

**Concurso para Bolsa de Investigação Pós-Doutoral (BIPD) – 1 lugar**

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de 1 Bolsa de Investigação Pós-Doutoral (BIPD/05/2023) no âmbito do projeto *ReARQ.IB – Built Environment Knowledge for Resilient, Sustainable Communities: Understanding Everyday Modern Architecture and Urban Design in the Iberian Peninsula (1939-1985)*”, European Research Council Starting Grant com a ref. GA949686 (2021-2026), cujas premissas constam do resumo do projeto incluído no final do presente edital. O concurso rege-se pelas seguintes condições:

**Áreas Científicas:** Arquitetura; História e Teoria da Arquitetura; História; História da Arte; Áreas afins.

**Tipo de bolsa:** Bolsa de Pós-Doutoramento (BIPD).

**Requisitos de admissão:** A bolsa é destinada a doutores, cujo grau tenha sido obtido nos três anos anteriores à data da submissão da candidatura à bolsa. As/os candidatas/os deverão possuir: Doutoramento nas áreas de História, História da Arte, Arquitetura, História da Arquitetura, Urbanismo ou áreas afins (fator eliminatório); Domínio do Português (falado e escrito, avançado – fator preferencial), Espanhol (falado e escrito, avançado – fator preferencial) e Inglês (falado e escrito, avançado – fator preferencial); Experiência de trabalho de investigação, escrita e publicação em história da encomenda, conceção, apoio, financiamento, construção, remodelação e apetrechamento de edifícios, conjuntos e espaços urbanos e infraestruturas e seus promotores, em Portugal e/ou Espanha, públicos ou privados e de qualquer tipologia, ou em história social, económica, institucional, administrativa ou local, em Portugal e/ou Espanha (fator preferencial); Experiência de trabalho em arquivos, organizados ou não, de entidades públicas e/ou privadas, e em particular de trabalho com, e registo de, documentação textual, fotográfica e gráfica (fator preferencial); Experiência de trabalho de campo, incluindo visita e levantamento de edifícios e interação com gestores e utilizadores (fator preferencial); Experiência de utilização de bases de dados e sistemas de informação (fator preferencial).

São ainda fatores de valorização / preferência para esta posição: Experiência no desenvolvimento de mecanismos de disseminação do conhecimento e instrumentos de participação e envolvimento de comunidades; Experiência de participação em projetos de investigação, com tarefas individuais e/ou coletivas; Experiência de investigação em fontes primárias (arquivos) e interesse (entusiasmo) pelo trabalho metódico sobre materiais não-publicados; Interesse por trabalho de campo, registo de testemunhos orais, levantamento e experiência direta do ambiente construído; Capacidades de organização do trabalho, método e autonomia no cumprimento de tarefas; Capacidade de trabalho em equipa e empenho na prossecução de objetivos comuns (do projeto); Sentido de responsabilidade, criatividade, dedicação, curiosidade e seriedade.

**Plano de trabalhos:**

A/o investigador/a trabalhará em equipa, em estreita articulação com o Investigador Responsável do projeto (e sob a supervisão direta deste) e com os restantes membros do grupo de trabalho, na prossecução de tarefas incluídas no plano de trabalhos aprovado, tais como:

1. Investigação bibliográfica, revisão de literatura e consolidação de procedimentos de trabalho, conceitos e vocabulário;
2. Investigação, conceção e produção de materiais para ações de recolha de dados e de ciência participativa e cidadã;
3. Investigação e produção de textos sobre os processos e agentes de produção do ambiente construído em Portugal e Espanha no século XX e seus contextos, segundo linhas de abordagem que vão desde o posicionamento geoestratégico em esferas globais e europeias às diferentes culturas materiais e tecnológicas em presença, e desde as relações entre estados e regiões aos pontos de contato e divergência em estratégias e práticas de política, administração, infraestruturação, arquitetura e desenho urbano;
4. Definição e planeamento do estudo de casos e trabalho de campo;
5. Preparação e execução do trabalho de campo nas comunidades selecionadas (investigação em fontes primárias e secundárias, missões de reconhecimento e levantamento, recolha e registo, reuniões e entrevistas, oficinas colaborativas e outras ações de colaboração com e participação das comunidades), em Portugal e Espanha;
6. Tratamento, sistematização, carregamento em base de dados e análise de informação, e partilha e comunicação de resultados, a nível local e global, em cada fase do estudo de casos;
7. Criação e produção dos entregáveis do projeto (relatórios, publicações científicas e generalistas, conteúdos da plataforma em linha, arquivo audiovisual e conferência internacional).
8. Colaboração em tarefas administrativas, de gestão, de logística e académicas.

