

## **AVISO PARA APRESENTAÇÃO DE CANDIDATURAS**

### **CONCURSO PARA PROJETOS DE INVESTIGAÇÃO CIENTÍFICA E DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DO PROGRAMA UT AUSTIN|PORTUGAL - 2014**

#### **1. Objetivos e prioridades**

No âmbito do Programa UT Austin|Portugal - International Collaboratory for Emerging Technologies, CoLab, a Fundação para a Ciência e a Tecnologia (FCT) abre o presente concurso para o financiamento de projetos conjuntos de investigação e desenvolvimento nas áreas especificadas nos termos do presente edital.

O objetivo deste concurso é o de integrar equipas de especialistas e investigadores em áreas relacionadas com Digital Media e /ou Tecnologias Emergentes, em colaboração com as áreas de Computação Avançada e Matemática.

Todas as candidaturas têm de respeitar os requisitos mencionados no documento "[Terms of Reference for the Call for Research and Development Projects](#)".

#### **2. Modalidade dos Projetos a Apoiar**

O Concurso para Projetos de Investigação e Desenvolvimento do Programa UT Austin|Portugal suporta dois tipos de projetos: "Exploratórios" e de "Investigação Científica e Desenvolvimento Tecnológico (IC&DT)". Aconselha-se os candidatos a desenvolver cuidadosamente as suas propostas de acordo com os requisitos descritos neste Aviso de Abertura.

##### **2.1. Projetos Exploratórios**

Projetos que se destinam à exploração de ideias e conceitos que sejam considerados como apresentado grande originalidade e/ou potencial de inovação.

O financiamento máximo por cada projeto exploratório é de € 30.000 e espera-se que, no máximo, cinco projetos sejam financiados.

Para esta tipologia de projetos a proposta deve incluir obrigatoriamente:

- pelo menos uma instituição nacional (prevista no Ponto 3 do presente Aviso de Abertura), sendo valorizada a participação de estudantes de doutoramento;
- a Universidade do Texas em Austin

A duração máxima de cada projeto é de 12 meses, com um período de prorrogação máximo de 6 meses.

## **2.2. Projetos IC&DT**

Dirigidos a questões científicas originais e relevantes, com referencia a padrões internacionais que contribuam de forma significativa para o avanço do conhecimento e que produzam indicadores de realização no decurso do projeto, em termos de produção científica e tendo em conta áreas prioritárias de investigação, definidas pelas políticas públicas.

Para os projetos IC&DT o financiamento máximo para cada projeto é de € 200.000 e serão financiados no máximo cinco projetos.

Na elaboração da proposta de projetos de IC&DT, os candidatos deverão incluir, obrigatoriamente:

- pelo menos duas instituições nacionais (previstas no Ponto 3 do presente Aviso de Abertura), sendo valorizada a participação de estudantes de doutoramento;
- a Universidade do Texas em Austin;
- a participação de empresas, preferencialmente parceiros da indústria do Programa UT Austin|Portugal, sediadas em Portugal e/ ou em Austin.

A duração prevista de cada projeto deve situar-se entre 24 e 36 meses com um período de prorrogação máximo de 12 meses.

Este concurso não financia empresas participantes, e destina-se exclusivamente a financiar equipas de investigação portuguesas,

As despesas elegíveis para financiamento incluem:

- a) Recursos humanos;
- b) Missões;
- c) Consultores;
- d) Aquisição de bens e serviços e outras despesas correntes;
- e) Registo de patentes;
- f) Aquisição de instrumentos e equipamento científico e técnico, até ao limite de 25% do total de financiamento
- g) Encargos gerais

### 3. Entidades Beneficiárias

Podem candidatar-se a financiamento equipas de investigação das seguintes entidades:

- a) Instituições do Ensino Superior, seus Institutos e Centros de I&D;
- b) Laboratórios Associados;
- c) Laboratórios do Estado;
- d) Instituições privadas sem fins lucrativos que tenham como objetivo principal atividades de Ciência e Tecnologia;
- e) Outras instituições públicas e privadas sem fins lucrativos que desenvolvam ou participem em atividades de investigação científica.

### 4. Financiamento

Os projetos serão integralmente financiados por fundos nacionais através do Ministério da Educação e Ciência (MEC).

