

Atribuição de “Bolsa de Técnico de Investigação” – Uma vaga

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de Técnico de Investigação no UNINOVA – Instituto de Desenvolvimento de Novas Tecnologias no âmbito das actividades de investigação do CTS – Centro de Tecnologia e Sistemas designadamente no projecto GOODMAN - 723764 - aGent Oriented Zero Defect Multi-stage mANufacturing financiado por verbas do programa comunitário H2020 nas seguintes condições:

Área Científica: Sistemas Complexos Robóticos e Industriais.

Requisitos de admissão: Curso Técnico de Electrónica, Automação e Comando e experiência prévia em projectos Europeus.

Plano de trabalhos: Participação em reuniões técnicas do projecto, desenvolvimento da metodologia e ferramenta de Zero Defect, entre outras actividades técnicas afins.

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 – Centro de Tecnologia e Sistemas do UNINOVA – Instituto de Desenvolvimento de Novas Tecnologias, sob a orientação científica do Professor Doutor José António Barata de Oliveira.

Duração das bolsas: A bolsa terá à duração de seis meses, com início previsto em 01 de Abril de 2018.

Valor do subsídio de manutenção mensal: O montante da bolsa corresponde a 800,00 EUR (Setecentos Euros), conforme tabela de valores das bolsas atribuídas pelo 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:

- Análise do Curriculum Vitae e sua adequação para as tarefas propostas (50%);
- Experiência prévia em projectos europeus (50%)

Composição do Júri de Selecção: Professores Doutores José António Barata de Oliveira, Tiago Oliveira Machado de Figueiredo Cardoso e Ricardo Luís Rosa Jardim Gonçalves.

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 no período de 12 a 20 de Março 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 entregues no edifício do UNINOVA no Laboratório do grupo de investigação RICS ou nos Serviços Centrais.