

ANÚNCIO:

DOCTORAMENTO EM MORFOLOGIA COSTEIRA

Objectivo:

Realização de Doutoramento, para o estudo da morfologia e da morfodinâmica da zona costeira portuguesa, utilizando Sistemas de Informação Geográfica e técnicas avançadas de Detecção Remota.

Habilitações Académicas:

- Licenciatura em Engenharia Geográfica, Oceanografia ou Engenharia Civil;
- A seriação será feita em função do currículo do(a) candidato(a) e da sua adequação aos objectivos pretendidos.

Condições Preferenciais:

- Domínio da língua inglesa (falada e escrita);
- Bons conhecimentos de informática na óptica do utilizador, em particular de programação, software SIG e de Detecção Remota;
- Média de curso mínima igual a 14 valores.

Oferta

- Integração em equipa dinâmica do Centro de Hidráulica Recursos Hídricos e Ambiente (CEHRA/FEUP);
- Possível integração em projecto de investigação da FCT;
- Possibilidade de candidatura a bolsa da FCT;

Orientação:

Francisco Taveira Pinto (Prof. Associado com Agregação da SHRHA/FEUP)
Fernando Veloso Gomes (Prof. Catedrático da SHRHA/FEUP)

Prazo de aceitação das candidaturas:

31 de Abril de 2009.

As candidaturas, juntamente com Curriculum Vitae e Carta de Curso, com a indicação das Classificações obtidas, deverão ser dirigidas a:

Francisco Taveira Pinto
Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto
Secção de Hidráulica, Recursos Hídricos e Ambiente
Rua Dr. Roberto Frias,
4200-465 Porto
Tel: 22 508 19 24
E-mail: fpinto@fe.up.pt