



Τίτλος έργου: Κλιματική Μνημοσύνη. Σχεδιασμός και την υλοποίηση δράσεων για την προστασία από την κλιματική αλλαγή των τοιχογραφιών στις σπηλιές "ασκηταριά" Λάρισας, καθώς και στην παρακολούθηση σε πραγματικό χρόνο των μουσειακών αντικειμένων του Μουσείου Τσιτσάνη στο Τρίκαλα
Χρηματοδοτικό πρόγραμμα: Φυσικό περιβάλλον & καινοτόμες δράσεις 2021
Άξονας: Δράσεις διαχείρισης φυσικού περιβάλλοντος,
Μέτρο: Καινοτόμες δράσεις με τους πολίτες,
Υπο-μέτρο Α: «Α1. Κλιματική Αλλαγή» & Α2. «Προστασία του Φυσικού Περιβάλλοντος»
Προϋπολογισμός: 50.000€, **Χρηματοδότηση:** Πράσινο Ταμείο
Δικαιούχος: ΑΜΚΕ ΠΗΛΙΟΝ ΟΡΟΣ

ΤΡΙΚΑΛΑ, ΜΑΪΟΣ 2023

SUMMER SCHOOL

«Επιπτώσεις της Κλιματικής Αλλαγής στην Προστασία της Πολιτιστικής Κληρονομιάς»

Αφορά Αρχαιολόγους, συντηρητές τέχνης, μουσειολόγους, περιβαλλοντολόγους, ανεξάρτητους ερευνητές, φοιτητές κ.ά.

ΔΡΑΣΗ 7 Έργου «ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΜΝΗΜΟΣΥΝΗ»

Δευτέρα 29–Τρίτη 30 Μαΐου 2023
ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ –ΜΟΥΣΕΙΟ ΤΣΙΤΣΑΝΗ –ΤΡΙΚΑΛΑ

Σε όλους τους συμμετέχοντες θα δοθούν ΒΕΒΑΙΩΣΕΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Φόρμα συμμετοχής στο Link <https://forms.gle/wFVzgpMNZEHpJpQU6>



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΔΕΥΤΕΡΑ 29 ΜΑΙΟΥ 2023

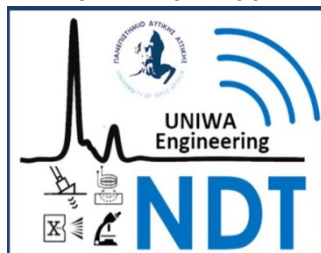
13.00-13.30 π.μ.	<ul style="list-style-type: none">• Εγγραφές-Διαπιστεύσεις Συμμετεχόντων
13.30-14.00	<ul style="list-style-type: none">• Έναρξη• Χαιρετισμοί εκ μέρους των υπεύθυνων του έργου: Κώστας Μοράρος, Θεόδωρος Γκανέτσος, Κώστας Σκριάπας & Στέλιος Καραγιώργος• Χαιρετισμοί επισήμων• Χαιρετισμός Καθηγητή Δημ. Τσελέ – eRA Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής
14.00 – 14.45	<p>“Χρήση μη-καταστροφικών τεχνικών στη μελέτη της επίδρασης κλιματικής αλλαγής σε αντικείμενα πολιτισμού” Δρ. Θ. Γκανέτσος-Καθηγητής – Διευθυντής εργαστηρίου Μ.Κ.Ε. Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής</p>