**Legislação e regulamentação aplicável:** A concessão da Bolsa de Investigação será realizada mediante a celebração de um contrato entre o Iscte e o bolseiro conforme minuta em <https://www.dinamiacet.iscte-iul.pt/concursos>, nos termos do Estatuto do Bolseiro de Investigação (Lei nº40/2004 de 18 de agosto e decreto-lei nº 123/2019 de 28 de agosto) e de acordo com a legislação e Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P em vigor, n.º 950/2019 de 16 de dezembro de 2019 e Primeira alteração ao Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT, I. P., n.º 643/2021 de 14 de julho de 2021 (<https://www.fct.pt/financiamento/programas-de-financiamento/bolsas/>).

**Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no DINÂMIA'CET-Iscte do Iscte – Instituto Universitário de Lisboa, sem prejuízo das necessárias deslocações inerentes à atividade contratada, em Portugal e em Espanha, e períodos de permanência neste último país (onde decorrerá parte importante do plano de trabalhos), sob a orientação científica do Professor Doutor Ricardo Costa Agarez, Investigador Responsável do projeto ReARQ.IB.

**Duração da bolsa:** A bolsa terá duração anual, sendo renovável por períodos de 12 meses até ao limite máximo de três anos (36 meses). Tem início previsto em dezembro de 2023.

**Valor do subsídio de manutenção mensal:**

O plano de trabalhos da bolsa prevê a realização de atividades em Espanha, implicando a permanência neste país por períodos a determinar anualmente (em planos parciais de trabalhos a 12 meses) e até ao limite máximo de 24 meses (no total dos 36 meses). Em consequência, a bolsa será mista: o seu subsídio mensal corresponde a € 1.741,00 (para os períodos em Portugal) e a € 2 552,03 (para os períodos em Espanha), conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País ([https://www.fct.pt/wp-content/uploads/2023/02/Tabela-de-Valores-SMM\\_2023.pdf](https://www.fct.pt/wp-content/uploads/2023/02/Tabela-de-Valores-SMM_2023.pdf)), sendo os pagamentos efetuados 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.

O projeto contempla verbas adicionais e específicas para custear missões de trabalho de campo a desempenhar pela/o bolsista/o nos locais abrangidos pelo plano de trabalhos.

**Métodos de seleção:** A seleção dos/as candidatos/as será feita com base na avaliação do currículo e documentos da candidatura, com os seguintes critérios: formação académica (50%), experiência em atividade profissional e de investigação (30%) e ensaio (20%).

Em caso de empate na avaliação curricular e documental, os/as candidatos/as serão avaliados/as através de uma entrevista, destinada a aferir as perspetivas de integração na dinâmica científica do projeto. O júri reserva-se o direito de não atribuir a Bolsa caso não identifique candidatos/as com o perfil adequado. O DINÂMIA'CET-Iscte reserva-se o direito a não selecionar nenhum candidato/a, no caso de nenhum dos/das candidatos/as corresponder ao perfil desejado.

**Composição do Júri de Seleção:**

Presidente: Prof. Doutor Ricardo Costa Agarez

1.º Vogal Efetivo – Prof.ª Doutora Dulce Freire

2.º Vogal Efetivo – Prof. Doutor João Paulo Martins

1.º Vogal Suplente – Prof. Doutor Eduardo Ascensão

2.º Vogal Suplente – Prof. Doutor Pedro da Luz Pinto

**Forma de publicitação/notificação dos resultados:** Os resultados finais da avaliação serão publicitados através de lista de admitidos e excluídos e lista de ordenação final, sendo todos os candidatos notificados por escrito, via correio eletrónico. O período de Audiência de Interessados decorre nos 10 dias úteis seguintes à comunicação dos resultados.

**Prazo de apresentação das candidaturas:** O concurso encontra-se aberto de 3 de outubro a 1 de novembro de 2023.

**Forma de apresentação das candidaturas:**

As candidaturas deverão ser remetidas, por e-mail, ao cuidado do Prof. Doutor Ricardo Costa Agarez, para o endereço [concursos.dinamiacet@iscte-iul.pt](mailto:concursos.dinamiacet@iscte-iul.pt) (indicando obrigatoriamente no assunto a seguinte referência: BIPD\_03\_2023\_ nome do candidato).

