

ENGINews nº 10, 15 de Março de 2011

Notícias



Alunos do DI da EEUM criam soluções de software inovadoras

2 de Março de 2011

Flexes, Simon, ICatcher e EVTL são os nomes com que foram baptizadas quatro novas aplicações de software apresentadas recentemente por alunos do DI da EEUM. São o resultado de trabalhos de grupo, no âmbito da unidade curricular de investigação dos Mestrados de Informática e Engenharia Informática, numa área onde a UMinho continua a ser referência em termos nacionais e internacionais. Estas aplicações foram criadas em colaboração estreita com empresas da região.

Mais...

Eventos



RoboParty®

Campus de Azurém, 10 a 12 de Março

A EEUM e a SAR-Soluções de Automação e Robótica organizaram a quinta edição da RoboParty® com muitas novidades. Reuniu cerca de 420 jovens que, inscritos em equipas, construíram robôs móveis autónomos. Decorreram em paralelo outras actividades lúdicas como desporto, música, internet, jogos, festas, etc.

Destacou-se o empenho e qualidade científica dos seus organizadores, colaboradores e alunos, assim como a partilha de conhecimentos e a diversão que foi oferecida junto dos mais jovens.

<u>Mais...</u>



Fórum Design!UM

Auditório da Fraterna, Guimarães, 18 e 19 de Março

A Escola de Engenharia e a Escola de Arquitectura promovem a 1ª Edição do Fórum DESIGN!UM, no âmbito da criação do curso de Design de Produto, previsto para o ano lectivo 2012/2013, cuja Comissão Instaladora está constituída pelo Vice-Reitor da UMinho para a Investigação e Ensino, Rui Vieira de Castro, o Presidente da EA, Paulo Cruz, e a Professora Olga Carneiro, da EEUM. A 2ª Edição terá lugar em Abril.

Mais...

ENEGI 2011

Escola de Engenharia, Campus de Azurém, Guimarães, 27 e 28 de Maio



O ENEGI 2011 - Encontro Nacional de Engenharia e Gestão Industrial tem com o tema "Perfil Profissional em Engenharia e Gestão Industrial: das competências na universidade à competitividade das empresas". Numa altura em que os primeiros graduados formados à luz do Processo de Bolonha estão aceder ao mercado de trabalho, importa reflectir acerca do perfil profissional que está a ser construído, bem como acerca das áreas de intervenção da EGI, sobre aquelas que têm tido mais ou menos destaque no mercado de trabalho.

Mais...

Energia



ENERGIA E SUSTENTABILIDADE

Escola de Engenharia, Todos, 365 dias

Enquanto o homem procura alternativas eficazes para diminuir os impactos ambientais causados principalmente pelo consumo exagerado, existem gestos simples que, entre todos, evitam o desperdício de forma imediata e efectiva. Faça a sua parte e preserve o que é seu:

- Na EEUM, procure desligar as luzes das salas depois das aulas, os computadores ou outros equipamentos que não precisem de estar continuamente em funcionamento ou ao sair do seu posto no fim do dia de trabalho;
- Quando ligar o ar condicionado ou o aquecimento, assegure-se de que as portas e janelas estejam fechadas para evitar o desperdício de energia;
- Nas casas de banho verifique que a água da torneira ficou fechada ou que os autoclismos funcionam normalmente. Avise os Serviços Técnicos quando considere que deva haver intervenção e/ou reparação.

Funcionários, Alunos, Docentes e Investigadores: Está nas nossas mãos contribuir!

Doutoramentos recentemente concluídos

Nuno Miguel da Rocha Guimarães	DEB/CEB
Ana Rita da Costa Pinto	DEP/3B's
Paula Cristina Azevedo Rodrigues	DEB/CEB
Cláudia Lindim Fontes	DEC/C-TAC

Candidaturas

Programas Doutorais



DOUTORAMENTO até 28/2 MESTRADO até 31/3 MESTRADOS EXECUTIVOS até 15/6

Candidaturas abertas

2011/12

http://www.mitportugal.org/application/applying.html

O **ENGINews** é uma publicação de todos os membros da EEUM para todos. Agradecemos que enviem as vossas notícias e sugestões para divulgacao@eng.uminho.pt.



Os Editores do **ENGINews** reservam-se o direito de poder seleccionar o tipo de notícia/evento a publicitar.

Gratos pela vossa compreensão.