



**ΔΟΜΗΣΗ ΜΕ ΧΩΜΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ:
ΓΝΩΣΗ ΤΟΥ ΠΑΡΕΛΘΟΝΤΟΣ - ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ**

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ - ΑΠΡΙΛΙΟΥ

- 19. 2. 2021** **Μικρού Τίνα**, Αρχιτέκτων Μηχανικός Ε.Μ.Π., MSc, Conservation of Historic Towns & Buildings, KU Leuven
Μουσουράκης Απόστολος, Αρχιτέκτων Μηχανικός Πολυτεχνείου Μιλάνου, MSc, Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός, Ε.Α.Π., Bio-Architecture, Università degli studi di Bologna - INBAR
Παραδοσιακή Αρχιτεκτονική από ωμό πηλό στην Ελλάδα
- 4. 3. 2021** **Κωστούλας Παναγιώτης**, Αρχιτέκτων Μηχανικός Πανεπιστημίου Πατρών, MSc, Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών, Ε.Μ.Π., με έμφαση στα ιστορικά κονιάματα
Επί τόπου/Καθοδόν. Η προσέγγιση του Περιοδεύοντος εργαστηρίου στις παραδοσιακές τεχνικές δόμησης και τη χρήση των φυσικών υλικών
- 18. 3. 2021** **Μεϊμάρογλου Νικηφόρος**, Πολιτικός Μηχανικός ΕΜΠ, MSc, Προστασία Μνημείων, Υλικά και Επεμβάσεις Συντήρησης, Ε.Μ.Π.
Μέθοδοι χαρακτηρισμού και αποτίμησης σύγχρονων και αρχαίων δομικών στοιχείων από χώμα
- 1. 4. 2021** **Καραγιάννης Σπύρος**, Αρχιτέκτων Μηχανικός, BA, BArch, Universities of Kent & Edinburgh, MSc Architectural Engineering: Environmental Design, University of Bath,
Χρυσάφια Ζέτα, Αρχιτέκτων Μηχανικός Ε.Μ.Π., MSc Architettura Ecosostenibile, Università degli studi di Bologna - DAPT.
Δυο Τεχνικές Δόμησης με Χώμα: "Light clay" και "Rammed earth"