

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΝΑΝΟΕΠΙΣΤΗΜΗΣ & ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΡΟΝΟΛΟΓΗΣΕΩΝ ΜΕ  
ΡΑΔΙΑΝΘΡΑΚΑ ΚΑΙ ΛΟΙΠΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ  
Τηλ. +30-210-6503976, +30-210-6503389,  
e-mail: [g.polymeris@inn.demokritos.gr](mailto:g.polymeris@inn.demokritos.gr)

**ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ – ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ**

Η μεταπτυχιακή φοιτήτρια του ΔΠΜΣ Φυσικές Μέθοδοι Διάγνωσης Φθοράς Υλικών Πολιτιστικής Κληρονομιάς **Κούκη Σοφία** θα υποστηρίξει δημόσια τη Μεταπτυχιακή της Διατριβή με θέμα:

***Digital Image Analysis on Mudbrick Thin Sections: Quantitative Grain Size Measurements by Machine Learning.***

Η υποστήριξη θα λάβει χώρα την **Πέμπτη 22 Αυγούστου 2024** και **ώρα 12.00 μμ**, μέσω τηλεδιάσκεψης.

Παρακαλείσθε να παρευρεθείτε.

Ο σύνδεσμος της παρουσίασης ακολουθεί: <https://videoconf-colibri.zoom.us/j/93123821598?pwd=MlUwLYj7squY2PIJ3mmmYybuEno0jZ.1>

Ο Επιβλέπων

Δρ. Γεώργιος Σ. Πολυμέρης  
Ερευνητής, ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»