14.45 – 15.05	“Μελέτη των ασκηταριών του Πυθίου με χρήση μη-καταστροφικών τεχνικών – Νέες τεχνολογίες και ανίχνευση φθορών” Μ. Κατσαντώνη - Υποψ. Διδ. Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής – Υποτρ. ΕΛΚΕ, Μέλος του εργαστηρίου
15.05 – 15.30	“Συστήματα καταγραφής μουσειακού περιβάλλοντος” Γρ. Καρατζούνη – Μουσειολόγος
15.30 – 16.00	Διάλειμμα καφέ – αναψυκτικό -Κεράσματα
16.00 – 16.30	«Τεχνολογίες αισθητήρων - Δυνατότητες» Δρ. Χρ. Δρόσος – ΕΔΙΠ Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής
16.30 – 16.45	“Παρουσίαση των συνεδρίων eRA – Ιστορική αναφορά” Δημήτρης Τσελές - Ομότιμος Καθηγητής Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής
16.45 – 17.15	“Επεξεργασία αποτελεσμάτων αισθητήρων και σύστημα αυτόματης απόφασης – Ερευνητικά αποτελέσματα” Ελ. Συμεωνάκη - ΕΔΙΠ Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής
17.15 – 17.45	“Συντήρηση Ανόργανων Ανασκαφικών και Μουσειακών αντικειμένων ” Δρ. Παναγιώτα Μαντή – Επίκουρος Καθηγήτρια Ιόνιο Πανεπιστήμιο
17.45- 18.30	Ερωτήσεις , Τοποθετήσεις –Συμπεράσματα 1 ^{ης} μέρας

ΤΡΙΤΗ 30 ΜΑΙΟΥ 2023

13.00-13.30	Προσέλευση
13.30-14.00	“Συντήρηση Εικόνων – Μεθοδολογία” Στ. Νάκου - Υποψ. Διδ. Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής
14.00-14.30	“Οι μη-καταστροφικές τεχνικές ως εργαλείο έρευνας-μελέτης-ανάδειξης έργων τέχνης” Ειρήνη Χριστοπούλου- Υποψ. Διδ. Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, Μέλος του εργαστηρίου
14.30 – 15.00	“Εφαρμογές τρισδιάστατης απεικόνισης σε αντικείμενα πολιτιστικής κληρονομιάς” Ευάγγελος Σούλης Απόφοιτος Τμήματος ΜΒΣΠ, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής . Μέλος του Εργαστηρίου
15.00 – 15.30	“ Εισαγωγή στη τρισδιάστατη εκτύπωση: Τεχνολογίες, υλικά και εφαρμογές” Δρ. Ανδρέας Κάνταρος Μεταδιδακτορικός Ερευνητής Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, Μέλος του Εργαστηρίου
15.30-16.30	Διάλειμμα καφέ – αναψυκτικό-κεράσματα
	•
16.30 – 17.00	Παρουσίαση αποτελεσμάτων στα ασκηταριά Πυθίου και στο Μουσείο ΤΣΙΤΣΑΝΗ Μ. Κατσαντώνη – Γρ. Καρατζούνη
17.00– 17.30	Παρουσίαση ερωτηματολογίων για την αξιολόγηση του σεμιναρίου Μ. Κατσαντώνη – Γρ. Καρατζούνη
17.30 – 18.30	Ερωτήσεις , Τοποθετήσεις –Συμπεράσματα 2 ^{ης} μέρας Ολοκλήρωση του Summer School– Συμπεράσματα Κ.ΜΟΡΑΡΟΣ - Θ.ΓΚΑΝΕΤΣΟΣ – Κ.ΣΚΡΙΑΠΑΣ-ΣΤ. ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΟΣ

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΔΡ. ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΓΚΑΝΕΤΣΟΣ
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΠΑ.Δ.Α. – ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΘΕΣΜΟΘΕΤΗΜΕΝΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ



ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΗ-ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΙΚΩΝ ΕΛΕΓΧΩΝ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΩΝ ΔΙΑΓΝΩΣΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ-ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ-ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Υπεύθυνος για την εκπαίδευση :

Δρ **Θεόδωρος Γκανέτσος** Καθηγητής Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (ΠΑ.Δ.Α.)
Πρόεδρος του Τμήματος Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής
Διευθυντής του εργαστηρίου Μη-καταστροφικών τεχνικών και μεθοδολογιών διάγνωσης
Τηλ: +30 210 538 1349/6945-273390, Email: ganetsos@uniwa.gr

Όλες οι λεπτομέρειες του Έργου στην επίσημη ιστοσελίδα

<https://klimatiki-mnimosini.gr/>

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ:

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

Φόρμα συμμετοχής στο Link <https://forms.gle/wFVzgpMNZEHpJpQU6>

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: ΤΗΛΕΦ.: 6974-881944 , E-Mail: oneeuropefoundation@gmail.com

