

IST/2026/BL112

Bolsa de Investigação para alunos matriculados em curso Não Conferente de Grau Académico na área científica de Economia e gestão

Orientador Científico: Tânia Rodrigues Pereira Ramos (ist46496)

Unidade Orgânica: Departamento de Engenharia e Gestão

Tema da Bolsa: Agilização de processos de investigação para docentes DEG.

Duração Inicial da Bolsa: 6 meses

Duração Máxima Incluindo Renovações: 9 meses

Subsídio de Manutenção Mensal: 1359,64 €

Entidade Financiadora: Instituto Superior Técnico (IST)

Objetivos

Desenvolvimento de base de dados de projetos de investigação em curso coordenados e com participação de docentes do DEG, apoio aos docentes do DEG na identificação de oportunidades de financiamento e apoio das candidaturas a oportunidades de financiamento coordenadas por docentes do DEG.

Plano de Trabalho

Desenvolvimento de base de dados de projetos de investigação em curso coordenados e com participação de docentes do DEG;

Apoio aos docentes do DEG na identificação de oportunidades de financiamento;

Apoio das candidaturas a oportunidades de financiamento coordenadas por docentes do DEG.

Requisitos de Admissão

Grau de Mestre. Inscrito em Curso Não Conferente de Grau.

Conhecimentos avançados em Língua Inglesa, escrita, lida e falada.

Experiência em gestão de projectos.

Legislação e Regulamentação Aplicável

Lei n.º 40/2004, de 18 de agosto (Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica), na sua redação atual; Regulamento de Bolsas de Investigação do IST, disponível em

https://drh.tecnico.ulisboa.pt/files/sites/45/despacho_8532_regulamento_bolsas.pdf.

Enquadramento, Carga de Trabalho e Horário

Local de Trabalho: DEG - Campus Alameda

Regime de Prestação de Trabalho: Não aplicável.

Campus Principal: Alameda

Carga Média Semanal Indicativa: Não aplicável.

Horário de Prestação de Funções Indicativo: Não aplicável.

Metodologia de Avaliação do Concurso

Avaliação curricular ponderado a 50% numa escala de 20 valores com um mínimo de 14 valores para admissão.

Entrevista individual ponderado a 50% numa escala de 20 valores com um mínimo de 14 valores para admissão.

Valor final mínimo para admissão de 14 valores.

Condições para a Realização dos Métodos de Seleção

Nota Final = 50% x Avaliação Curricular + 50% x Entrevista Individual

Composição do Júri de Seleção

Presidente do Júri: Tânia Rodrigues Pereira Ramos (ist46496)

Vogais: João Carlos da Cruz Lourenço (ist14341), DEG-IST; Daniel Rebelo dos Santos (ist167904), DEG-IST.

Em caso de impossibilidade do presidente do júri, este será substituído por um dos vogais efetivos.

Tramitação do Concurso

A apresentação de candidaturas é efetuada exclusivamente na [plataforma de admissões](#) do [Instituto Superior Técnico](#) em <https://fenix.tecnico.ulisboa.pt/fenixedu-admissions> e requer registo e validação de identidade dos candidatos.

As candidaturas só são formalizadas quando o formulário disponível na plataforma é devidamente preenchido, submetido e lacrado sem erros de validação. A documentação obrigatória a ser anexada no formulário para esta bolsa inclui os seguintes documentos:

Curriculum Vitae

Certificado de Habilitações (ou compromisso de honra caso não tenha ainda terminado o curso)

Comprovativo de Inscrição/Matrícula

Carta de Motivação

Os prazos para a submissão das candidaturas devem ser consultados na mesma plataforma de admissões.

Os resultados do concurso serão disponibilizados na mesma plataforma de admissões.

IST/2026/BL112**Research Scholarship of Research
for students registered in a non-degree Course
for the scientific area of Economics and management**

Scientific Advisor: Tânia Rodrigues Pereira Ramos (ist46496)

Organic Unit: Department of Engineering and Management

Scholarship Theme: Streamlining research processes for DEG faculty.

Duration: 6 months

Maximum Duration Including Renewals: 9 months

Monthly Maintenance Allowance: €1,359.64

Funding Entity: Instituto Superior Técnico (IST)

Objectives

Development of a database of ongoing research projects coordinated by, or involving, DEG faculty; support for DEG faculty in identifying funding opportunities; and support for applications to funding opportunities coordinated by DEG faculty.

Work Plan

Development of a database of ongoing research projects coordinated by, or involving, DEG faculty;
Support for DEG faculty in identifying funding opportunities;
Support for applications to funding opportunities coordinated by DEG faculty.

Admission Requirements

Master's degree. Enrolled on a non-degree course.

Advanced proficiency in English, both written and spoken.

Experience in project management.

Applicable Laws and Regulations

Law No. 40/2004, of 18 August (Statute of Scientific Research Fellow), in its current wording; FCT Regulation for Research Fellowships, available at

https://drh.tecnico.ulisboa.pt/files/sites/45/despacho_8532_regulamento_bolsas.pdf.

Context, Workload and Schedule

Workplace: DEG - Campus Alameda

Work Model: Not applicable.

Main Campus: Alameda

Expected Average Weekly Workload: Not applicable.

Expected Schedule for Activities and Functions: Not applicable.

Contest Evaluation Method(s)

Curricular evaluation weighted to 50% on a scale of 20 points with a minimum of 14 points needed for admission.

Individual interview weighted to 50% on a scale of 20 points with a minimum of 14 points needed for admission.

The minimum final grade needed for admission is 14 points.

Conditions for the Contest Evaluation

Final Score = 50% x Curriculum Assessment + 50% x Individual Interview

Composition of the Selection Jury

Jury President: Tânia Rodrigues Pereira Ramos (ist46496)

Jury Members: João Carlos da Cruz Lourenço (ist14341), DEG-IST; Daniel Rebelo dos Santos (ist167904), DEG-IST.

In case the president of the jury is unable to preside, they will be replaced by one of the jury members.

Contest Procedure

Applications must be exclusively submitted on the [admissions platform](https://fenix.tecnico.ulisboa.pt/fenixedu-admissions) of the [Instituto Superior Técnico](https://fenix.tecnico.ulisboa.pt/fenixedu-admissions) at <https://fenix.tecnico.ulisboa.pt/fenixedu-admissions> and requires registration and validation of the candidate's identity.

Applications are only accepted when the form available in the platform is correctly filled, submitted and locked without any validation errors. The mandatory documentation to submit in the scholarship application includes:

Curriculum Vitae

Proof of Qualifications (or declaration of honor in case you do not yet have the certificate)

Proof of Registration/Enrolment

Motivation Letter

The application submission deadlines can be viewed in the admissions platform.

The results of the contest will be made available in the same admissions platform.
