

 <p>Centro de Ciências do Mar</p>	<b>CENTRO DE CIÊNCIAS DO MAR</b>	<b>IP.CCM.008</b>
	Anúncio de Bolsa	<b>REV.: 02</b>
		<b>PÁG: 1 de 1</b>

## FCT Fundação para a Ciência e a Tecnologia

MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

### Anúncio para atribuição de Bolsa de Pós-Doutoramento

**No âmbito do projecto ESF - EUROCORES 1390**

Ref.ª: **CCMAR/BPD/0043/2008**

O Centro de Ciências do Mar do Algarve – grupo Biogeographical Evolution and Ecology - abre concurso para atribuição de uma Bolsa de pós-doutoramento no âmbito do projecto ESF - EUROCORES 1390, designado por “DEECON – Unravelling population connectivity for sustainable fisheries in the Deep Sea” financiado pela Fundação para a Ciência e a Tecnologia, nas seguintes condições:

**Funções a desempenhar:** O candidato seleccionado irá desenvolver o trabalho deste projecto que cabe ao CCMAR, nomeadamente a produção e análise de dados de DNA mitocondrial das espécies abissais para avaliação da estrutura populacional, abrangendo a Crista Médio-Atlântica e o talude continental. O bolseiro será responsável pelo trabalho de bancada, actualização da base de dados, gestão e análise dos dados moleculares. O bolseiro terá ainda oportunidade de interagir activamente com os outros grupos do projecto durante as reuniões periódicas do projecto. Outras actividades a desempenhar serão a preparação de relatórios do projecto e publicação dos resultados em revistas científicas internacionais com arbitragem científica; ligação e coordenação com os vários parceiros institucionais; participação em actividades de disseminação do projecto.

**Requisitos:** Doutoramento na área da biologia evolutiva. Será dada preferência a candidatos com experiência em análise filogeográfica e particularmente, através de métodos na datação de eventos cladogenéticos usando métodos bayesianos.

**Critérios de avaliação:** A avaliação terá em conta o mérito do candidato, considerando a formação académica, o perfil curricular e a experiência em investigação científica relevante para o projecto em questão, nomeadamente: bom domínio de técnicas filogenéticas de análise de dados; conhecimentos de métodos bayesianos de datação de eventos cladogenéticos; capacidade comprovada de publicação em revistas científicas internacionais com arbitragem científica especialmente as de alto factor de impacto; conhecimentos de informática ao nível do utilizador; sólidos conhecimentos de inglês, escrito e falado.

**Condições da bolsa:** Duração de 12 meses, não renováveis, com início previsto para 2 de Fevereiro de 2009, em regime de exclusividade, conforme regulamento de formação avançada de recursos humanos da FCT (<http://alfa.fct.mctes.pt/apoios/bolsas/regulamento2008>) e regulamento de bolsas de investigação científica do CCMAR em: [http://www.ccmар.ualg.pt/instit\\_regulamentos.htm](http://www.ccmар.ualg.pt/instit_regulamentos.htm).

**Remuneração:** Será de acordo com a tabela de valores das Bolsas de Investigação no país atribuídas pela Fundação para a Ciência e a Tecnologia.

**Prazos de recepção:** de 24 de Dezembro 2008 a 12 de Janeiro de 2009.

**Envio de candidaturas:** As candidaturas devem ser feitas em formulário próprio (IP.CCM.040/00) que pode ser obtido em [http://www.ccmар.ualg.pt/instit\\_regulamentos.htm](http://www.ccmар.ualg.pt/instit_regulamentos.htm), juntamente com *Curriculum vitae* detalhado e cópia de comprovativo do grau de doutor, e ser enviadas por correio electrónico com a referência: CCMAR/BPD/0043/2008, para [ccmar@ualg.pt](mailto:ccmar@ualg.pt) e com cc para [rcastil@ualg.pt](mailto:rcastil@ualg.pt).

**Divulgação de resultados:** A comunicação dos resultados da avaliação será feita até 30 dias úteis após o termo do prazo de apresentação das candidaturas, mediante comunicação escrita.

**Comissão responsável pela selecção:** Prof. Doutora Rita Castilho, Prof. Doutora Ester Serrão e Doutor Gareth Pearson.

Faro, 17 de Dezembro de 2008