

Atribuição de Bolsas de Investigação – 2 vagas

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de 2 Bolsas de Investigação no UNINOVA – Instituto de Desenvolvimento de Novas Tecnologias no âmbito das actividades de investigação do CTS – Centro de Tecnologia e Sistemas do UNINOVA, designadamente no projecto GOODMAN – “aGent Oriented Zero Defect Multi-stage mANufacturing” – “723764”, financiado pelo programa H2020 da Comissão Europeia nas seguintes condições:

Área Científica: Robótica e Manufatura Integrada.

Requisitos de admissão:

1ª Bolsa - Mestrado na área da Engenharia Electrotécnica e de Computadores e larga experiência prévia em projectos Europeus;

2ª Bolsa – Mestrado noutra área científica com experiência prévia em projectos Europeus como requisito obrigatório.

Plano de trabalhos:

- Participação em Reuniões de Projectos.
- Trabalho nas seguintes WP do projecto:
 - WP2 Develop Multi-agent System Architecture
 - WP5 Integrate ZDM Tools in Multi-Stage Production Line
 - WP6 Demonstrate ZDM at VWAE
 - WP10 Dissemination and Standardization
 - WP11 Project Cordenation and Management

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: As bolsas terão a duração de 6 meses, com início previsto em 01 de Julho de 2018 e poderão vir a ser renovadas durante a vigência do projecto.

Valor do subsídio de manutenção mensal: Os montantes das bolsas correspondem a um valor de 1 500 EUR (1ª Bolsa) e de 1 200 EUR (2ª Bolsa), conforme tabela de valores das bolsas atribuídas pelo UNINOVA.

As bolsas serão pagas 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 11 a 20 de Junho 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 laboratório do RICS, no Edifício do UNINOVA ou submetidas por email para danielle.passos@uninova.pt.