

## **Anúncio para atribuição de 1 Bolsa de Investigação Mestre**

Encontra-se aberto concurso para atribuição de uma (1) Bolsa de Investigação para mestre (BI/09/2021) no âmbito do projeto de Investigação Científica e Desenvolvimento Tecnológico intitulado “A Monumentalidade Crítica de Álvaro Siza – Projetos de Renovação Urbana depois da Exposição Internacional de Lisboa de 1998”, com referência SIZA/CPT/0031/2019 e financiado por fundos nacionais através da Fundação para a Ciência e a Tecnologia (FCT)/ Ministério da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (MCTES).

Este projecto de investigação é desenvolvido pelo DINÂMIA’CET-Iscte – Centro de Estudos sobre a Mudança Socioeconómica e o Território, do Instituto Universitário de Lisboa (Iscte), nas seguintes condições:

### **1. Área Científica:**

Arquitectura.

### **2. Tipo de Bolsa:**

Bolsa de Investigação (BI mestre).

### **3. Requisitos de admissão:**

- a) Licenciatura em Arquitectura pré-Bolonha mais Mestrado em Arquitectura, Urbanismo ou História
- b) ou, Mestrado Integrado em Arquitectura, com a classificação mínima de 14 valores;
- c) Inscrição num doutoramento em Arquitectura, Urbanismo, História ou áreas afins, ou inscrição num curso não conferente a grau académico em Arquitectura, Urbanismo, História ou áreas afins, integrados no projeto educativo de uma instituição de ensino superior, desenvolvidos em associação ou cooperação com uma ou várias unidades de I&D (conforme Artigo 6º do Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P. (Reg. n.º 950/2019).

Os graus académicos obtidos em países estrangeiros necessitam de registo por uma Instituição portuguesa, de acordo com o Decreto-lei n.º 66/2018, de 16 de agosto, e a Portaria n.º 33/2019, de 25 de janeiro. A apresentação do certificado é obrigatória para a assinatura do contrato. Mais informação poderá ser obtida em: <https://www.dges.gov.pt/pt/pagina/reconhecimento?plid=374>

#### **4. Fatores de preferência:**

- a) Qualidade da carta motivação (10%);
- b) Produção científica sujeita a revisão por pares (15%);
- c) Experiência de investigação em Arquitectura e Cultura Arquitectónica e Urbana com especial ênfase na realização de estudos analíticos e diagramáticos relativos a edifícios e planos urbanos, atestada através de dados bibliométricos (20%);
- d) Experiência na elaboração de desenhos e maquetas (20%);
- e) Organização de eventos e edições de disseminação na área da arquitetura e urbanismo (20%);
- f) Fluência na língua portuguesa e inglesa falada e escrita devidamente comprovada (15%).

#### **5. Plano de trabalhos:**

Participação nas várias tarefas e etapas do projecto, nomeadamente na pesquisa incidente em planos urbanos, projetos arquitetónicos, elaboração de estudos e diagramas relativos à informação coligida; organização e mapeamento de literatura e documentação de arquivo relevante para o desenvolvimento do projecto; análise bibliográfica, enquadramento historiográfico e enquadramento com pensamento contemporâneo; apoio geral à execução do projecto por meio da elaboração de relatórios de progresso, desenhos, maquetas e outros elementos gráficos e audiovisuais; colaboração na redacção de artigos científicos e outras formas de disseminação de resultados.

#### **6. Legislação e regulamentação aplicável:**

Lei nº 40/2004, de 18 de agosto, sucessivamente alterada pelos Decreto-Lei n.º 202/2012, de 27 de agosto, Decreto Lei nº 233/2012, de 29 de outubro, Lei nº 12/2013, de 29 de janeiro (Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica) e Decreto-Lei nº 123/2019 de 28 de agosto; Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT, I. P. n.º n.º 950/2019 de 16 de dezembro de 2019 e Primeira alteração ao Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I. P., n.º 643/2021 de 14 de julho de 2021. Os modelos contrato de bolsa e de relatório final podem ser consultados em: <https://www.dinamiacet.iscte-iul.pt/concursos>

#### **7. Local de trabalho e orientação científica:**

O trabalho será desenvolvido no DINAMIA'CET-Iscte, do Iscte, Lisboa, sob a orientação científica do Professor Doutor Paulo Tormenta Pinto.

