



ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΩΘΗΣΗΣ ΤΗΣ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΑΝΑΣΤΗΛΩΣΗΣ ΤΩΝ ΜΝΗΜΕΙΩΝ
ΕΤΟΣ ΙΔΡΥΣΗΣ 2004

Θεσσαλονίκη 12-2- 2015
Αρ. πρωτ. 14

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΗ ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ ΗΜΕΡΙΔΑΣ ΜΕ ΘΕΜΑ:

ΕΜΦΑΝΕΙΣ ΚΑΙ ΑΦΑΝΕΙΣ ΕΝΙΣΧΥΣΕΙΣ ΤΩΝ ΜΝΗΜΕΙΩΝ

ΑΘΗΝΑ 9 ΜΑΡΤΙΟΥ 2015

**ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΕΛΕΤΩΝ ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΣΟΒΙΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ
(ΚΤΙΡΙΟ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥΠΟΛΗΣ ΖΩΓΡΑΦΟΥ)**

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Το 2014 η ΕΤΕΠΑΜ έκλεισε 10 χρόνια από την ίδρυσή της. Στο πλαίσιο της μέχρι τώρα συνεχούς επιστημονικής δραστηριοποίησης της εταιρείας στον τομέα της αναστήλωσης των μνημείων, διοργανώσαμε τον Οκτώβριο του 2014 στην Θεσσαλονίκη ημερίδα με θέμα "*Εμφανείς και αφανείς ενισχύσεις των μνημείων*".

Η εκδήλωση αυτή, έκτη μέσα στην δεκαετία από την ίδρυση της ΕΤΕΠΑΜ, είχε μεγάλη συμμετοχή μηχανικών και άλλων επιστημόνων που ασχολούνται ή επιθυμούν να ασχοληθούν με τις επεμβάσεις στα μνημεία και δόθηκε η ευκαιρία να επανεξετασθεί ο προβληματισμός για τις μεθόδους και τις αρχές ενίσχυσης των μνημείων, και να παρουσιασθεί και συζητηθεί η εμπειρία από τις επεμβάσεις και έρευνες που έγιναν στον τομέα των ενισχύσεων τα τελευταία χρόνια. Για τον λόγο αυτόν αποφασίστηκε η επανάληψή της στην Αθήνα, με τους ίδιους ομιλητές. Η ημερίδα θα είναι ανοικτή στο κοινό.

Ακολουθεί πίνακας ομιλητών. Η ανάρτηση του αναλυτικού προγράμματος της ημερίδας θα γίνει στην ιστοσελίδα της ΕΤΕΠΑΜ: www.etepam.gr

ΟΜΙΛΗΤΕΣ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

Ενότητα 1

Δημοσθένης Σβολόπουλος, Αρχιτέκτων μηχανικός, Προϊστάμενος ΔΑΑΜ- Ελένη

Τουμπακάρη, δρ Πολιτικός μηχανικός ΔΑΑΜ:

Σχεδιασμός επεμβάσεων σε αρχαία μνημεία: εμπειρίες, απόψεις και προτάσεις της Δ/σης Αναστήλωσης Αρχαίων Μνημείων.

Θ. Βλαχούλης, Αρχιτέκτων μηχανικός, Προϊστάμενος ΔΑΒΜΜ - **Ιωάννα Καρανή**,

Αρχιτέκτων μηχανικός, Προϊσταμένη Τμήματος Έργων ΔΑΒΜΜ:

Συμπεράσματα και επισημάνσεις για την χρήση εμφανών και αφανών ενισχύσεων σε μνημεία- παραδείγματα εφαρμογής τους σε έργα της Δ/σης Αναστήλωσης Βυζαντινών και Μεταβυζαντινών μνημείων.

Αμαλία Ανδρουλιδάκη δρ Αρχιτέκτων μηχανικός, Προϊσταμένη ΔΑΝΣΜ:

Μέθοδοι και επεμβάσεις ενισχύσεων σε νεώτερα μνημεία.

Κωνσταντία Δρόσου, Πολιτικός μηχανικός, MSc αναστηλώσεων, Εφορεία Αρχαιοτήτων Χαλκιδικής και Αγίου Όρους:

Εμφανείς Ή Αφανείς Ενισχύσεις Μνημείων;

Παραδείγματα Εφαρμογής τους σε Μνημεία της Μακεδονίας

Ενότητα 2

Κοσμάς Στυλιανίδης δρ Πολιτικός μηχανικός, Καθηγητής Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών:

Αφανής στατική ενίσχυση και εμφανής προστασία έναντι περιβαλλοντικών δράσεων τοίχου Δυτικής παρόδου Αρχαίου θεάτρου Θάσου

Ανδρονίκη Μιλτιάδου δρ Πολιτικός μηχανικός, Προϊστ. Ειδικής Υπηρεσίας Προβολής και Αξιοποίησης Πολιτιστικής Κληρονομιάς και Σύγχρονης Δημιουργίας:

Επεμβάσεις βελτίωσης διαφραγματικής λειτουργίας πατωμάτων και στεγών

Ελευθερία Τσακανίκα, δρ Πολιτικός μηχανικός, Λέκτορας Σχολής Αρχιτεκτόνων ΕΜΠ:

Ενισχύσεις ξύλινων φερόντων στοιχείων σε μνημεία

Πέτρος Κουφόπουλος, δρ Αρχιτέκτων μηχανικός, Αναπληρωτής καθηγητής Πανεπιστημίου Πατρών:

Η εφαρμογή χαλύβδινων ελκυστήρων ενσωματωμένων σε τοιχοποιίες- Ζητήματα σχεδιασμού και εκτέλεσης

Ενότητα 3

Γεώργιος Πενέλης, δρ Πολιτικός μηχανικός, Ομ. Καθηγητής ΑΠΘ, Τακτικό μέλος Ακαδημίας PONTANIANA:

Επεμβάσεις σε μνημεία: εναρμόνιση ασφάλειας με αυθεντικότητα

Κώστας Παπαντωνόπουλος, δρ Πολιτικός μηχανικός:

Ενίσχυση ή αποκατάσταση αρχαίων μνημείων - μια περιδιάβαση

Χρήστος Ιγνατάκης, δρ Πολιτικός μηχανικός, Καθηγητής Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών ΑΠΘ:

Εμφανείς και αφανείς ενισχύσεις σε Βυζαντινά και Οθωμανικά μνημεία - Προβληματισμοί και αποφάσεις

Ελισάβετ Βιντζηλαίου, δρ Πολιτικός μηχανικός, Καθηγήτρια Σχολής Πολιτικών Μηχανικών ΕΜΠ:

Μελέτες πολιτικού μηχανικού για τις επεμβάσεις σε μνημεία και ιστορικά κτίρια- Παρούσα κατάσταση και προτάσεις βελτίωσης

Ε. Δεληνικόλα, Αρχιτέκτων μηχανικός αναστηλώσεων:

Ο ρόλος του αρχιτέκτονα στον σχεδιασμό των ενισχύσεων με ελκυστήρες

Φανή Μαλλούχου – Tufano: Καθηγήτρια Σχολής Αρχιτεκτόνων Πολυτεχνείου Κρήτης:

Ενισχύσεις αρχαίων μνημείων στην Ελλάδα και Ιταλία-Ιστορική αναδρομή, διαφορές και ομοιότητες

Το Διοικητικό Συμβούλιο της ΕΤΕΠΑΜ

