

ação de formação de curta duração, grupo de recrutamento 520:

PORTUGAL DE ANTES DA HISTÓRIA; 600 MILHÕES DE ANOS DE EVOLUÇÃO *

* Este programa de formação surge integrado na publicação do primeiro volume da trilogia **“Portugal de antes da História; 600 milhões de anos de evolução”** da autoria de Rui Dias docente da Escola de Ciências e Tecnologia da Universidade de Évora, Diretor Executivo do Centro Ciência Viva de Estremoz e membro integrado do Instituto de Ciência da Terra, que será o coordenador científico em todas as ações.

		Data	Local
Tipo A: Ciclo das Rochas	Da Praia Grande à Praia do Guincho; atravessando uma câmara magmática	13/02/2021	Serra de Sintra
	Do Metamorfismo Regional ao metamorfismo de contacto; o ciclo das rochas na perspetiva da Tectónica de Placas	15/05/2021	Almograve - Sines
	Das Montanhas antigas às Serras de hoje; 480 milhões de anos de evolução de uma rocha	26/06/2021	Sinclinal de Foz Côa
Tipo B: Evolução Geodinâmica do território	Da Pangeia aos nossos dias; dos oceanos às montanhas	14/02/2021	Serra da Arrábida
	Supercontinente Pangeia; da formação à destruição	16/05/2021	Sagres
	Quando o Ciclo de Wilson nos traz o Manto; do fecho de um oceano à formação da Pangeia	27/06/2021	Maciço de Morais

* Escolha livremente as ações em que está interessado e desenhe o seu plano de formação:

» **1 dia** dá direito a um **diploma de ação de curta duração.** » Valor **40,00€**

» **2 dias** (incluindo **uma ação do tipo A e uma do tipo B**) + 1 dia de trabalho em contexto de sala de aula dá direito a **1 crédito.** » Valor **70,00€**

Todos os dias de formação incluem **2 horas de conferência + 6 horas de campo.**

mais informações e inscrições:

Espaço Ciência, Convento das Maltezas, telf.: 268 334 285 | tlm.: 968 312 768 / 912 165 111

ccvestremoz@uevora.pt | www.cvestremoz.uevora.pt

ações de formação:

As ações de formação estão acreditadas (1 unidade de crédito) para Educadores de Infância (educação pré-escolar), professores do 1.º, 2.º, 3.º Ciclos do Ensino Básico e Ensino Secundário, dos grupos de recrutamento 100, 110, 230 e 520 respetivamente.

No entanto, as ações de formação que a seguir se apresentam também podem ser frequentadas por outros profissionais interessados. Nestes casos, está previsto a emissão de um certificado de participação com a duração da respetiva ação.

Conto com Ciência; aplicação do método científico

Data prevista para a realização: 23 e 24 de janeiro de 2021

Grupos de Recrutamento
110 e 230

25 horas
(1 u.c.)

Pretende facultar ferramentas e estratégias no âmbito do ensino experimental das ciências, assim como no desenvolvimento de projetos em contexto escolar.

Educação em Ciências nos primeiros anos de escolaridade; à descoberta do meio, dos materiais e dos objetos

Data prevista para a realização: 20 e 21 de fevereiro de 2021

Grupos de Recrutamento
100 e 110

25 horas
(1 u.c.)

Facultar ferramentas que estimulem a prática de observação, experimentação e interpretação de resultados, em ambiente natural. Descoberta de materiais e objetos, aplicação de novas tecnologias nas ciências experimentais.

Da Tectónica de Placas à Evolução da Vida

Data prevista para a realização: 28 e 29 de novembro de 2020

Grupo de Recrutamento
520

25 horas
(1 u.c.)

Esta formação permite perceber a interação profunda entre os processos graduais e catastróficos que relacionam aspetos geológicos e biológicos. A interpretação de afloramentos e das suas relações, levará a olhar para a evolução geológica de Portugal no contexto do ciclo dos supercontinentes

mais informações e inscrições:

Espaço Ciência, Convento das Maltezas, telf.: 268 334 285 | tlm.: 968 312 768 / 912 165 111

ccvestremoz@uevora.pt | www.cvestremoz.uevora.pt

