

Porto Santo: Identidade com Futuro

Ação de Formação para Agentes de Turismo

Porto Santo 2, 3, 4 e 5 de abril de 2019
Auditório da Câmara Municipal do Porto Santo
Edifício de Serviços Públicos, 1º Andar

Programa

2 abril terça-feira

09:30 – 10:00 Sessão de Abertura - Auditório da CMPS

10:30 – 15:30 **Geodiversidade da Ilha do Porto Santo: Cultura, Turismo e Ambiente – Saída de Campo**

João Baptista

Investigador da UI GEOBIOTEC, FCT, Universidade de Aveiro e Representante da Progeo, Portugal

3 abril quarta-feira

14:00 – 15:30 **Percursos de Vida – Sessão teórica – Auditório da CMPS**

Lucília Sousa escritora/responsável pela Biblioteca Municipal do Porto Santo e

Universidade Sénior do Porto Santo

16:00 – 18:00 **Património Imóvel da ilha do Porto Santo – Saída de Campo**

Fátima Menezes

Arquiteta/coordenadora da obra “Inventário do Património Imóvel da Ilha do Porto Santo”

4 abril quinta-feira

Sessões teóricas - Auditório da CMPS

14:00 – 15:30 **Biodiversidade. Recuperação biofísica do Porto Santo**

Gorete Freitas e Francisco Fernandes

Instituto das Florestas e Conservação da Natureza, IP-RAM (IFCN)

16:00 – 17:30 **Porto Santo. Povoamento e despovoamento – séc. XV – XVIII**

Nelson Veríssimo

Universidade da Madeira (UMA)

5 de abril sexta-feira

09:00 – 14:00 **História na Natureza - Saída de Campo**

Nelson Veríssimo (UMA) Gorete Freitas e Francisco Fernandes (IFCN)

15:30 – 17:30 **Porto Santo no inverno: 10 razões para nos visitar – Atividade prática**

19:00 – 21:00 **Convívio - Ecoteca do Porto Santo**

Nota para as saídas de campo

- O ponto de encontro para as saídas de campo será na descida do Cais no centro da cidade.
- Os percursos serão efetuados a pé e de autocarro.
- Os participantes deverão munir-se de bloco de apontamentos e máquina fotográfica.
- Deverá usar-se roupa e calçado adequado (chapéu e/ou óculos de sol, protetor solar, etc).
- Dada a duração das saídas de campo, aconselha-se levar uma merenda e água.
- Deverá ainda levar-se sacos de plástico para deposição dos resíduos.