



Associação Nacional de Imagiologia Funcional e Cerebral

(Portuguese National Functional Brain Imaging Research Network - RNICF)

POSITION

Engineer or Physicist to work on specialized applications in magnetic resonance imaging

Candidates with a degree (including BSc or MSc) in Biomedical Engineering in Electronic Engineering, Physics or related areas will be considered. We will value programming skills that will be used for specific goals in the area of Physics of Magnetic Resonance Imaging, in particular in which concerns Programming of Pulse sequences (pre or postdoctoral level).

Institution: National Brain Imaging Network of Portugal

Type and duration of contract: Initially for one year and to be renewed thereafter.

Deadline for applications: from the 24th of July till the 24th of August.

Proposals should include a letter of motivation, a curriculum vitae and two reference letters. If the candidate is not available for an interview a video CV (maximum 3min) should be sent by post or e-mail to:

ANIFC – Associação Nacional de Imagiologia Funcional Cerebral

Área de Ressonância

Edifício ICNAS da Universidade de Coimbra

Azinhaga de Santa Comba – Celas

3000-059 Coimbra

E-mail: mcbranco@ibili.uc.pt e anifc.secretariado@gmail.com



Associação Nacional de Imagiologia Funcional e Cerebral

(Portuguese National Functional Brain Imaging Research Network - RNICF)

Concurso para Engenheiro e/ou Físico para optimização de aplicações em Ressonância Magnética

Perfil Pretendido: Grau de Licenciatura e/ou Mestrado em Engenharia Biomédica, Engenharia Electrotécnica, Engenharia Física, Física ou áreas afins. Serão valorizadas competências de programação para fins especialização na área de Física de Ressonância e Programação de Sequências de Pulsos (nível pré-doutoral e pós-doutoral).

Local de Trabalho: Associação Nacional de Imagiologia Funcional Cerebral

Tipo e duração do contrato: O contrato inicial será de um ano e posteriormente renovável por tempo indeterminado.

O prazo para a recepção de candidaturas decorre desde o dia 24 de Julho até ao dia 24 de Agosto de 2009.

As propostas deverão incluir uma carta de motivação, curriculum vitae e duas cartas de referência, um videoCV com máximo de 3min (na impossibilidade de comparecer a entrevista) e ser enviadas por correio ou e-mail para:

ANIFC – Associação Nacional de Imagiologia Funcional Cerebral

Área de Ressonância

Edifício ICNAS da Universidade de Coimbra

Azinhaga de Santa Comba – Celas

3000-059 Coimbra

E-mail: mcbranco@ibili.uc.pt e anifc.secretariado@gmail.com