



ENGINews nº 11, 15 de Abril de 2011

Notícias

Doutoramentos *Honoris Causa*



Marcel de Botton, Michel Maffesoli e Joseph Gonnella laureados Doutores Honoris Causa

Salão Medieval da Universidade do Minho, Largo do Paço, 11 de Abril



Numa cerimónia solene, a Universidade do Minho atribuiu o título de Doutor Honoris Causa, por indicação da **EEUM**, a **Marcel de Botton**, Presidente do Conselho de Administração da empresa Logoplaste e Presidente da APIP.



Visionário, a energia, o empenho e a sua elevada experiência colocam o Comendador **Marcel de Botton** como modelo de empreendedorismo. O pai sugeriu-lhe que o plástico não tinha futuro, mas o comendador arriscou e mudou o seu futuro com a fundação da Logoplaste em 1976. A Logoplaste não foi uma empresa mais, mas uma novidade. É pioneira no desenvolvimento, na Europa e no resto do mundo, da produção *in-house*, através do conceito *hole in the wall*, fornecendo embalagens de plástico *just-in-time* em unidades integradas nas fábricas dos clientes.



"Nada, mas mesmo nada, se faz sem enorme persistência, sem esforço, sem trabalhar em equipa, sem saber ouvir quem connosco trabalha; valorizar e motivar a equipa é mais do que gratificante, é fundamental", afirma. O laureado, proposto Honoris Causa pela EEUM, tendo como padrinho o Professor Carlos Bernardo, declara ainda: "Se inovação é a palavra na qual vejo muito ou todo o futuro pelo qual terá que passar Portugal, lembro que a **Universidade do Minho** é o seu exemplo mais vivo pela sua forma de estar e progredir", diz **Marcel de Botton**.

[Mais...](#)



Foram também distinguidos Michel Maffesoli, professor da Universidade de Paris Descartes-Sorbonne, proposto pelo ICS, e o professor emérito Joseph Gonnella, da *Thomas Jefferson University*, proposto pela ECS. As três propostas, que obtiveram o parecer positivo do Senado Académico, foram aprovadas tendo em conta o percurso e currículo destas personalidades bem como as suas ligações à Universidade do Minho.

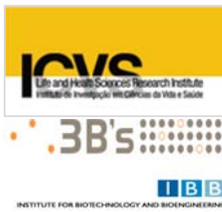
Michel Maffesoli é considerado como um dos fundadores da sociologia do quotidiano e conhecido pelas suas análises sobre a pós-modernidade, a prevalência do imaginário nas sociedades pós-modernas e, sobretudo, pela popularização do conceito de tribo urbana.

[Mais...](#)



Joseph Gonnella é "um especialista imprescindível quando estão em causa a discussão e definição de procedimentos associados à garantia da qualidade na Educação Médica", afirma S. Machado dos Santos, que apadrinhou este Doutoramento Honoris Causa.

[Mais...](#)



Novo Laboratório Associado da EEUM

MCTS, Lisboa, 23 de Março

Foi registado um novo consórcio formado pelo Laboratório Associado ICVS/3B's e pelo laboratório associado IBB.

[Mais...](#)

Prémios



Investigadores do CEB ganham 3º prémio no FOOD I&DT

FIL, Lisboa, 30 de Março

Decorreu o FOOD I&DT, dentro da Alimentaria & Horexpo Lisboa, espaço dedicado a inovações que resultem de projectos de I&DT provenientes de Entidades do Sistema Científico e Tecnológico (ESCT) ou de empresas em parceria com ESCT.

O projecto CHESTNUTSRAD: Tratamento alternativo de conservação de castanha, ganhou o 3º prémio. Este projecto conta com investigadores do Centro de Engenharia Biológica pertencentes ao grupo da Micologia Aplicada/Micoteca da Universidade do Minho.

[Mais...](#)

Investigadora do CT2M Maria João Runa ganha Best Paper Award

Filadélfia, EUA, 7 de Abril



A investigadora do CT2M, Maria João Runa, venceu o prémio de *Best Paper* na conferência internacional *Wear of Materials Conference*. O artigo tem o título "Tribocorrosive behaviour of CoCrMo alloy for hip joint applications: Influence of normal load".

[Mais...](#)

Eventos

1º Simpósio dos 3B's sobre Biomateriais e Células Estaminais na Medicina Regenerativa

Auditório do AvePark, 7-8 Abril



Teve lugar no AvePark o 1º Simpósio sobre Biomateriais e Células Estaminais na Medicina Regenerativa, o qual forma parte das actividades educacionais do Centro de Investigação 3B's, incluindo os programas doutorais em Engenharia de Tecidos, Medicina Regenerativa e Células Estaminais e em Engenharia Biomédica.