### 5. Dotação Orçamental

A dotação orçamental afeta ao presente concurso é de € 1.150.000.

### 6. Apresentação de Candidaturas

As candidaturas devem ser apresentadas à FCT, em língua inglesa, entre o dia 24 de abril de 2014 e as 17 horas (hora de Lisboa) do dia 24 de junho de 2014, em formulário eletrónico próprio através do sítio: <https://concursos.fct.mctes.pt/projectos/>.

As candidaturas são compostas pelo formulário eletrónico e pelo documento “Annex to Application”, descrito na secção 9 do documento “[UT Austin | Portugal Guidelines for Proposal Writing](#)”.

Recomenda-se aos candidatos a leitura dos seguintes documentos antes da submissão das candidaturas: “[UT Austin | Portugal Guidelines for Proposal Writing](#)”, “[Terms of Reference for the Call for Research and Development Projects](#)”, “[Guide for Peer Reviewers - UT Austin Portugal Calls for Projects](#)”, bem como os regulamentos mencionados no ponto 8 deste edital.

## 7. Condições de Acesso ao Concurso

### 7.1. Investigador Responsável

O/a Investigador/a Responsável da candidatura:

- Deverá ser doutorado/a.  
O documento comprovativo da titularidade do grau académico deverá constituir um anexo ao formulário eletrónico da candidatura;
- Apenas poderá submeter uma candidatura, na qualidade de Investigador Responsável, no presente concurso;
- Deverá ter no mínimo 35% de tempo de dedicação ao projeto;
- Não poderá encontrar-se em situação de incumprimento injustificado dos requisitos regulamentares no que respeita à apresentação de relatórios científicos de projetos concluídos em que também tenha desempenhado o papel de Investigador/a Responsável.

### 7.2. Membros da equipa de investigação

Os membros da equipa de investigação da candidatura têm de ter no mínimo 15% de tempo de dedicação ao projeto.

### 7.3. Instituição Proponente

Não serão aceites candidaturas de projetos cujas Instituições Proponentes se encontrem em situação de incumprimento injustificado dos requisitos regulamentares no que respeita à apresentação de relatórios de execução financeira ou à devolução de financiamentos transferidos para a Instituição Proponente relativos a projetos anteriores com o/a mesmo/a Investigador/a Responsável.

## 8. Metodologia de Seleção dos Projectos a Apoiar

A avaliação será realizada por um painel internacional de avaliadores independentes.

A metodologia de seleção e hierarquização dos projetos de investigação baseia-se no indicador do Mérito do Projeto que assenta nos seguintes critérios, descritos detalhadamente nos documentos “[Guide for Peer Reviewers - UTAustin Portugal Calls for Projects](#)” e “[Terms of Reference for the Call for Research and Development Projects](#)”, que têm por base o [Regulamento de Acesso a Financiamento de Projetos de Investigação Científica e Desenvolvimento Tecnológico - 2010](#):

- A. Mérito científico e carácter inovador do projeto numa ótica internacional;
- B. Mérito científico da equipa de investigação;
- C. Exequibilidade do programa de trabalhos e razoabilidade do orçamento orçamental;
- D. Contributo para a acumulação de conhecimento e competências do Sistema Científico e Tecnológico Nacional;
- E. Potencial da valorização económica da tecnologia.

## 9. Divulgação e Informação Complementar

O presente Aviso e outras peças e informações relevantes, nomeadamente o [Regulamento de Acesso a Financiamento de Projetos de Investigação Científica e Desenvolvimento Tecnológico-2010](#) estão disponíveis no sítio da Fundação para a Ciência e a Tecnologia (<http://www.fct.pt/apoios/projectos/concursos>).

Informações sobre questões científicas da candidatura podem ser requeridas ao Programa UT Austin|Portugal através do endereço de correio eletrónico [utaustinportugal@fct.pt](mailto:utaustinportugal@fct.pt).

Informações sobre o conteúdo do formulário de candidatura podem ser obtidas através do correio eletrónico [projetosUTA@fct.pt](mailto:projetosUTA@fct.pt).

Informações sobre questões de carácter informático podem ser solicitadas através do endereço de correio eletrónico [webmaster@fct.pt](mailto:webmaster@fct.pt).

**Miguel Seabra**

Presidente do Conselho Diretivo da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.