

Programa UT Austin|Portugal - International Collaboratory for Emerging Technologies, CoLab  
garantido por mais cinco anos

**Fundação para a Ciência e a Tecnologia e Universidade do Texas em Austin assinam acordo  
para renovação do Programa UT Austin|Portugal**

**Lisboa, 05 de novembro de 2012** – Foi assinado hoje o memorando de entendimento entre a [Fundação para a Ciência e a Tecnologia](#) (FCT) e a Universidade do Texas em Austin que garante a continuidade do [Programa UT Austin|Portugal](#) por mais cinco anos, com um investimento de 2 M€ anuais. No evento estiveram presentes o Presidente da FCT, Miguel Seabra, o Diretor Nacional do Programa, Nuno Correia, o Diretor na Universidade do Texas, Robert Peterson, bem como representantes de algumas universidades portuguesas envolvidas nesta parceria entre Portugal e a Universidade do Texas em Austin.

O Programa UT Austin|Portugal iniciou-se em 2007, dedicando-se a três áreas académicas - *Digital Media*, Computação Avançada e Matemática – bem como à criação da rede empresarial de comercialização e internacionalização da ciência e tecnologia produzida em Portugal – UTEN (*University Technology Enterprise Network*). O Programa UT Austin|Portugal conta com a participação de várias instituições portuguesas, entre universidades, centros de investigação e laboratórios, envolvendo mais de 40 professores e investigadores e 120 alunos que beneficiam de visitas regulares à Universidade do Texas em Austin, onde têm a possibilidade de estudar e aprofundar os seus projectos de doutoramento.

Nuno Correia, Diretor Nacional do Programa refere que **“é importante ter em conta que esta parceria tem vindo a criar comunidades de investigação em Portugal com padrões de qualidade internacionais, tornando o nosso país um *player* relevante a nível mundial. A área de Digital Media tem vindo a assumir uma grande expressão e a ser consolidada em Portugal por este Programa, tendo em conta a relevância dos novos *media* e a sua crescente importância científica e económica”**.

**“O sucesso do programa UTAustin|Portugal é indiscutível: nos últimos cinco anos esta parceria criou uma significativa massa crítica de investigadores em áreas tão relevantes como a do *digital media*. A avaliação internacional, realizada a todas as parcerias internacionais, lançou grandes desafios que a parceria UTAustin|Portugal assumiu e integrou no seu programa para os próximos cinco anos. A FCT encara, por conseguinte, com**

**grande confiança os resultados da segunda fase deste programa”,** realça Miguel Seabra, Presidente da FCT.

Através da Fundação para a Ciência e a Tecnologia já foram atribuídas mais de 105 bolsas de investigação de doutoramento e pós-doutoramento que **“têm permitido aos nossos alunos um intercâmbio de experiências e enriquecer os seus currículos académicos de forma ímpar. Durante este primeiro período da parceria já foram cumpridas mais de 250 visitas a Austin e realizados mais de 110 eventos como *workshops*, cursos de verão, o festival *Futureplaces*, entre outros”**, lembra Nuno Correia.

