



Porto

## Ele ganhou prémio com estudo sobre como investir em "start-ups"

Estudante da Universidade do Porto venceu prémio de dez mil dólares: estudo sugere qual a forma mais eficaz de intervenção pública no mercado de financiamento das "start-ups"

Texto de Lusa \* 06/09/2016 - 15:45

Distribuir   

 Imprimir

70 // Leituras

0 // Eu acho que

Um prémio de dez mil dólares (cerca de nove mil euros) foi atribuído a um estudante da Universidade do Porto por um artigo sobre o "timing" de investimento de investidores públicos e privados de capital de risco em "start-ups". O prémio foi atribuído pelo Coller Institute of Venture (**CIV**), sediado na Universidade de Tel-Aviv, em Israel, um centro de investigação na área do capital de risco, fundado pela Coller Capital, um investidor mundial nesta classe de activos.

Em declarações à Lusa, o estudante de Gestão da Faculdade de Economia da Universidade do Porto (FEP), **Miguel de Oliveira Tavares Gärtner**, disse que "o trabalho, baseado num modelo de opções reais, sugere qual a forma mais eficaz de intervenção pública no mercado de financiamento das "start-ups", realçando como o momento óptimo de investimento pode ser antecipado e assim promover o investimento neste tipo de empresas".

Para determinar o melhor momento de investimento, "são incorporados os factores-chave de decisão característicos de cada um dos diferentes tipos de investidores", explicou o estudante. Exemplos disso são os mecanismos de remuneração variável das sociedades gestoras de fundos privados de capital de risco, do diferencial de performance entre investidores privados e públicos de capital de risco, ou da receita de impostos gerada pelo investimento na "start-up", entre outros.

"Do ponto de vista académico, trata-se de um pequeno contributo que demonstra como formulações matemáticas relativamente complexas — neste caso, baseadas em opções reais — podem gerar orientações práticas para as políticas públicas de promoção do empreendedorismo e do investimento de capital de risco", acrescentou.

As hipóteses teóricas foram empiricamente testadas, no que respeita à importância do volume de investimento público em capital de risco face ao volume total de investimento em capital de risco, para uma amostra de países

Tweet

Pin It

### Tags

Actualidade Start-up

Investigação

### Vê também

// "Start-up Voucher": apoio do Governo disponível em breve

// "Start-up" de Coimbra cria "spray" para estancar hemorragias

volume total de investimento em capital de risco, para uma amostra de países europeus referente ao período de 2007 a 2014. O estudo, que deu origem ao artigo intitulado "**Should Public Venture Capitalists Invest, Co-Invest or Not Invest in Start-Up Firms?**" ("Devem os investidores públicos de capital de risco investir, co-investir ou não investir em startups?", em português), foi desenvolvido em coautoria com os orientadores do estudante e docentes da FEP Paulo Pereira e Elísio Brandão.

Para além do estudante da FEP, foram distinguidas com duas menções honrosas e mil dólares cada (cerca de 900 euros), Song Ma, da Yale School of Management, e Anita Quas, da EMLYON Business School. A cerimónia de entrega dos prémios ocorre a 16 de setembro, na ESMT — European School of Management and Technology, em Berlim.



Unsplash