

**UNIVERSIDADE DE ÉVORA****Aviso (extrato) n.º 12041/2023**

*Sumário:* Concurso documental internacional para recrutamento de um investigador na área científica de Ciências Biológicas, ref.ª Inv MARE/ARNET.

1 — Por despacho de 27/04/2023 da Reitora da Universidade de Évora, foi deliberado abrir concurso de seleção internacional para um lugar de investigador para o exercício de atividades na área científica de Ciências Biológicas — especialização em Gestão e Conservação de Recursos Piscícolas, em regime de contrato de trabalho em funções públicas a termo resolutivo certo pelo prazo de três anos, eventualmente renovável por períodos de um ano até à duração máxima de seis anos, nos termos do Decreto-Lei n.º 57/2016, de 29 de agosto e do Regulamento de Avaliação do Desempenho dos Investigadores Doutorados da Universidade de Évora, publicado pelo Despacho n.º 7123/2019 (2.ª série), de 9 de agosto, no âmbito dos projetos MARE — Centro de Ciências do Mar e do Ambiente (UIDB/04292/2020) e ARNET — Rede de Investigação Aquática Refª LA/P/0069/2020, ou de outros projetos de investigação fundamental e aplicada associados a estas unidades de I&D.

2 — O local de trabalho situa-se no MARE — Centro de Ciências do Mar e do Ambiente/ARNET — Rede de Investigação Aquática, Universidade de Évora, Polo da Mitra, apartado 94, 7002-554, Évora.

3 — A remuneração mensal ilíquida é 2 228,11€, correspondente ao nível 33 da Tabela Remuneratória Única, atualizada pelo Decreto-Lei n.º 26-B/2023, de 18 de abril.

4 — Ao concurso podem ser opositores(as) candidatos(as) nacionais, estrangeiros(as) e apátridas que sejam titulares do grau de doutor(a) em Biologia e detentores(as) de um currículo científico e profissional que revele um perfil adequado à atividade a desenvolver, com:

Experiência de pelo menos 5 anos na investigação pós-doutoral fundamental e aplicada, e na gestão e conservação de espécies piscícolas migradoras;

Experiência no estudo de populações de espécies da família Petromyzontidae;

Experiência na definição, implementação e monitorização de ações de restauro de habitats aquáticos (i.e., restabelecimento da conectividade fluvial);

Experiência na utilização de sistemas de biotelemetria para avaliação do comportamento de espécies piscícolas;

Experiência em projetos dirigidos à gestão e conservação de espécies diádromas;

Experiência em projetos dirigidos à estrutura genética da família Petromyzontidae;

Experiência comprovada no uso de técnicas convencionais de biologia molecular, incluindo marcadores mitocondriais e nucleares;

Experiência comprovada em métodos de Sequenciação de Próxima Geração e preparação de bibliotecas de sequenciação (transcriptómica, genómica);

Experiência na monitorização e caracterização de populações piscícolas exploradas como recurso piscatório;

Experiência na amostragem de fauna piscícola com recurso a métodos científicos padronizados, como pesca-elétrica, redes e armadilhas;

Experiência no desenvolvimento e realização de ações de disseminação científica e educação ambiental na área da ictiologia e da gestão e conservação de espécies piscícolas;

Pelo menos 5 publicações em revistas Q1 (Scimago, quartil à data da publicação), indexadas no Web of Science nos últimos cinco anos;

Experiência na elaboração, submissão de propostas e na participação, gestão e coordenação em projetos de I&D e projetos aplicados na área da gestão e conservação dos recursos aquáticos;

Experiência na orientação de alunos de licenciatura, mestrado e doutoramento;

Experiência de serviço docente em Unidades Curriculares em cursos de 1.º ciclo (licenciaturas).

Caso o doutoramento tenha sido conferido por instituição de ensino superior estrangeira, os candidatos são admitidos a concurso, conforme alínea e) do n.º 2 do artigo 4 do Decreto-Lei



n.º 60/2018, de 3 de agosto devendo o registo/reconhecimento do grau em Portugal ser efetuado posteriormente ao termo do concurso, nos termos previstos no Decreto-Lei n.º 66/2018, de 16 de agosto, sendo apenas necessário no ato de contratação.

5 — O aviso integral do concurso será disponibilizado na Bolsa de Emprego Público (BEP), no endereço [www.bep.gov.pt](http://www.bep.gov.pt), e nos sítios na internet da FCT, I. P. e da Universidade de Évora, em [www.sadm.uevora.pt](http://www.sadm.uevora.pt), nas línguas portuguesa e inglesa (Refª Inv MARE/ARNET).

23/05/2023. — A Administradora da Universidade de Évora, *Ana Cristina Centeno*.

316504328