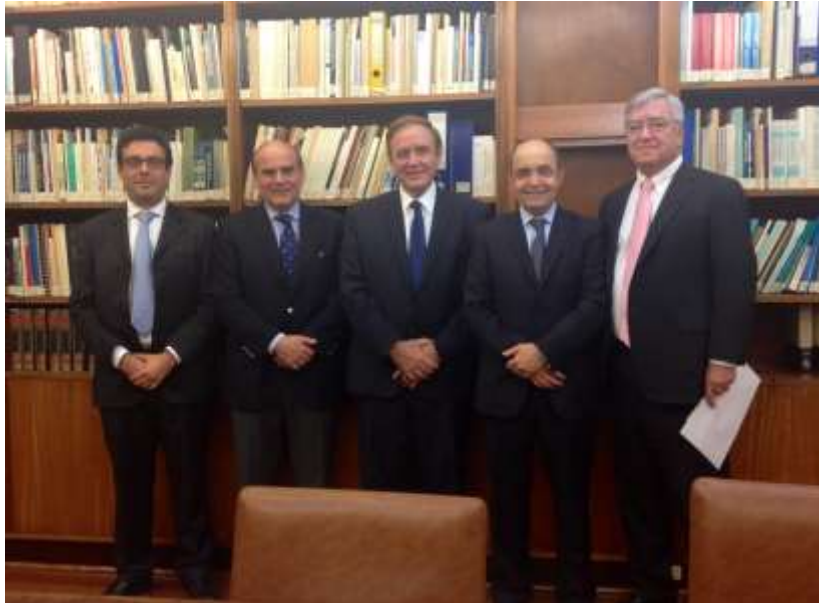
A ligação com as empresas portuguesas e a indústria é outras das vertentes do CoLab, *International Collaboratory for Emerging Technologies*. Como exemplo existem as iniciativas que têm vindo a ser realizadas em parceria com empresas como a ZON (Prémio ZON Criatividade em Multimédia) e com a YDreams das quais resultam mais-valias para as empresas, assim como para a comunidade do Programa.

**“Para além das três áreas científicas de atuação do Programa, há que realçar o esforço de ligação entre o mundo académico e as empresas nacionais - através do CoLab e da rede UTEN - que será uma das grandes apostas para o próximo ciclo desta parceria: dinamizar as relações entre a comunidade do Programa - alunos, investigadores e professores - e as empresas portuguesas que podem beneficiar dos resultados dos nossos trabalhos académicos”**, afirma Nuno Correia.

Depois da assinatura de renovação do [Programa Carnegie Mellon Portugal](#), esta é a segunda parceria internacional da FCT a garantir a sua continuidade por mais cinco anos, revelando a aposta do Ministério da Educação e Ciência em apoiar e dar seguimento ao trabalho desenvolvido nestas parcerias.

Prevê-se que, ainda em 2012, seja assinado o acordo para a renovação do Programa MIT-Portugal também por cinco anos, e que a segunda fase destas três parcerias arranque em janeiro de 2013. Decorre ainda a primeira fase do programa Fraunhofer-Portugal (com a Alemanha) e da parceria com *Harvard Medical School*, estando as suas renovações previstas para 2014 e 2015, respetivamente. Com base na [avaliação realizada pela Academia da Finlândia](#), a contribuição da FCT para a segunda fase das parcerias internacionais será reduzida para 10M€ anuais, o que corresponde um terço dos custos iniciais destas parcerias. De acordo com as recomendações do mesmo relatório, a segunda fase prevê um maior ênfase em projetos de investigação conjuntos

entre universidades/centros de investigação e empresas, que sejam dirigidos à resolução de problemas concretos, e onde os estudantes e investigadores sejam incorporados. Haverá assim uma mudança de enfoque da formação pós-graduada e criação de massa crítica, para um reforço da inovação e do empreendedorismo.



Da esquerda para a direita: Nuno Correia (Diretor Nacional do Programa UTAustin|Portugal), António Rendas (Presidente do Conselho de Reitores das Universidades Portuguesas), Juan Sanchez (Vice Reitor para a Investigação na Universidade do Texas em Austin), Miguel Seabra (Presidente da Fundação para a Ciência e a Tecnologia), Robert Peterson (Diretor na Universidade do Texas em Austin).

(Fotografia disponível em alta resolução, mediante pedido.)

**Para mais informações, contactar:**

Carolina Enes  
Programa UT Austin|Portugal  
919 034 607  
[Carolina.enes@fct.unl.pt](mailto:Carolina.enes@fct.unl.pt)

Ana Godinho  
Fundação para a Ciência e a Tecnologia  
213 911 546  
[ana.godinho@fct.pt](mailto:ana.godinho@fct.pt)