



III Simposium internacional on-line sobre diagnóstico del estado de conservación del Patrimonio Histórico

INSCRIPCIÓN

No es necesaria inscripción previa. Se realizará el control de asistencia de las diferentes conferencias que se detallan a continuación, siendo imprescindible acudir al 80 % de las mismas para obtener el certificado de asistencia.

PROGRAMACIÓN

- ♦ **3 de noviembre** a las 13:30, *“Trasferimento tecnologico ed Innovazione nel progetto regionale COBRA relativo alle tecnologie per la conservazione dei BC svilupate in ENEA”*. Dra. Roberta Fantoni de ENEA (Italia).
- ♦ **9 de noviembre** a las 18:00, *“En la partícula de la Obra de Arte. Estudios de pigmentos históricos con técnicas microscópicas”*. Dra. M^ª Luisa Vázquez de Ágredos Pascual. Conferencia inaugural del Máster 2017/18
- ♦ **13 y 14 de noviembre**. Webinar *ART-RISK on-line* en colaboración con la Universidad Latina de Panamá:

Lunes 13 de noviembre.

16:30-17.30 Dra. Pilar Ortiz. La conservación preventiva herramientas para el análisis de riesgos y vulnerabilidad.

17:30-18.30 Dra. Rocío Ortiz. Aplicación al estudio del casco histórico de Sevilla del análisis de riesgos y vulnerabilidad mediante el método DELPHI.

18:30-19.30. Dña. Auxiliadora Gómez. Nuevas tecnologías aplicadas al estudio de las obras históricas.

19.30-20.30. Dra. Dolores Segura. Conservación preventiva y biodeterioro.

Martes 14 de noviembre

17.30-18.30 D. José María Martín. SIG aplicados al estudio del Patrimonio Histórico. Ventajas e inconvenientes para el estudio de riesgos y vulnerabilidad.

18.30-19.30 Dr. Juan Manuel Macías. Aplicación al estudio de la Provincia de Sevilla del análisis de funcionalidad de los monumentos mediante Inteligencia artificial.

19.30-20.30 Dr. Andrés Prieto. La aplicación de series temporales para el estudio de centros históricos y el modelo Art-Risk 3.



LUGAR DE CELEBRACIÓN

Para asistir a estas conferencias podéis hacerlo desde el espacio general del Máster siguiendo la ruta que se detalla a continuación:

Contenidos > Clases on-line > Sala Máster de Diagnóstico del Estado de Conservación del Patrimonio Histórico (2017/18) y clicando en la pestaña **incorporar a sala**.

O bien a través del enlace: https://campusvirtual.upo.es/webapps/bb-colaborate-BBLEARN/launchSession/guest?uid=e6b6b9a8-9ca2-4bdc-b616-d306291360c3&course_id= 38563 1

Se recomienda conectarse entre 10 y 15 minutos antes del inicio de cada sesión con el fin de que podamos solventar cualquier tipo de incidencia.