As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através do envio dos seguintes documentos (formato PDF):

- a) Carta de apresentação e motivação, assinada, indicando no assunto a referência do projeto (ERC GA949686) e referindo a adequação e relevância do seu perfil aos requisitos do concurso, as competências mais relevantes para o desenvolvimento do projeto ReARQ.IB e o contributo que a/o bolsista/o poderá dar ao projeto;
- b) Ensaio sobre um edifício ou conjunto edificado à escolha da/do candidata/o (v. abaixo);
- c) Curriculum Vitae detalhado;
- d) Documento de identificação;
- e) Cópia(s) do(s) certificado(s) de habilitações;
- f) Exemplo de texto de análise histórico-crítica, publicado ou não, da autoria da/o candidata/o e que ilustre as suas capacidades de interpretação, argumentação e escrita;
- g) e outros documentos considerados relevantes para a candidatura.

O documento referido em b) consiste em um ensaio escrito em que a/o candidata/o apresenta sucintamente a história da promoção, encomenda, conceção, financiamento, construção, apetrechamento, transformação e/ou utilização (vida) de um edifício ou conjunto edificado, público ou privado e de qualquer tipologia, existente em Portugal ou Espanha e erguido no século XX. Em termos simples e em narrativa dirigida a um público não especializado, devem detalhar-se os elementos e passos essenciais do processo, estruturados nas secções: 1. Os Essenciais – O Quê, Quem, Para Quê, Para Quem, Quando (Agentes e Cronologia); 2. Análise Conjugada de Composição Formal, Distribuição Funcional e Relação com o Contexto (Arquitetura, Desenho Urbano); 3. Importância, Particularidades, Similaridades, Posição Relativa (Cultura, Geografia e Cronologia); 4. Outros Elementos (se pertinente). O ensaio (máx. 4 pp., 1800 palavras) deve incluir a referência convencional académica às fontes utilizadas (primárias e/ou secundárias), e pode ser ilustrado ou não.

Para efeitos de candidatura os comprovativos podem ser substituídos por declaração de honra do candidato, mas a não demonstração, em fase de contratualização, da posse do grau exigido à data-limite da candidatura implica a anulação da avaliação do candidato.

Os graus académicos obtidos em países estrangeiros necessitam de registo por uma Instituição Portuguesa de acordo com o Decreto-lei nº. 66/2018, de 16 de agosto e a Portaria nº. 33/2019, de 25 de janeiro. A apresentação do certificado é obrigatória para a assinatura do contrato. Mais informação em: <https://www.dges.gov.pt/pt/pagina/reconhecimento?plid=374>

**Mais Informações**

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

Regulamento de bolsas de investigação:

<https://files.dre.pt/2s/2019/12/241000000/0009100105.pdf>

Para qualquer questão sobre a vaga e o perfil pretendido, contacte o Investigador Responsável do projeto, Prof. Doutor Ricardo Costa Agarez, por e-mail para [ricardo.agarez@iscte-iul.pt](mailto:ricardo.agarez@iscte-iul.pt)

#### **Anexo – Breve descrição do projeto:**

Como podemos nós gerir, melhorar e desenvolver comunidades resilientes e sustentáveis sem um conhecimento sólido do nosso ambiente construído? Como podemos colocar a história da arquitetura e das cidades ao serviço dos cidadãos, de forma a nutrir, com dados de qualidade científica, mas também acessíveis a não-especialistas, intervenções que deem prioridade ao aproveitamento do edificado existente, num tempo em que os recursos escasseiam e esta opção se impõe sobre a construção nova?

O projeto ReARQ.IB apoia a manutenção, reutilização, reconversão e transformação de estruturas produzidas entre 1939 e 1985 em comunidades em Espanha e Portugal, através da recolha, sistematização, análise, edição e disseminação de informação consistente e qualificada sobre a ‘arquitetura de proximidade’ que as serve: equipamentos coletivos, espaços públicos, conjuntos e bairros que, não sendo por regra considerados de especial valor arquitetónico ou urbano e sendo, por consequência, pouco estudados, constituem assim mesmo peças essenciais do dia-a-dia daquelas comunidades, com valores de uso, de memória, materiais, tecnológicos ou sociais que importa compreender e potenciar.

ReARQ.IB integra informação detalhada e reflexão crítica, produzidas, mediante substancial trabalho de campo, em colaboração com as comunidades e amplamente disseminadas, passíveis de sustentar medidas de gestão e intervenção por agentes locais e centrais. Em paralelo, o projeto desenvolve, com uma profundidade nova, o conhecimento coletivo científico e histórico sobre a arquitetura e o espaço urbano do nosso quotidiano, tornando claro como a produção qualificada do ambiente construído não se cingiu a obras erguidas por encomenda especial ou celebradas pela cultura arquitetónica, abrangendo um mais vasto conjunto de intervenções, determinante na qualidade da vida comunitária.