eFORT-II: PATRIMONIO, CIENCIA Y EDUCACIÓN.

Código del Curso: 2012cc35

Fecha: 23 y 24 de julio.

Coordinación: Profa. Dra. Dña. Pilar Ortiz Calderón. Departamento de Sistemas Físicos, Químicos y Naturales. Universidad Pablo de Olavide.

Duración: 15 horas.

Libre Configuración: 1,5 créditos. **Eurocréditos:** 1(ECTS).

Tarifa: 60€.

Resumen del contenido del curso: Diseño de rutas on-line para la enseñanza conjunta en Ciencias e Historia.

Dirigido a: Profesores/as y estudiantes de Historia, Humanidades, Química, Física, Biología así como a alumnas/os de grado interesados en la enseñanza de las especialidades indicadas.

Programa:

Lunes 23 09'00-09'30 Recepción y entrega de documentación.

10'00-10'30 Inauguración del curso.

10'30-11'30 Conferencia inaugural: **"eFORT: Patrimonio, Ciencia y Educación. Un proyecto de innovación docente"**. Profa. Dra. Dña. Pilar Ortiz Calderón. Departamento de Sistemas Físicos, Químicos y Naturales. Universidad Pablo de Olavide.

11'30-13'00 Conferencia: "Las fortificaciones en Cádiz". Don Tomás Cordero. Arqueólogo. Colaborador del Departamento de Sistemas Físicos, Químicos y Naturales. Universidad Pablo de Olavide.

13'00-14'30 Conferencia: **"El Medio Ambiente como factor de riesgo del patrimonio histórico"**.

Dña. Rocío Ortiz Calderón. Arquitecta. Departamento de Sistemas Físicos, Químicos y Naturales. Universidad Pablo de Olavide.

16'00-18'00 Conferencia: "Patrimonio e indicadores de alteración".

Don José María Martín Ramírez. Geólogo. Universidad Pablo de Olavide.

CENTRO OLAVIDE EN CARMONA

18'00-20'00 Mesa redonda: "Experiencias de acercamiento al patrimonio histórico: Metodología de catalogación de fortificaciones islámicas y diseño de rutas virtuales georreferenciadas".

Prof. Dr. Don Jacinto Canivell García de Paredes. Departamento de Construcciones Arquitectónicas II de la Universidad de Sevilla. Prof. Don Andrés Barrado Vicente. Departamento de Ingeniería Gráfica de la Universidad de Sevilla.

Martes 24 08'30-10'30 Taller: "Ruta: Ciencia, patrimonio y educación en Carmona".

Ponentes:

Profa, Dra. Dña, Pilar Ortiz Calderón.

Prof. Dr. D. Tomás Cordero.

Prof. Don. Jose María Martín.

Departamento de Sistemas Físicos, Químicos y Naturales.

Universidad Pablo de Olavide.

Colaboradores:

Don Alejandro Parra y Dña. Vanessa Antúnez.

Universidad Pablo de Olavide.

10'30-11'00 Descanso.

11'00-13'00 Taller: **"Laboratorio de las Ciencias del pasado"**. Dña. Eloísa Bernáldez. Bióloga. Instituto Andaluz de Patrimonio Histórico (IAPH).

13'00-14'30 Mesa redonda: "Patrimonio, ciencia y educación: Futuro y presente".

Dña. Concepción del Portillo. Pedagoga. Centro del Profesorado de Sevilla (CEP Sevilla).

14'30-15'00 Clausura del curso y entrega de diplomas.

Patrocina:

