francisco Almeida Pereira Rocha, Local: Sala de Reuniões, Departamento de Informática, Gualtar, Hora: 11:00.

Provas de Dissertação no Mestrado em Bioinformática, requeridas pelo lic. Abel Ernesto Fernandes de Sousa

17 de fevereiro, Provas de Dissertação no Mestrado em Bioinformática, requeridas pelo licenciado Abel Ernesto Fernandes de Sousa. Título da Dissertação: "Indicador de cobertura de transcritomas", Orientador da Dissertação: Maria da Conceição Venâncio Egas, Local: Sala de Reuniões, Departamento de Informática, Gualtar, Hora: 12:00.

Provas de Dissertação no Mestrado em Engenharia Informática, requeridas pelo lic. André Filipe Alves Ferreira

29 de fevereiro, Provas de Dissertação no Mestrado em Engenharia Informática, requeridas pelo licenciado André Filipe Alves Ferreira. Título da Dissertação: "Relatório de Atividade Profissional", Orientador da Dissertação: Paulo Jorge Freitas Oliveira Novais, Local: Sala de reuniões, Departamento de Informática, Gualtar, Departamento de Informática, Gualtar, Hora: 09:30.

Provas de Dissertação no Mestrado em Bioinformática, requeridas pelo lic. José Fernando Santos Gomes

14 de março, Provas de Dissertação no Mestrado em Bioinformática, requeridas pelo licenciado José Fernando Santos Gomes. Título da Dissertação: "Engenharia evolutiva de bactérias ácido-lácticas", Orientador da Dissertação: Isabel Cristina Almeida Pereira Rocha, Local: Sala de reuniões do DI, Departamento de Informática, Gualtar, Hora: 09:30.



Nesta edição

Cesium
Despachos RT
Eventos
Gestão do Departamento
Notícias de Imprensa
Notícias do DI
Participações em Eventos e Reuniões Científicas
Prémios
Projetos de I&D
Provas Académicas
Visitas

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

Provas de Dissertação no Mestrado em Engenharia Informática, requeridas pelo lic. Ruben Eliseu Cunha Oliveira

15 de março, Provas de Dissertação no Mestrado em Engenharia Informática, requeridas pelo licenciado Ruben Eliseu Cunha Oliveira. Título da Dissertação: "Monitorização da performance do aluno no processo de aprendizagem", Orientador da Dissertação: Paulo Jorge Freitas Oliveira Novais, Local: DI-A2, Departamento de Informática, Gualtar, Hora: 16:00.

Provas de Dissertação no Mestrado em Engenharia Informática, requeridas pelo lic. João Tiago Araújo da Silva

18 de março, Provas de Dissertação no Mestrado em Engenharia Informática, requeridas pelo licenciado João Tiago Araújo da Silva. Título da Dissertação: "Simulação de dinâmica molecular em ambientes híbridos", Orientador da Dissertação: João Luís Ferreira Sobral, Local: DI-0.03, Departamento de Informática, Gualtar, Hora: 14:30.

Provas de Dissertação no Mestrado em Engenharia Informática, requeridas pelo lic. Vitor Duarte Loureiro Afonso da Rocha Armada

18 de março, Provas de Dissertação no Mestrado em Engenharia Informática, requeridas pelo licenciado Vitor Duarte Loureiro Afonso da Rocha Armada. Título da Dissertação: "Interactive Tagging of Photographs in Cooperative Systems", Orientador da Dissertação: Pedro Manuel Rangel Santos Henriques, Local: DI-0.02, Departamento de Informática, Gualtar, Hora: 14:30.

Provas de Dissertação no Mestrado em Bioinformática, requeridas pelo lic. Adrien Fernandes Machado

28 de abril, Provas de Dissertação no Mestrado em Bioinformática, requeridas pelo licenciado Adrien Fernandes Machado. Título da Dissertação: "Descoberta de novos genes e vias envolventes no desenvolvimento de cancro, analisando dados com mutações de inserção", Orientador da Dissertação: Isabel Cristina Almeida Pereira Rocha, Local: , Departamento de Informática, Gualtar, Hora: 11:00.

Provas de Dissertação no Mestrado em Engenharia Informática, requeridas pelo lic. Artur Filipe Freitas Quintas

24 de maio, Provas de Dissertação no Mestrado em Engenharia Informática, requeridas pelo licenciado Artur Filipe Freitas Quintas. Título da Dissertação: "Creating Intelligible Metrics, Road Traffic Analysis", Orientador da Dissertação: César Analide Freitas Silva Costa Rodrigues, Local: DI-A2, Departamento de Informática, Gualtar, Hora: 09:30.

Provas de Dissertação no Mestrado em Engenharia Informática, requeridas pelo lic. Tiago Augusto Simões Martins

31 de maio, Provas de Dissertação no Mestrado em Engenharia Informática, requeridas pelo licenciado Tiago Augusto Simões Martins. Título da Dissertação: "Exploração de paralelismo passivo em algoritmos evolucionários", Orientador da Dissertação: João Luís Ferreira Sobral, Local: DI-A2, Departamento de Informática, Gualtar, Hora: 14:30.

