

Atribuição de Bolsa de Investigação para Mestre – 1 vaga

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de 1 Bolsa de Investigação para Mestre 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 – Go for Zero Defects Manufacturing, financiado pelo Programa H2020 nas seguintes condições:

Área Científica: Robótica e Manufatura Integrada.

Requisitos de admissão: Mestrado em Tecnologia e Segurança Alimentar & Licenciatura em Eng^a Química.

Plano de trabalhos:

- Participação em Reuniões de Projectos.
- Trabalho nos seguintes WP do projecto:
 - WP10 – Community Building
 - WP6,7,8 - Instalação das regras de controlo de qualidade nos demonstradores industriais

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 Professor Doutor José António Barata de Oliveira.

Duração das bolsas: A bolsa terá a duração de 6 meses, com início previsto em 8 de Abril de 2019.

Valor do subsídio de manutenção mensal: O montante da bolsa corresponde a 1 100 EUR 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 CV (60%)
- Entrevista (40%)

Composição do Júri de Selecção: Professores Doutores José Barata, Tiago Cardoso e Ricardo 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 2 a 5 de Abril de 2019.

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 laboratório do RICS, no Edifício da UNINOVA ou submetidas por email para jab@uninova.pt.