

# Newsletter UPIN

U.PORTO

## Destaques



### Satisfação dos "clientes" da UPIN continua a crescer

O ano de 2013 voltou a ser revelador da satisfação dos "clientes" da UPIN, conforme mostraram os dados recolhidos no inquérito de satisfação anual. Num total de 265 respostas recebidas, mais de 90% dos inquiridos que já recorreram aos serviços da UPIN disseram estar "Muito Satisfeitos" ou "Satisfeitos" com o trabalho do gabinete. Ao mesmo tempo, 95% das respostas afirmaram que recomendariam os serviços da UPIN, representando em ambos os casos uma melhoria face a 2012. [Ler mais.](#)

## Phosphorecent wood oil licenciado à empresa Strong Export

A ideia surgiu de uma necessidade concreta da Strong Export, que rapidamente se transformou num desafio para o professor Joaquim Esteves da Silva, da Faculdade de Ciências da U.Porto. A empresa está já a implementar o plano de marketing desta tecnologia, totalmente direcionado para a exportação e os primeiros clientes internacionais começam a surgir.



### **iUP25k tem 37 ideias a concurso, 11 das quais são dedicadas ao Empreendedorismo Social**

A 5ª edição do maior concurso de ideias da Universidade do Porto recebeu este ano 37 candidaturas e os vídeos das ideias já podem ser visualizados no [portal da TVU](#). Desse número, 11 concorrem também ao Social Business Edition, dedicado a impulsionar o Empreendedorismo Social. A final do iUP25k 2014 vai ser no dia 23 de Maio. Mais informações sobre todas as etapas do concurso [aqui](#).

---

## À conversa com os inventores

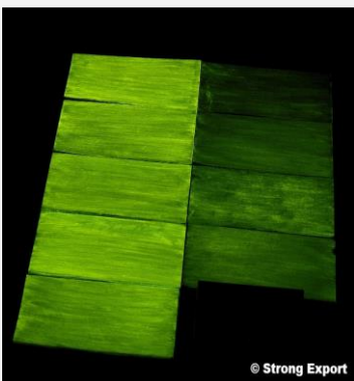


### **Mais de 30 anos a inovar na Engenharia Mecânica**

Teresa Restivo é professora e investigadora na Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto e responsável pela UISPA - Unidade de Integração de Sistemas e Processos Automatizados do IDMEC - Instituto de Engenharia Mecânica. Num dos seus projetos mais recentes conduziu uma equipa de investigação no desenvolvimento do LipoTool, tecnologia que tem vindo a ser premiada e reconhecida.

[Ler mais](#)

## Tecnologias da U.Porto



### **Nova invenção da U.Porto com aplicações em decoração, segurança e poupança de energia.**

A invenção de Joaquim Esteves da Silva (investigador da Faculdade de Ciências da U.Porto) destina-se às madeiras e assume-se como limpa e ecológica, necessitando apenas de luz solar para funcionar.

[Ler mais](#)

## Outras notícias:



### **KIMERRA: o sector marítimo na vanguarda**

Nos últimos quatro anos o projeto KIMERRA tem procurado soluções para dinamizar o sector marítimo, em parceria com outros 4 países. Em fase de conclusão, é altura de apresentar resultados. [Ler mais](#)



### **Conferência final do projeto KTForce será no Porto, a 28 de Maio.**

Mais de dois anos depois do seu arranque, o KTForce chega ao fim. A ocasião vai ser assinalada com uma conferência internacional.

[Ler mais](#)



### **Comitiva da Agência de Inovação da UFSCar passa uma semana com a U.Porto**

No passado mês de Fevereiro, três elementos da Agência de Inovação da Universidade Federal de São Carlos, no Brasil, trocaram ideias com elementos da UPIN e puderam conhecer melhor o sistema de

inovação da Universidade do Porto, bem como algumas infraestruturas. [Ler mais](#)



## Universidade do Porto recebe Comité Técnico da RedEmprendia em Maio

Como membro integrante da maior rede de universidades ibero-americanas, a Universidade do Porto será a anfitriã da Reunião do Comité Técnico da RedEmprendia entre os dias 20 e 23 de Maio.



*Esta newsletter destina-se única e exclusivamente a informar e não pode ser considerada SPAM. De acordo com a legislação internacional que regulamenta o correio eletrónico, "o e-mail não poderá ser considerado SPAM quando incluir uma forma de o recetor ser removido da lista"*

*Para remover o seu e-mail da nossa listagem de distribuição, envie uma mensagem para o endereço [upin@reit.up.pt](mailto:upin@reit.up.pt) com a palavra "REMOVER" no campo do assunto.*

*Copyright 2014 ©Universidade do Porto*

---