**8. Duração da bolsa:** A bolsa terá a duração de 6 meses, com início previsto a 1 de Março de 2022, eventualmente renovável no decurso da execução do projecto.

**9. Valor do subsídio de manutenção mensal:**

O montante da bolsa corresponde a 1104,64€ conforme tabela de valores das bolsas atribuídas directamente pela FCT, I.P. no País [https://www.fct.pt/apoios/bolsas/docs/Tabela\\_Valores\\_SMM\\_LOE\\_2021.pdf](https://www.fct.pt/apoios/bolsas/docs/Tabela_Valores_SMM_LOE_2021.pdf) sendo paga mensalmente através de transferência bancária. Ao valor do subsídio acresce o seguro social voluntário correspondente, caso o/a candidato/a opte pela sua atribuição, bem como o seguro de acidentes pessoais. As bolsas serão pagas mensalmente, através de transferência bancária.

**10. Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas:**

O concurso encontra-se aberto no período de **16 de Novembro de 2021 a 19 de Dezembro de 2021**. As candidaturas deverão ser acompanhadas da seguinte documentação:

- a) Carta de motivação (incluindo referência ao curso que está inscrito) com no máximo 4000 caracteres incluindo espaços;
- b) Documentos comprovativos de matrícula e inscrição em doutoramento ou em curso não conferente de grau académico de acordo com o ponto 3 do presente edital;
- c) Certificados de habilitações comprovando os requisitos de admissão - Para os graus académicos conferidos por instituição de ensino superior estrangeira é obrigatória a apresentação do registo do reconhecimento do(s) grau(s) académico(s) e da conversão de classificação final para a escala de classificação portuguesa (até à formalização do contrato);
- d) Curriculum vitae organizado de acordo com as alíneas b) a f) do ponto 4º do presente edital;
- e) Portfolio evidenciando competências gráficas e capacidade de diagramação (máx. 15 páginas formato A4);
- f) Exemplar do trabalho científico mais relevante para o tema do projeto;
- g) Diplomas de cursos de formação profissional ou cartas de referência;
- h) Cópia do Documento de Identificação e outros documentos considerados relevantes para a candidatura.

**11. Métodos de selecção:**

O processo de selecção a utilizar compreende duas fases:

- a) 1ª fase – avaliação curricular baseada no ponto 3 do presente edital - Fatores de preferência;
- b) 2ª fase – entrevista aos 3 candidatos com melhor pontuação na 1ª fase.

**12. Composição do Júri de Selecção:**

Professor Doutor Paulo Tormenta Pinto, DINÂMIA'CET-Iscte (Presidente do Júri)

Professora Doutora Alexandra Saraiva, DINÂMIA'CET-Iscte (Vogal Efectivo)

Investigadora Doutora Ana Brandão, DINÂMIA'CET-Iscte (Vogal Efectivo)

**13. Forma de publicitação/notificação dos resultados:**

Os resultados finais da avaliação serão divulgados a todos os candidatos por correio electrónico.

**14. Reserva de Recrutamento:**

Aplica-se a reserva de recrutamento dos candidatos por ordem de classificação, em caso de rescisão/desistência do(a) candidato(a) seleccionado(a).

**15. Envio da documentação:**

A documentação deverá ser enviada para: [concursos.dinamiacet@iscte-iul.pt](mailto:concursos.dinamiacet@iscte-iul.pt) indicando obrigatoriamente no assunto a seguinte referência: BI\_09\_2021\_nome do candidato.

Candidaturas enviadas através de outro meio não serão consideradas.

**16. Mais informação disponível:**

<http://dinamiacet.iscte-iul.pt/>