[Mais...](#)

Comunica+2011

Campus de Azurém, 11 e 12 de Abril



Verificando as tendências evolutivas internacionais na área das TIC assim como capacidades que os novos alunos têm de ser dotados no âmbito de cursos tecnológicos, o NEECUM avançou com as primeiras jornadas de Engenharia de Comunicações denominadas de **Comunica+ 2011**.

[Mais...](#)

Fórum DESIGN!UM

Auditório da Fraterna, Guimarães, 15 e 16 de Abril



A Comissão Instaladora Pró-Curso em Design do Produto promove a 2ª edição do fórum DESIGN!UM. O objectivo principal é continuar a reflexão pública, iniciada em Março, em torno dos desafios e oportunidades que o ensino e a investigação em **Design de Produto** representam para a Universidade do Minho e para a região em que esta se insere. À semelhança da primeira edição, o fórum de Abril decorre no Auditório da Fraterna, em Guimarães, e destina-se a todos os profissionais e académicos interessados na área do design de produto.

[Mais...](#)



Seminários em Engenharia de Sistemas

Anfiteatro da Escola de Engenharia II (EII-024), Gualtar, entre 8 e 29 de Abril

Dinamizadas pelo DPS da EEUM, terão lugar as seguintes palestras, a ter início pelas 10h00.

Dia 8: SAP *Supply Chain Management*: uma Visão Holística das Operações, por Ilda Freitas (SAP, Portugal);

Dia 15: Sistemas de Planeamento de Produção na Indústria de Processo: o Caso-de-Estudo da Indústria Cervejeira, Bernardo Almada-Lobo (FEUP);

Dia 29: Arquitectura de Sistemas de um Retailista: Sistemas de Reaprovisionamento, por João Belo (WIPRO) e Sistemas de Planeamento de Transportes e Distribuição: o Caso Real de uma Empresa Nacional, por Ana Moura (UAveiro).

BIOFILMS: From Basics to Emergent

Campus de Gualtar, DEB, 9 a 13 Maio



O Biofilm Group do CEB encontra-se a organizar o curso sobre biofilms intitulado *Third International Practical Course on Biofilm Sciences - Biofilms: from Basic to Emergent* e terá a duração de uma semana. O curso está dirigido a alunos de doutoramento, investigadores e parceiros industriais que desejam ampliar os seus conhecimentos sobre esta material.

[Mais...](#)

Workshop prático em extracção de RNA e quantificação da expressão genética em bactérias

Braga, de 14 a 16 Maio



Realiza-se em Braga, de 14 a 15 de Maio, um workshop prático em extracção de RNA e quantificação da expressão genética em bactérias, organizado pelo Centro de Engenharia Biológica. O workshop está vocacionado para alunos de doutoramento interessados em trabalhar com Transcriptómica bacteriana. As inscrições estão limitadas a 8 participantes e serão grátis para bolseiros de doutoramento da FCT.

[Mais...](#)

ENEGI 2011- Encontro Nacional de Engenharia e Gestão Industrial

Campus de Azurém, 27 e 28 de Maio



A acção da Engenharia e Gestão Industrial na sociedade é hoje amplamente reconhecida como constituindo um factor determinante para a sua sustentabilidade. O principal objectivo deste Encontro é difundir a Engenharia e Gestão Industrial, através da partilha do conhecimento entre quem a aplica, investiga, ensina e estuda, isto é, quadros superiores e intermédios das empresas, investigadores, professores e alunos.

[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!

Agregações

João Paulo Flores Fernandes	DEM/CT2M
Filipe Samuel Correia Pereira Silva	DEM/CT2M

Doutoramentos recentemente concluídos

Andreia Joana Vasconcelos
Jácome Miguel Costa da Cunha
Carina Maria Oliveira Pimentel
Daniela Patrícia Bernardino Mesquita
Marta Luísa S. D. Alves da Silva
Nuno Miguel Faria Araújo
Gilberto Jorge da Silva Martins
Patrícia Dinis Mota da Costa
Silvia Cristina Gomes Pereira

Nova Directora de Departamento

Senhorinha Fátima Capela Fortunas Teixeira Teixeira	DPS
---	-----

Candidaturas

Programas Doutorais

MITPortugal

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 publicar.
Gratos pela vossa compreensão.

Versão com links