Ana Margarida Rodrigues de Sousa defendeu a tese: ?Insights into bacterial colony morphology evolution and diversification during Infection developm

22 de fevereiro - defesa da tese do Programa Doutoral em Engenharia Biomédica da Mestre Ana Margarida Rodrigues de Sousa, Tema da Tese: ?Insights into bacterial colony morphology evolution and diversification during Infection development in cystic fibrosis ?, Local: Auditório B2 - CPII - Campus de Gualtar ? Braga, Hora: 14:30 horas

Diana Priscila Penso Pires defendeu a tese Synthetic biology approaches to shape bacteriophages towards Pseudomonas aeruginosa biofilm control

22 de fevereiro - defesa da tese do Programa Doutoral em Engenharia Biomédica da Mestre Diana Priscila Penso Pires, Tema da Tese: ? Synthetic biology approaches to shape bacteriophages towards Pseudomonas aeruginosa biofilm control ?, Local: Anfiteatro Engenharia II - Campus de Gualtar ? Braga, Hora: 17:00 horas

Filipe André Oliveira Barroso defendeu a tese:Combining neuromuscular and biomechanical features to assess sensorimotor impairments after sp

18 de março - defesa da tese do Programa Doutoral em Engenharia Biomédica do Mestre Filipe André Oliveira Barroso, Tema da Tese: ? Combining neuromuscular and biomechanical features to assess sensorimotor impairments after spinal cord injury or stroke ?, Local: Sala de Atos - Campus de Azurém ? Guimarães, Hora: 11:00 horas

André Ferreira Leite defendeu a tese:Methodological Approaches for Software Processes Improvement in Multi-model Environments

12 de abril - defesa da tese do Programa Doutoral em Informática ? MAP-i do Licenciado André Ferreira Leite, Tema da Tese: ? Methodological Approaches



Nesta edição

Cesium
Despachos RT
Eventos
Gestão do Departamento
Notícias de Imprensa
Notícias do DI
Participações em Eventos e Reuniões Científicas
Prémios
Projetos de I&D
Provas Académicas
Visitas

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

for Software Processes Improvement in Multi-model Environments ?, Local: Sala de Atos - Campus de Azurém ? Guimarães, Hora: 14:30 horas

Maria Manuel Carvalho de Freitas Martins defendeu a tese: ASBGo: A Smart Walker for mobility Assistance and monitoring System Aid

15 de abril, defesa da tese do Programa Doutoral Engenharia Biomédica da Mestre Maria Manuel Carvalho de Freitas Martins, Tema da Tese: ? ASBGo: A Smart Walker for mobility Assistance and monitoring System Aid ?, Local: Sala de Atos - Campus de Azurém ? Guimarães, Hora: 14:30 horas

Maria João Carvalho Runa defendeu a tese: Interactions between bio-tribocorrosion phenomena and cellular response of titanium-based femoral stems

21 de abril - defesa da tese do Programa Doutoral Engenharia Biomédica da Mestre Maria João Carvalho Runa, Tema da Tese: ? Interactions between bio-tribocorrosion phenomena and cellular response of titanium-based femoral stems?, Local: Sala de Atos - Campus de Azurém ? Guimarães, Hora: 14:30 horas

Filipe José de Oliveira Campos defendeu a tese: Fault Tolerant Service Integration

6 de maio, defesa da tese do Programa Doutoral em Informática ? MAP-i do Mestre Filipe José de Oliveira Campos. Tema da Tese: ? Fault Tolerant Service Integration?, Local: : Auditório B2 - CP11 - Campus de Gualtar ? Braga, Hora: 14:30 horas

Ramiro Gomes Correia defendeu a tese: Microsistema eletrónico para leitura, controlo e atuação de compostos bioquímicos num Lab-on-a-chip

15 de junho - defesa da tese do Programa Doutoral em Engenharia Biomédica do Mestre Ramiro Gomes Correia, Tema da Tese: ? Microsistema eletrónico para leitura, controlo e atuação de compostos bioquímicos num Lab-on-a-chip?, Local: Sala de Atos - Campus de Azurém - Guimarães, Hora: 14:30 horas

Rodrigo Leone Alves defendeu a tese: Correção da Frequência Fundamental da Voz Por Meio de Realimentação Tátil e Visual

30 de maio - defesa da tese do Programa Doutoral em Engenharia Biomédica do Mestre Rodrigo Leone Alves, Tema da Tese: ? Correção da Frequência Fundamental da Voz Por Meio de Realimentação Tátil e Visual?, Local: Sala de Atos - Campus de Azurém ? Guimarães, Hora: 10:30 horas.

>> **Visitas**

Visita do Curso Profissional de Técnico de Gestão de Equipamentos Informáticos do Agrupamento de Escolas nº 2 de Beja.

Visita de 40 alunos do Curso Profissional de Técnico de Gestão de Equipamentos Informáticos do Agrupamento de Escolas nº 2 de Beja.