

**ΔΠΜΣ «ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΔΙΑΓΝΩΣΗΣ ΦΘΟΡΑΣ
ΥΛΙΚΩΝ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑΣ»**

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ - ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Η κα Paola Fermo, καθηγήτρια στο Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου του Μιλάνο (Dipartimento di Chimica, Università degli Studi di Milano) θα δώσει δύο διαλέξεις για θέματα σχετικά με τις τεχνικές χαρακτηρισμού και διάγνωσης της φθοράς υλικών πολιτισμικής κληρονομιάς σύμφωνα με το παρακάτω πρόγραμμα:

1. 28.09.2021, 13:00 π.μ.

In-situ and micro-destructive investigation for the analysis of degradation products present on marble surfaces: the case study of a Renaissance marble sculptural group from the Castello Sforzesco (Milano)»

2. 29.09.2021, 13:00 π.μ.

The combined use of SEM-EDX, Raman, ATR-FTIR and visible reflectance techniques for the characterization of Roman wall painting pigments

Οι διαλέξεις θα δοθούν διαδικτυακά μέσω της πλατφόρμας zoom.

Παρακαλούμε για τη συμμετοχή σας.

Κ. Σαμαρά-Κωνσταντίνου
Δ/ντρια ΔΠΜΣ

Join Zoom Meeting

<https://authgr.zoom.us/j/91781168440?pwd=WmZ6YXFJZVMzOHByU3hXbXN1NVdrZz09>

Meeting ID: 917 8116 8440

Passcode: 866427