

## MINUTA DE EDITAL PARA A ATRIBUIÇÃO DE BOLSAS NO ÂMBITO DE PROJECTOS E INSTITUIÇÕES DE I&D

### Título: Bolsa de Gestão de Ciência e Tecnologia (BGCT – Programação)

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de 1 (uma) Bolsas de Gestão de Ciência e Tecnologia financiada por fundos próprios da Faculdade de Ciências Sociais e Humanas da Universidade Nova de Lisboa (FCSH-UNL), no âmbito do Projeto ROSSIO.

**Área Científica:** Engenharia informática, Ciências da Computação, outras afins

### **Requisitos de admissão:**

Podem candidatar-se a esta bolsa licenciados nas áreas de Engenharia informática, Ciências da Computação ou áreas similares, que demonstrem as seguintes competências:

- Conhecimentos de base em:
  - Sistemas de base de dados, XML-based e NoSQL
  - Tecnologias XML
  - Desenvolvimento sobre cloud e cloud híbrida
  - Java
  - HTML5, javascript, CSS
- Preparação ao nível de UX
- Boas competências de organização, aprendizagem e comunicação

**Plano de trabalhos:** O Núcleo de Planeamento da FCSH-UNL procura um Engenheiro de software/ Big Data developer para participar de forma influente no desenho e desenvolvimento desde fase inicial de sistema complexo de gestão e enriquecimento de metadados / web semântica, no âmbito do projeto ROSSIO (<http://rossio.fcs.unl.pt/>)

**Legislação e regulamentação aplicável (regime de atividade):** a bolsa é atribuída ao abrigo da Lei nº. 40/2004, de 18 de agosto, alterada pelo Decreto-Lei n.º 202/2012, de 27 de agosto, e alterado pelo Decreto-Lei nº 233/2012, de 29 de outubro e pela Lei nº 12/2013, de 29 de janeiro e pelo Decreto-Lei nº 89/2013, de 09 de julho (Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica); Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, em vigor (<http://www.fct.pt/apoios/bolsas/regulamento.phtml.pt>) e Regulamento da Formação Avançada e Qualificação de Recursos Humanos da FCSH.

**Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido na Faculdade de Ciências Sociais e Humanas da Universidade Nova de Lisboa, sob a orientação científica da Professora Doutora Fernanda Rollo.

**Duração da (s) bolsa (s):** A bolsa terá à duração de 1 (um) ano, com início previsto em novembro de 2015. O contrato de bolsa poderá ser renovado até ao máximo de 5 (cinco) anos.

**Condições financeiras da bolsa (remuneração):** O montante da bolsa será de 1050,00€. A este valor acresce o montante correspondente ao Seguro Social Voluntário.

**Métodos de selecção:** Os métodos de selecção serão a avaliação curricular, com peso de 60%, e a entrevista, com peso de 40%. A avaliação curricular terá a seguinte valoração:

Parâmetro de Avaliação	Método de Avaliação
Licenciatura (1 pt.) Formação avançada na área (0,5 pt.)	Avaliação curricular
- Conhecimentos de base em:  - sistemas de base de dados, XML-based e NoSQL (0.5 pt)  - Tecnologias XML (0.5 pt.)  - Desenvolvimento sobre cloud e cloud híbrida (0.5 pt.)  - Java (0.5 pt.)  - HTML5, JavaScript, CSS (0.5 pt.)  - Preparação ao nível de UX (0.5 pt.)	Avaliação curricular
Conhecimento acerca do Projeto ROSSIO (1 pt.)  Adequação do perfil individual ao programa de trabalhos proposto (0.5 pt.)	Carta de motivação

Serão convocados para entrevista os candidatos que obtiverem uma classificação mínima de 3 (três) pontos. Na entrevista será avaliada a motivação, a disponibilidade e os conhecimentos demonstrados pelo candidato. O júri poderá não atribuir a bolsa se a qualidade dos candidatos for inferior à pretendida.

**Composição do Júri de Selecção:** Presidente do Júri Professor Doutor João Costa. Vogais efetivos: Professora Doutora Fernanda Rollo, Professor Doutor João Figueira de Sousa.

**Forma de publicitação/notificação dos resultados:** Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista ordenada nota final obtida afixada em local visível e público do(a) Placard da Divisão de Recursos Humanos (Torre B, piso 1 da FCSH-UNL) sendo os candidato(a) s notificados do resultado através de email.

**Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas:** O concurso encontra-se aberto no período de 18/09/2015 a 05/10/2015.

As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através do envio email acompanhado dos seguintes documentos: Carta de motivação (máx. 1 pag), Curriculum Vitae detalhada onde conste as formações e experiência profissional (máx. 4 pág.), certificado de habilitações e outros documentos comprovativos considerados relevantes (por exemplo, cartas de referência).

As candidaturas deverão ser enviadas, obrigatoriamente, através de email para [planeamento@fcs.unl.pt](mailto:planeamento@fcs.unl.pt), indicado no assunto "BGCT: ROSSIO PROGRAMACAO".

**Nota:** A informação acima requerida deverá ser submetida no formulário próprio do Portal EraCareers, nos campos disponibilizados para o efeito.