

Anúncio para atribuição de Bolsa de Investigação

Encontra-se aberto concurso para atribuição de uma Bolsa de Investigação para Licenciado no âmbito do projeto de investigação NORTE-01-0145-FEDER-000022 SciTech – Science and Technology for Competitive and Sustainable Industries – Research RL3 - Product & Systems Development, financiado pelo Portugal 2020, nas seguintes condições:

Título do Plano de trabalhos: Design de Interação e Jogos Sérios no contexto de e_Health

1. Duração e Regime de Atividade:

Duração de 4 meses, com início previsto para 01 setembro de 2019, eventualmente renovável, em regime de exclusividade, conforme regulamento de formação avançada de recursos humanos da FCT em vigor e, regulamento de bolsas do INEGI.

2. Objeto de Atividade: Avaliação e reformulação do design de interação e experiência do utilizador para dispositivos de reabilitação e treino

3. Local e Orientação Científica:

Os trabalhos serão conduzidos nas instalações do Laboratório de Instrumentação para Medição da FEUP e decorrerão sob a orientação de Teresa Restivo e Bruno Giesteira.

4. Formação Académica:

Licenciatura em Design

São condições preferenciais para a avaliação dos candidatos:

- I. Conhecimentos em Design de interação e experiência de utilizador;
- II. Domínio de software de desenho vetorial, imagem raster, modelação e animação 3D;
- III. Conhecimentos no design conceptual de jogos, desenvolvimento interativo e avaliação da UX;
- IV. Capacidade de análise, espírito crítico e orientação para objetivos;
- V. Responsabilidade, pro-atividade e autonomia;
- VI. Domínio da língua inglesa, escrita e falada.

5. Subsídio de Manutenção Mensal:

O montante da bolsa corresponde a €752.38 conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (www.fct.pt/apoios/bolsas/valores), paga no final do mês a que respeitar por transferência bancária. Será também assegurado o pagamento do seguro de acidentes pessoais, e o pagamento do seguro social voluntário se aplicável.

6. Legislação e regulamentação aplicável:

Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica, aprovado pela Lei nº 40/2004, de 18 de agosto, e respetivas alterações, Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P. em vigor (<https://www.fct.pt/apoios/bolsas/docs/RegulamentoBolsasFCT2018.pdf>) e Regulamento de Bolsas do INEGI.

7. Métodos de seleção:

O processo de seleção é inicialmente constituído por uma avaliação curricular à luz dos critérios referidos. Desta avaliação resulta a seleção das candidaturas que passam à fase de entrevista. A avaliação final é calculada tendo por base um peso de 40% da avaliação curricular e 60% da entrevista. Os critérios de seleção são seguintes: o mérito científico, qualificações, a adequação entre o perfil do candidato e os objetivos da bolsa, a motivação e a experiência relevante para o projeto em questão, de

acordo com os requisitos de admissão acima descritos. O júri reserva-se o direito de não preencher os lugares a concurso, caso entenda não existirem candidatos que satisfaçam os requisitos do mesmo.

8. Composição do Júri de Seleção:

Presidente: Doutor Pedro Camanho; Vogais: Doutor Renato Natal Doutor e Doutora Teresa Restivo.

9. Forma de publicitação/notificação dos resultados:

Os resultados finais da avaliação serão afixados em <http://www.inegi.up.pt>.

10. Documentos de Candidatura:

- a) Carta de motivação, demonstrando a sua adequação ao perfil requerido;
- b) Curriculum Vitae;
- c) Certificado de Habilitações com o respetivo grau académico reconhecido em Portugal;
- d) Certificado grau/nível língua inglesa.

11. Datas e Locais de Apresentação de Candidatura:

A documentação referida no ponto 10. deverá ser remetida de **01 a 15 de agosto de 2019**, através da página oficial do INEGI www.inegi.up.pt em **Trabalhar no INEGI | Vagas Disponíveis** premindo **Enviar Candidatura**

12. Núcleo do Bolseiro:

O núcleo de acompanhamento a bolseiros funciona de segunda a sexta-feira, das 10h às 12h, nos Serviços de Recursos Humanos.

INEGI - Serviços de Recursos Humanos

RH Scitech UISPA 79/19

Rua Dr. Roberto Frias, 400

4200-465 Porto

Portugal