

Dia Mundial da Terra (dia 22 de Abril)

O Departamento de Geociências da Universidade de Évora, e o Centro de Geofísica de Évora, vão promover uma série de acções de divulgação, no domínio das Ciências da Terra e da Atmosfera, no dia 22 de Abril (dia mundial da Terra). Esta iniciativa pretende despertar o interesse e alertar a população para uma série de problemáticas relacionadas com a dinâmica do Planeta Terra. As acções destinam-se maioritariamente a estudantes do ensino básico e/ou secundário, de acordo com o programa indicado em baixo não sendo, no entanto, vedada a participação de cidadãos a título pessoal. A participação a título colectivo ou individual, deve ser precedida de uma inscrição prévia, através dos contactos indicados no final do texto.

Programa

Dia 22 de Abril, sexta-feira, Colégio Luís António Verney

9h - Os sismos depois do terramoto de Lisboa de 1755 (Geofísica – Palestra)

Responsável – Prof. Bento Caldeira

Número de participantes – até 3 turmas

Local – Anfiteatro 3

Duração da acção – aproximadamente 1 hora

Público alvo – 7º ano de escolaridade ou superior

10h – Água e Ambiente (Geologia – Palestra)

Responsável – Prof. António Chambel Pedro

Número de participantes – até 3 turmas

Local – Anfiteatro 3

Duração da acção – aproximadamente 1 hora

Público alvo – 5º ano de escolaridade ou superior

11h - Rochas ao microscópio - o interior das pedras (Geologia – visita a laboratórios)

Responsável – Prof. José Carrilho Lopes

Número de participantes – duas turmas

Local 1 – Sala 122 (1ª turma)

Local 2 – Laboratório 024 (2ª turma)

Duração da acção – aproximadamente uma hora.

Público alvo – 7º ano de escolaridade ou superior.

12h - Os fósseis e a história da Terra e da Vida 1 (Paleontologia – acção laboratorial)

Responsável – Profa. Ausenda Balbino

Número de participantes – uma turma

Local – Laboratório 023

Duração da acção – aproximadamente 45 min.

Público alvo – 5º e 6º anos de escolaridade.

12.45h - Os fósseis e a história da Terra e da Vida 2 (Paleontologia – acção laboratorial)

Responsável – Profa. Ausenda Balbino

Local – Laboratório 023

Número de participantes – uma turma

Duração da acção – aproximadamente 45 min.

Público alvo – 5º e 6º anos de escolaridade.

14h – Causas e efeitos da erosão e degradação do solo. Desafios e estratégias para o seu combate (Geologia – Palestra)

Responsável – Profa. Rita Fonseca

Número de participantes – até 4 turmas

Local – Anfiteatro 2

Duração da acção – aproximadamente 1 hora

Público alvo – Estudantes do ensino secundário

15h - À descoberta da cidade de Évora (Geografia – passeio pela cidade)

Responsáveis – Profa. Patrícia Rego e Profa. Domingas Simplício

Número de participantes – uma turma

Local de encontro – Parque de estacionamento do Colégio Luís António Verney

Duração da acção – aproximadamente 1.30h.

Público alvo – 7º ano de escolaridade ou superior.

16h – Alterações Climáticas (Física da Atmosfera – Palestra)

Responsável – Profa. Ana Maria Silva

Número de participantes – até 4 turmas

Local – Anfiteatro 2

Duração da acção – aproximadamente 45 min.

Público alvo – Estudantes do ensino secundário

17h – Falhas e sismos em Portugal Continental (Geologia – Palestra)

Responsável – Prof. António Alexandre Araújo

Número de participantes – até 4 turmas

Local – Anfiteatro 2

Duração da acção – aproximadamente 1 hora

Público alvo – Estudantes do ensino secundário

Contactos para marcações:

Secretariado do Departamento de Geociências da Universidade de Évora

Tel: 266745301

Fax: 266745397

e-mail: secgeo@uevora.pt