

## ANÚNCIO PARA ATRIBUIÇÃO DE BOLSA DE INVESTIGAÇÃO

Bolsa de Gestão de Ciência e Tecnologia para Licenciados  
CISTER/BGCT-L/02/18

No âmbito da Unidade de Investigação CISTER, sediada no Instituto Superior de Engenharia do Porto (ISEP), encontra-se aberto concurso para a atribuição de 1 Bolsa de Gestão de Ciência e Tecnologia para Licenciados (BGCT-L), para a Unidade CEC/04234, com o apoio financeiro da FCT/MCTES - Fundação para a Ciência e a Tecnologia I.P. através de fundos nacionais, nas seguintes condições:

### 1. ÁREA CIENTÍFICA

Engenharia Informática ou Eletrotécnica e de Computadores

### 2. FORMAÇÃO ACADÉMICA

A bolsa é destinada a Licenciados. O(a) candidato (a) deverá possuir experiência em atividades de gestão administrativo-secretarial e de suporte a atividades de investigação na área da Engenharia Informática e Eletrotécnica, fluência em Inglês falado e escrito (fator eliminatório). Deverá ainda possuir experiência na organização de eventos científicos internacionais. É ainda desejável que o(a) candidato(a) disponha de elevada motivação para interagir com diversas equipas de investigação e que domine as ferramentas do Office, e domínio das ferramentas Adobe Photoshop, Adobe Indesign, Adobe Illustrator, Adobe Premiére e Final Cut.

### 3. DURAÇÃO E REGIME DE ATIVIDADE

Contrato de bolsa de 6 meses, eventualmente renovável até ao limite máximo previsto no regulamento.

### 4. OBJETO DE ATIVIDADE / PLANO DE TRABALHOS

O(a) candidato(a) selecionado(a) participará em atividades de suporte à gestão de ciência enquadradas nas áreas de investigação do CISTER, atividades de carácter administrativo-secretarial, gestão de missões, organização de reuniões de trabalho, seminários e outros eventos científicos nacionais e internacionais; o plano de trabalhos envolve ainda atividades relacionadas com Publicidade e Imagem, nomeadamente design e conteúdos na web (website e social media), brochuras, e outros materiais de disseminação, entre outras atividades relevantes para os objetivos científicos e tecnológicos do CISTER.

### 5. LEGISLAÇÃO E REGULAMENTAÇÃO APLICÁVEL

Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica, aprovado pela Lei nº 40/2004, de 18 de agosto, alterado e republicado pelo Decreto-Lei nº 202/2012, de 27 de agosto, alterado ainda pelo Decreto-Lei n.º 233/2012, de 29 de outubro, pela Lei nº 12/2013, de 29 de janeiro, e pelo Decreto-Lei nº 89/2013, de 9 de julho; Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT, I. P., aprovado pelo Regulamento nº 234/2012, publicado na II Série do Diário da República de 25 de junho de 2012, alterado e republicado pelo Regulamento nº 326/2013, publicado na II Série do Diário da República de 27 de julho de 2013 e alterado pelo Regulamento nº 339/2015, publicado na II Série do Diário da República de 17 de junho de 2015, e pelo Regulamento nº 137-A/2018, publicado na II Série do Diário da República de 27 de fevereiro de 2018 ([www.fct.pt/apoios/bolsas/regulamento.phtml.pt](http://www.fct.pt/apoios/bolsas/regulamento.phtml.pt)); Regulamento de Bolsas de Formação Avançada do ISEP, aprovado pelo Regulamento nº 405/2010, de 06 de maio, alterado pelo Regulamento nº 73/2015, de 16 de fevereiro.



## ANÚNCIO PARA ATRIBUIÇÃO DE BOLSA DE INVESTIGAÇÃO

Bolsa de Gestão de Ciência e Tecnologia para Licenciados  
CISTER/BGCT-L/02/18

### 6. ORIENTAÇÃO CIENTÍFICA E LOCAL DE TRABALHO

O trabalho é para ser desenvolvido nas instalações Unidade de Investigação CISTER, sediada no Instituto Superior de Engenharia do Porto (ISEP), sob a supervisão de um membro doutorado da referida Unidade.

### 7. SUBSÍDIO DE MANUTENÇÃO MENSAL

Valor mensal da bolsa: € 1000, pago por transferência bancária (de acordo com tabela de valores da FCT: <http://www.fct.pt/apoios/bolsas/valores.phtml.pt>), suportado através do PAD n.º C40086.

### 8. MÉTODOS DE SELEÇÃO E COMPOSIÇÃO DO JÚRI

O Júri será composto por membros doutorados da referida Unidade:

Presidente: Doutor Eduardo Tovar (Diretor da Unidade de Investigação)

Vogais Efetivos: Doutor Filipe Pacheco (que substitui o presidente nas faltas e impedimentos) e Doutor Luis Lino Ferreira

Vogal Suplente: Doutor Luis Miguel Pinho

Critérios de Seleção:

- 1) análise do currículo e sua adequação à área em questão (70%)
- 2) entrevista (30%)

#### Notas:

Os candidatos poderão ser excluídos do concurso com os seguintes fundamentos:

- a) Por não possuírem a habilitação e requisitos obrigatórios requeridos no edital do concurso (ponto 2.);
- b) Os candidatos que obtenham valoração inferior a 9,5 (em 20) em qualquer uma das componentes de avaliação, consideram-se excluídos do procedimento concursal, não sendo avaliados na(s) componente(s) seguinte(s);
- c) A falta de comparência à entrevista por parte do candidato ou ainda a indisponibilidade do mesmo em prestar os eventuais esclarecimentos adicionais que lhe forem solicitados, equivale à desistência do concurso.

### 9. FORMA DE PUBLICITAÇÃO / NOTIFICAÇÃO DOS RESULTADOS

Os resultados do concurso serão comunicados aos candidatos eletronicamente (via email).

### 10. CANDIDATURA

A candidatura deverá incluir **CV detalhado, e certificados de habilitações** a ser enviada por via eletrónica para o email [jobs@cister-labs.pt](mailto:jobs@cister-labs.pt), até **23/OUT/2018**. O assunto do email deverá ser “**ref. CISTER/BGCT-L/02/18**”.

### 11. PRAZO E FORMA DE APRESENTAÇÃO DE CANDIDATURAS

Os interessados deverão submeter a candidatura entre **10/OUT/2018 e 23/OUT/2018**.

## ANÚNCIO PARA ATRIBUIÇÃO DE BOLSA DE INVESTIGAÇÃO

Bolsa de Gestão de Ciência e Tecnologia para Licenciados  
CISTER/BGCT-L/02/18

### 12. RESERVA DE SELEÇÃO

O ISEP reserva-se ao direito de recorrer aos candidatos não selecionados, por ordem de seriação, para a contratação de bolseiros no âmbito do mesmo projeto que se venham a revelar necessários no prazo de 18 meses após a notificação da lista de ordenação final aos candidatos, por via da desistência do candidato inicialmente selecionado.

CISTER

Instituto Superior de Engenharia do Porto

Rua Dr. António Bernardino de Almeida, nº431 | 4249-015 PORTO | Portugal

Tel. +351 22 8340502 | [jobs@cister-labs.pt](mailto:jobs@cister-labs.pt)

Porto, 25/SET/2018