



## Departamento de Matemática

### Anúncio para atribuição de uma Bolsa de Investigação para licenciado no âmbito do projeto VAPS- Variational Approach to Plastic Surgery

5 de maio de 2014

Encontra-se aberto concurso para atribuição de uma bolsa de investigação no âmbito do Projeto VAPS- Variational Approach to Plastic Surgery (**EXPL/MAT-NAN/0606/2013**), financiado por fundos nacionais através da FCT/MCTES (PIDDAC) e co-financiado pelo Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional (FEDER) através do COMPETE- Programa Operacional Factores de Competitividade (POFC) FCOMP-01-0124-FEDER-041399, nas seguintes condições:

**Requisitos de admissão:** Podem candidatar-se a esta bolsa os Licenciados em Ciências da Computação, Engenharia Informática, Matemática ou Ciências e Engenharia e áreas afins. Os candidatos devem possuir experiência comprovada em programação e em métodos numéricos, com particular ênfase em computação científica, software e ambientes de desenvolvimento "open source" e experiência de investigação científica em áreas relevantes para o projecto. O dossier de candidatura deve incluir informações detalhadas sobre o perfil dos candidatos, com experiência explícita à experiência do candidato nas áreas indicadas.

**Plano de trabalhos:** assegurar tarefas de investigação nomeadamente no que diz respeito a criação de um software para modelação de cirurgia plástica de redução mamária.

**Coordenação científica:** Salvador Abreu e Pedro Salgueiro.

**Legislação e regulamentação aplicável:** Lei Nº 40/204, de 18 de Agosto (Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica); Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P. – 2013

**Duração e regime de actividade:** Duração de 6 meses, com início previsto para Julho de 2014. As actividades serão desenvolvidas nos Departamentos de Matemática e Informática da Universidade de Évora em regime de exclusividade, conforme regulamento de formação avançada de recursos humanos da FCT (<http://alfa.fct.mctes.pt/apoios/bolsas/regulamento2008>).

**Remuneração:** o montante da bolsa corresponde a 745,00 €, de acordo com a tabela de valores das Bolsas de Investigação no país atribuídas pela Fundação para a Ciência e Tecnologia (<http://alfa.fct.mctes.pt/apoios/bolsas/valores>).

**Métodos de selecção:** A seriação será efectuada de acordo com a seguinte metodologia:

- 1) Avaliação curricular com ponderação de 30% (nomeadamente a média final de curso e a área de formação);
- 2) Experiência comprovada na área do projecto nomeadamente em criação de software com ponderação de 30%
- 3) Produção científica com ponderação de 20%
- 4) Entrevista presencial com ponderação de 20%

**Composição do júri de selecção:** Presidente: Salvador Abreu, 1º Vogal: Graça Carita, 2º Vogal: Vladimir Goncharov.

**Forma de publicitação/notificação dos resultados:** os resultados finais da avaliação serão publicitados através de lista ordenada por nota final obtida, que será afixada em local visível e público do Departamento de Matemática da Universidade de Évora, sendo o(a) candidato(a) aprovado notificado através de e-mail. Nos termos de direito de audiência prévia dos interessados o projeto de Classificação Final será anunciado por qualquer meio escrito a todos os interessados.

**Documentos de candidatura:** Curriculum vitae, carta de apresentação e cópias dos Certificados de Habilitações ou documentos comprovativos da frequência numa licenciatura ou mestrado. Adicionalmente podem ser apresentadas cartas de recomendação.

**Prazo de Receção de Candidaturas:** o concurso encontra-se aberto no período de 19 de maio a 11 de junho de 2014 e os resultados serão publicados até 16 de junho de 2014. Todas as candidaturas deverão ser entregues ou enviadas pelo correio, nos seguintes endereços:

[gcarita@uevora.pt](mailto:gcarita@uevora.pt)

ou Professora Graça Carita, Departamento de Matemática

Rua Romão Ramalho 59, 7001-671 Évora

