

Atribuição de Bolsa de Investigação – 1 vaga

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de 1 bolsa de investigação no UNINOVA – Instituto de Desenvolvimento de Novas Tecnologias no âmbito das atividades de investigação do Centro de Tecnologia e Sistemas (CTS) designadamente no projecto VF-OS – “*Virtual Factory Open Operating System*” – 723710, financiado pela Comissão Europeia no âmbito do programa H2020 nas seguintes condições:

Área Científica: Eng. Informática ou Eletrotécnica.

Requisitos de admissão: Titulares do grau de Mestrado, com preferência a mestres cujas teses abordem a área da Internet das Coisas, demonstrando experiência em tópicos como middleware, interoperabilidade técnica e semântica.

Plano de trabalhos: Suporte na elaboração e manutenção de uma solução WIKI com informação de estado da arte relacionado com o Projecto. Desenho e desenvolvimento de componentes, baseados em tecnologia FI-WARE, para o sistema de gestão da fábrica inteligente VF-OS.

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 e alterado pelo Decreto-Lei nº 233/2012, de 29 de Outubro e pela Lei nº 12/2013, de 29 de Janeiro e o Regulamento de Bolsas de Investigação do UNINOVA.

Local de trabalho: O trabalho será desenvolvido no CTS do UNINOVA – Instituto de Desenvolvimento de Novas Tecnologias, sob a orientação científica do(s) Professor(es) Doutor(es)

- Ricardo Luís Rosa Jardim Gonçalves
- João Filipe dos Santos Sarraipa.

Duração das bolsas: A bolsa terá à duração de 3 meses, com início previsto em Maio de 2018.

Valor do subsídio de manutenção mensal: O montante da bolsa poderá variar entre 980 a 1 960 euros mensais, dependendo do grau académico e experiência do candidato, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas pelo(a) UNINOVA.

A bolsa será paga mensalmente no último dia útil de cada mês por transferência bancária.

Métodos de selecção: Os métodos de selecção a utilizar serão os seguintes:

- Mérito Curricular - 60%. Nota base (que reflete o seu percurso académico) e currículo pessoal, incluindo experiência passada e trabalhos em áreas relacionadas com o plano proposto
- Mérito Científico - 20%. Publicações científicas, tendo em consideração o número e local da publicação.
- Domínio de Inglês falado e escrito – 20%. Cursos complementares que o comprovem.

Composição do Júri de Selecção: Professores Doutores

- Ricardo Luis Rosa Jardim Gonçalves
- João Filipe dos Santos Sarraipa
- João Francisco Alves Martins.

Forma de publicitação/notificação dos resultados: Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista ordenada alfabeticamente, afixada em local visível e público do UNINOVA – Instituto de Desenvolvimento de Novas Tecnologias, sendo os candidatos aprovados notificados através de email.

Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas: O concurso encontra-se aberto de 16 a 23 de Abril de 2018.

As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através do envio de carta de candidatura acompanhada dos seguintes documentos: Curriculum Vitae, Certificado de Habilitações de todos os graus académicos obtidos com média final e com as classificações em todas as disciplinas realizadas, cópia de documento de identificação e outros documentos que atestem o relatado no CV.

As candidaturas deverão ser submetidas por email para mjl@uninova.pt.